

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
1	SDK přička tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1xA 12,5 TI 50 mm EI 30 Rw 41 dB	m2	0,99900
2	SDK přička tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 bez TI EI 15 Rw	m2	0,92700
3	SDK přička tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 TI 60 mm EI 30 Rw 47 DB	m2	0,99900
4	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1xA 12,5 TI 80 mm EI 30 Rw 48 dB	m2	0,99900
5	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1xA 12,5 TI 100 mm EI 30 Rw 48 dB	m2	0,99900
6	SDK přička tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1xDF 12,5 TI 50 mm EI 45 Rw 41dB	m2	0,99900
7	SDK přička tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xDF 12,5 TI 60 mm EI 45 Rw 45 dB	m2	0,99900
8	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 1xDF 12,5 TI 40 mm 30 kg/m3 EI 45 Rw 45 dB	m2	0,99900
9	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1xDF 12,5 TI 80 mm EI 45 Rw 48 dB	m2	0,99900
10	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1xDF 12,5 TI 40 mm 40 kg/m3 EI 45 Rw 47 dB	m2	0,99900
11	SDK přička tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1xH2 12,5 TI 50 mm EI 30 Rw 41 dB	m2	0,99900
12	SDK přička tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 TI 60 mm EI 30 Rw 45 dB	m2	0,99900
13	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 bez TI EI 15 Rw 41 DB	m2	0,92700
14	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1xH2 12,5 TI 80 mm EI 30 Rw 48 dB	m2	0,99900
15	SDK přička tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1xH2DF 12,5 TI 50 mm EI 45 Rw 41dB	m2	0,99900
16	SDK přička tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2DF 12,5 TI 60 mm EI 45 Rw 45 dB	m2	0,99900
17	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2DF 12,5 TI 40 mm 30 kg/m3 EI 45 Rw 45 dB	m2	0,99900
18	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1xH2DF 12,5 TI 80 mm EI 45 Rw 48 dB	m2	0,99900
19	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1xH2DF 12,5 TI 40 mm 40 kg/m3 EI 45 Rw 47 dB	m2	0,99900
20	SDK přička tl 105 mm profil CW+UW 75 desky 1xDF 15 TI 60 mm EI 45 Rw 45 dB	m2	1,05900
21	SDK přička tl 130 mm profil CW+UW 100 desky 1xDF 15 TI 80 mm EI 45 Rw 48 dB	m2	1,05900
22	SDK přička tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1x akustické 12,5 TI 60 mm 40 kg/m3 EI 45 Rw 49 dB	m2	0,99900
23	SDK přička tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 50 dB	m2	1,29600
24	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 75 mm EI 60 Rw 53 dB	m2	1,29600

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
25	SDK přička tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 100 mm EI 60 Rw 55 dB	m2	1,29600
26	SDK přička tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 TI 40 mm EI 90 Rw 50 dB	m2	1,29600
27	SDK přička tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 TI 40 mm 100 kg/m3 EI 90 Rw 51 dB	m2	1,29600
28	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xDF 12,5 TI 60 mm EI 90 Rw 53 dB	m2	1,29600
29	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xDF 12,5 TI 40 mm 100 kg/m3 EI 90 Rw 53 dB	m2	1,29600
30	SDK přička tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 TI 80 mm EI 90 Rw 55 dB	m2	1,29600
31	SDK přička tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 TI 40 mm 100 kg/m3 EI 90 Rw 56 dB	m2	1,29600
32	SDK přička tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 50 dB	m2	1,29600
33	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xH2 12,5 TI 75 mm EI 60 Rw 53 dB	m2	1,29600
34	SDK přička tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2DF 12,5 TI 40 mm EI 90 Rw 50 dB	m2	1,29600
35	SDK přička tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2DF 12,5 TI 40 mm 100 kg/m3 EI 90 Rw 51 dB	m2	1,29600
36	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xH2DF 12,5 TI 60 mm EI 90 Rw 53 dB	m2	1,29600
37	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xH2DF 12,5 TI 40 mm 100 kg/m3 EI 90 Rw 53 dB	m2	1,29600
38	SDK přička tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xH2DF 12,5 TI 80 mm EI 90 Rw 55 dB	m2	1,29600
39	SDK přička tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xH2DF 12,5 TI 40 mm 100 kg/m3 EI 90 Rw 56 dB	m2	1,29600
40	SDK přička tl 135 mm profil CW+UW 75 desky 2xDF 15 TI 60 mm EI 180 Rw 53 dB	m2	1,37300
41	SDK přička tl 160 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 15 TI 80 mm EI 180 Rw 56 dB	m2	1,37300
42	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xakustické 12,5 TI 60 mm 40 kg/m3 EI 90 Rw 56 dB	m2	1,29600
43	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 50 desky 3xA 12,5 TI 40 mm EI 90 Rw 60 dB	m2	1,59300
44	SDK přička tl 150 mm profil CW+UW 75 desky 3xA 12,5 TI 60 mm EI 90 Rw 60 dB	m2	1,59300
45	SDK přička tl 175 mm profil CW+UW 100 desky 3xA 12,5 TI 80 mm EI 90 Rw 60 dB	m2	1,59300
46	SDK přička tl 125 mm profil CW+UW 50 desky 3xDF 12,5 TI 40 mm EI 120 Rw 60 dB	m2	1,59300
47	SDK přička tl 150 mm profil CW+UW 75 desky 3xDF 12,5 TI 60 mm EI 120 Rw 60 dB	m2	1,59300
48	SDK přička tl 175 mm profil CW+UW 100 desky 3xDF 12,5 TI 75 mm 100 kg/m3 EI 120 Rw 60 dB	m2	1,59300

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
49	SDK příčka tl 175 mm profil CW+UW 100 desky 3xDF 12,5 TI 80 mm EI 120 Rw 60 dB	m2	1,59300
50	SDK příčka dilatace	m	0,45000
51	SDK příčka ukončení ve volném prostoru	m	0,55000
52	SDK příčka zalomení	m	0,32000
53	SDK příčka odsazení soklu	m	0,61000
54	SDK příčka nastavení CW profilů	m	0,20000
55	SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	0,06400
56	SDK příčka úprava styku příčky a podhledu separační páskou a silikonováním	m	0,10100
57	SDK příčka plastový úhelník k ochraně rohů	m	0,05700
58	SDK příčka pozinkovaný úhelník k ochraně rohů	m	0,05700
59	SDK příčka Al úhelník k ochraně rohů	m	0,05700
60	Příplatek k SDK příčce za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	0,15000
61	Příplatek k SDK příčce za zakřivení do plynulého oblouku	m2	0,61000
62	Příplatek k SDK příčce s jednoduchou nosnou konstrukcí za zahuštění profilů na vzdálenost 31 mm	m2	0,20000
63	Příplatek k SDK příčce s jednoduchou nosnou konstrukcí za zahuštění profilů na vzdálenost 41 mm	m2	0,13000
64	Příplatek k SDK příčce s dvojitou nosnou konstrukcí za zahuštění profilů na vzdálenost 31 mm	m2	0,37000
65	Příplatek k SDK příčce s dvojitou nosnou konstrukcí za zahuštění profilů na vzdálenost 41 mm	m2	0,20000
66	Příplatek k SDK příčce za rovinnost kvality Q3	m2	0,15000
67	Příplatek k SDK příčce za rovinnost kvality Q4	m2	0,50000
68	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	0,19800
69	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění dvojité	m2	0,25700
70	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění trojité	m2	0,31700
71	Demontáž SDK příčky se zdvojenou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění dvojité	m2	0,33500
72	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v SDK příčce tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	1,20000
73	Zhotovení otvoru vel. do 0,25 m2 v SDK příčce tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	1,50000
74	Zhotovení otvoru vel. do 0,5 m2 v SDK příčce tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	2,10000
75	Zhotovení otvoru vel. do 1 m2 v SDK příčce tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	2,70000

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
76	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v SDK příčce tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	3,50000
77	Zhotovení otvoru vel. do 4 m2 v SDK příčce tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	4,50000
78	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v SDK příčce tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	1,68000
79	Zhotovení otvoru vel. do 0,25 m2 v SDK příčce tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	2,10000
80	Zhotovení otvoru vel. do 0,5 m2 v SDK příčce tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	2,95000
81	Zhotovení otvoru vel. do 1 m2 v SDK příčce tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	3,80000
82	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v SDK příčce tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	4,90000
83	Zhotovení otvoru vel. do 4 m2 v SDK příčce tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	6,10000
84	SDK příčka mezibytová tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 TI 40 mm EI 60 Rw 59 dB	m2	1,61000
85	SDK příčka mezibytová tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 TI 50+50 mm EI 60 Rw 62 dB	m2	1,68200
86	SDK příčka mezibytová tl 205 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 60 mm EI 60 Rw 60 dB	m2	1,61000
87	SDK příčka mezibytová tl 205 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 50+50 mm EI 60 Rw 64 dB	m2	1,68200
88	SDK příčka mezibytová tl 255 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 80 mm EI 60 Rw 62 dB	m2	1,61000
89	SDK příčka mezibytová tl 255 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 100+100 mm EI 60 Rw 65dB	m2	1,68200
90	SDK příčka mezibytová tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 TI 40 mm EI 120 Rw 59 dB	m2	1,61000
91	SDK příčka mezibytová tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 TI 50+50 mm EI 90 Rw 62 dB	m2	1,68200
92	SDK příčka mezibytová tl 205 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xDF 12,5 TI 60 mm EI 120 Rw 60 dB	m2	1,61000
93	SDK příčka mezibytová tl 205 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xDF 12,5 TI 50+50 mm EI 90 Rw 64 dB	m2	1,68200
94	SDK příčka mezibytová tl 255 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 TI 80 mm EI 120 Rw 62 dB	m2	1,61000
95	SDK příčka mezibytová tl 255 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 TI 100+100 mm EI 90 Rw 65dB	m2	1,68200
96	SDK příčka mezibytová tl 205 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xDF 15 TI 60 mm EI 180 Rw 60 dB	m2	1,70600
97	SDK příčka mezibytová tl 255 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xDF 15 TI 80 mm EI 180 Rw 62 dB	m2	1,70600
98	Demontáž desek jednoduché opláštění SDK příčka	m2	0,07700

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
99	Demontáž desek dvojité opláštění SDK příčka	m2	0,18600
100	Demontáž desek trojité opláštění SDK příčka	m2	0,27600
101	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,02 m2	kus	0,35000
102	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,1 m2	kus	0,50000
103	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,25 m2 deska 1xA 12,5	kus	0,75000
104	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,25 m2 deska 1xDF 12,5	kus	0,75000
105	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,25 m2 deska 1xH2 12,5	kus	0,75000
106	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,25 m2 deska 1xH2DF 12,5	kus	0,75000
107	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,25 m2 deska 1xA 15	kus	0,75000
108	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,25 m2 deska 1xDF 15	kus	0,75000
109	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,25 m2 deska 1xH2DF 15	kus	0,75000
110	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	0,80000
111	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,5 m2 deska 1xDF 12,5	kus	0,80000
112	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,5 m2 deska 1xH2 12,5	kus	0,80000
113	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,5 m2 deska 1xH2DF 12,5	kus	0,80000
114	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,5 m2 deska 1xA 15	kus	0,80000
115	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,5 m2 deska 1xDF 15	kus	0,80000
116	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,5 m2 deska 1xH2DF 15	kus	0,80000
117	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1 m2 deska 1xA 12,5	kus	0,90000
118	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1 m2 deska 1xDF 12,5	kus	0,90000
119	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1 m2 deska 1xH2 12,5	kus	0,90000
120	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1 m2 deska 1xH2DF 12,5	kus	0,90000
121	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1 m2 deska 1xA 15	kus	0,90000
122	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1 m2 deska 1xDF 15	kus	0,90000

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
123	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1 m2 deska 1xH2DF 15	kus	0,90000
124	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	0,92000
125	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xDF 12,5	kus	0,92000
126	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xH2 12,5	kus	0,92000
127	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xH2DF 12,5	kus	0,92000
128	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xA 15	kus	0,92000
129	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xDF 15	kus	0,92000
130	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xH2DF 15	kus	0,92000
131	SDK příčka instalační tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 52 dB	m2	1,61700
132	SDK příčka instalační tl 205 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 60 mm EI 60 Rw 52 dB	m2	1,61700
133	SDK příčka instalační tl 220 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 TI 40 mm EI 60 Rw 52 dB	m2	1,61700
134	SDK příčka instalační tl 270 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 60 mm EI 60 Rw 54 dB	m2	1,61700
135	SDK příčka instalační tl 320 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 80 mm EI 60 Rw 55 dB	m2	1,61700
136	SDK příčka instalační tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 TI 50+50 mm EI 90 Rw 62 dB	m2	1,68900
137	SDK příčka instalační tl 205 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xDF 12,5 TI 75+75 mm EI 90 Rw 54 dB	m2	1,68900
138	SDK příčka instalační tl 220 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 TI 40 mm EI 90 Rw 54 dB	m2	1,61700
139	SDK příčka instalační tl 270 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xDF 12,5 TI 60 mm EI 90 Rw 55 dB	m2	1,61700
140	SDK příčka instalační tl 320 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 TI 80 mm EI 90 Rw 56 dB	m2	1,61700
141	SDK příčka instalační tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xH2DF 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 54 dB	m2	1,61700
142	SDK příčka instalační tl 205 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xH2DF 12,5 TI 60 mm EI 90 Rw 64 dB	m2	1,61700
143	SDK příčka instalační tl 220 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xH2DF 12,5 TI 40 mm EI 90 52 dB	m2	1,61700
144	SDK příčka instalační tl 270 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xH2DF 12,5 TI 60 mm EI 90 52 dB	m2	1,61700
145	SDK příčka instalační tl 320 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xH2DF 12,5 TI 80 mm EI 90 52 dB	m2	1,61700
146	SDK příčka instalační tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 52 dB	m2	1,61700

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
147	SDK přička instalační tl 205 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xH2 12,5 TI 60 mm EI 60 Rw 52 dB	m2	1,61700
148	SDK přička instalační tl 220 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 TI 40 mm EI 60 52 dB	m2	1,61700
149	SDK přička instalační tl 270 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xH2 12,5 TI 60 mm EI 60 54 dB	m2	1,61700
150	SDK přička instalační tl 320 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xH2 12,5 TI 80 mm EI 60 55 dB	m2	1,61700
151	SDK přička bezpečnostní tl 127 mm 1xplech profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 75 mm EI 60 53 dB	m2	1,83600
152	SDK přička bezpečnostní tl 152 mm 1xplech profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 100 mm EI 60 56 dB	m2	1,83600
153	SDK přička bezpečnostní tl 127 mm 1xplech profil CW+UW 75 desky 2xDF 12,5 TI 75 mm EI 90 53 dB	m2	1,83600
154	SDK přička bezpečnostní tl 152 mm 1xplech profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 TI 100 mm EI 90 56 dB	m2	1,83600
155	SDK přička bezpečnostní tl 127 mm 1xplech profil CW+UW 75 desky 2xH2 12,5 TI 75 mm EI 60 53 dB	m2	1,83600
156	SDK přička bezpečnostní tl 152 mm 1xplech profil CW+UW 100 desky 2xH2 12,5 TI 100 mm EI 60 56 dB	m2	1,83600
157	SDK přička bezpečnostní tl 127 mm 1xplech profil CW+UW 75 desky 2xH2DF 12,5 TI 75 mm EI 90 53 dB	m2	1,83600
158	SDK přička bezpečnostní tl 152 mm 1xplech profil CW+UW 100 desky 2xH2DF 12,5 TI 100 mm EI 90 56 dB	m2	1,83600
159	SDK přička bezpečnostní tl 155 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 TI 50+50 EI60 61dB	m2	2,22200
160	SDK přička bezpečnostní tl 205 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 50+50 EI60 61dB	m2	2,22200
161	SDK přička bezpečnostní tl 255 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xA12,5 TI 50+50 EI60 61dB	m2	2,22200
162	SDK přička bezpečnostní tl 155 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xDF12,5 TI 50+50 EI90 61dB	m2	2,22200
163	SDK přička bezpečnostní tl 205 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xDF12,5 TI 50+50 EI90 61dB	m2	2,22200
164	SDK přička bezpečnostní tl 255 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW100 desky 2xDF12,5 TI50+50 EI90 61dB	m2	2,22200
165	SDK přička bezpečnostní tl 155 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xH212,5 TI50+50 EI60 61dB	m2	2,22200
166	SDK přička bezpečnostní tl 205 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xH212,5 TI50+50 EI60 61dB	m2	2,22200
167	SDK přička bezpečnostní tl 255 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW100 desky 2xH212,5 TI50+50 EI60 61dB	m2	2,22200
168	SDK přička bezpečnostní tl 155 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW50 desky 2xH2DF12,5 TI50+50 EI90 61dB	m2	2,22200
169	SDK přička bezpečnostní tl 205 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW75 desky 2xH2DF12,5 TI50+50 EI90 61dB	m2	2,22200
170	SDK přička bezpečnostní tl 255 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW100 desky 2xH2DF12,5 TI50+50EI90 61dB	m2	2,22200

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
171	SDK příčka bezpečnostní tl127mm 1xplech zdvojený profil CW+UW75 desky 2xakustické12,5 TI75 EI90 61dB	m2	1,83600
172	SDK stěna předsazená deska 1x A tl 12,5 mm lepené celoplošně bez nosné kce	m2	0,45900
173	SDK stěna předsazená deska 1x A tl 12,5 mm lepené na bochánky bez nosné kce	m2	0,55900
174	SDK stěna předsazená deska 1x A tl 12,5 mm lepené na pásy bez nosné kce	m2	0,80900
175	SDK stěna předsazená deska 1x H2 tl 12,5 mm lepené celoplošně bez nosné kce	m2	0,45900
176	SDK stěna předsazená deska 1x H2 tl 12,5 mm lepené na bochánky bez nosné kce	m2	0,55900
177	SDK stěna předsazená deska 1x H2 tl 12,5 mm lepené na pásy bez nosné kce	m2	1,05900
178	SDK stěna předsazená deska 1x A tl 15 mm lepené celoplošně bez nosné kce	m2	0,48900
179	SDK stěna předsazená deska 1x A tl 15 mm lepené na bochánky bez nosné kce	m2	0,59900
180	SDK stěna předsazená deska 1x A tl 15 mm lepené na pásy bez nosné kce	m2	1,10900
181	SDK stěna předsazená termodeska 12,5+20 EPS lepená na bochánky bez nosné kce	m2	0,83900
182	SDK stěna předsazená termodeska 12,5+30 EPS lepená na bochánky bez nosné kce	m2	0,83900
183	SDK stěna předsazená termodeska 12,5+40 EPS lepená na bochánky bez nosné kce	m2	0,83900
184	SDK stěna předsazená termodeska 12,5+50 EPS lepená na bochánky bez nosné kce	m2	0,83900
185	SDK stěna předsazená termodeska 12,5+60 EPS lepená na bochánky bez nosné kce	m2	0,83900
186	SDK stěna předsazená termodeska 12,5+70 EPS lepená na bochánky bez nosné kce	m2	0,83900
187	SDK stěna předsazená termodeska 12,5+80 EPS lepená na bochánky bez nosné kce	m2	0,83900
188	SDK stěna předsazená termodeska 12,5+100 EPS lepená na bochánky bez nosné kce	m2	0,83900
189	SDK stěna předsazená termodeska 12,5+120 EPS lepená na bochánky bez nosné kce	m2	0,83900
190	SDK stěna předsazená termodeska 12,5+150 EPS lepená na bochánky bez nosné kce	m2	0,83900
191	SDK stěna předsazená termodeska 12,5+180 EPS lepená na bochánky bez nosné kce	m2	0,83900
192	SDK stěna předsazená termodeska 12,5+200 EPS lepená na bochánky bez nosné kce	m2	0,83900
193	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez TI EI 15	m2	0,69900
194	SDK stěna předsazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xA 12,5 bez TI EI 15	m2	0,69900

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
195	SDK stěna předsazená tl 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1xA 12,5 TI EI 15	m2	0,69900
196	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xDF 12,5 TI 40 mm EI 30	m2	0,80900
197	SDK stěna předsazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xDF 12,5 TI 40 mm EI 30	m2	0,80900
198	SDK stěna předsazená tl 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1xDF 12,5 TI 40 mm EI 30	m2	0,80900
199	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2 12,5 bez TI EI 15	m2	0,80900
200	SDK stěna předsazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xH2 12,5 bez TI EI 15	m2	0,80900
201	SDK stěna předsazená tl 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1xH2 12,5 bez TI EI 15	m2	0,80900
202	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2DF 12,5 TI 40 mm EI 30	m2	0,80900
203	SDK stěna předsazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xH2DF 12,5 TI 40 mm EI 30	m2	0,80900
204	SDK stěna předsazená tl 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1xH2DF 12,5 TI 40 mm EI 30	m2	0,80900
205	SDK stěna předsazená tl 65 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 15 bez TI EI 15	m2	0,84900
206	SDK stěna předsazená tl 90 mm profil CW+UW 75 deska 1xA 15 bez TI EI 15	m2	0,84900
207	SDK stěna předsazená tl 115 mm profil CW+UW 100 deska 1xA 15 bez TI EI 15	m2	0,84900
208	SDK stěna předsazená tl 65 mm profil CW+UW 50 deska 1xDF 15 TI 40 mm 50 kg/m3 EI 30	m2	0,84900
209	SDK stěna předsazená tl 90 mm profil CW+UW 75 deska 1xDF 15 TI 40 mm 50 kg/m3 EI 30	m2	0,84900
210	SDK stěna předsazená tl 115 mm profil CW+UW 100 deska 1xDF 15 TI 40 mm 50 kg/m3 EI 30	m2	0,84900
211	SDK stěna předsazená tl 65 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2DF 15 TI 40 mm 50 kg/m3 EI 30	m2	0,84900
212	SDK stěna předsazená tl 90 mm profil CW+UW 75 deska 1xH2DF 15 TI 40 mm 50 kg/m3 EI 30	m2	0,84900
213	SDK stěna předsazená tl 115 mm profil CW+UW 100 deska 1xH2DF 15 TI 40 mm 50 kg/m3 EI 30	m2	0,84900
214	SDK stěna předsazená tl 65 mm profil CW+UW 50 deska 1xakustická 12,5 TI 40 mm 30kg/m3 EI 30	m2	0,80900
215	SDK stěna předsazená tl 90 mm profil CW+UW 75 deska 1xakustická 12,5 TI 40 mm 30kg/m3 EI 30	m2	0,80900
216	SDK stěna předsazená tl 115 mm profil CW+UW 100 deska 1xakustická 12,5 TI 40 mm 30kg/m3 EI 30	m2	0,80900
217	SDK stěna předsazená tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 TI 50 mm EI 45	m2	0,95900
218	SDK stěna předsazená tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 2xDF 12,5 TI 50 mm EI 45	m2	0,95900

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
219	SDK stěna předsazená tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 TI 50 mm EI 45	m2	0,95900
220	SDK stěna předsazená tl 105 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 15 TI 60 mm EI 60	m2	1,01500
221	SDK stěna předsazená tl 130 mm profil CW+UW 75 desky 2xDF 15 TI 60 mm EI 60	m2	1,01500
222	SDK stěna předsazená tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2DF 12,5 TI 50 mm 50 kg/m3 EI 45	m2	0,95900
223	SDK stěna předsazená tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 2xH2DF 12,5 TI 50 mm 50 kg/m3 EI 45	m2	0,95900
224	SDK stěna předsazená tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 2xH2DF 12,5 TI 50 mm 50 kg/m3 EI 45	m2	0,95900
225	SDK stěna předsazená tl 105 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2DF 15 bez TI EI 60	m2	1,01500
226	SDK stěna předsazená tl 130 mm profil CW+UW 75 desky 2xH2DF 15 bez TI EI 60	m2	1,01500
227	SDK stěna předsazená tl 77,5 mm profil CW+UW 50 desky 2x akustická DF 12,5 TI 40 mm 30 kg/m3 EI30	m2	0,95900
228	SDK stěna předsazená tl 102,5 mm profil CW+UW 75 desky 2x akustická DF 12,5 TI 40 mm 30 kg/m3 EI30	m2	0,95900
229	SDK stěna předsazená tl 127,5 mm profil CW+UW 100 desky 2x akustická DF 12,5 TI 40 mm 30 kg/m3 EI30	m2	0,95900
230	SDK stěna předsazená tl 39,5 mm profil CD+UD desky 1xA 12,5 bez TI EI 15	m2	0,73700
231	SDK stěna předsazená tl 55 mm profil CD+UD desky 1xDF 15 TI 40 mm EI 30	m2	0,85900
232	SDK stěna předsazená tl 55 mm profil CD+UD desky 1x akustické 12,5 TI 40 mm 30 kg/m3 EI 30	m2	0,85900
233	SDK stěna předsazená tl 75 mm profil CD+UD desky 2xDF 12,5 TI 50 mm EI 45	m2	0,95900
234	SDK stěna předsazená tl 90 mm profil CD+UD desky 2xDF 15 TI 60 mm EI 60	m2	1,01500
235	SDK stěna předsazená tl 67,5 mm profil CD+UD desky 2x akustické 12,5 TI 40 30 kg/m3 mm EI 30	m2	1,00700
236	SDK stěna předsazená dilatace	m	0,30000
237	SDK stěna předsazená zalomení	m	0,21000
238	SDK stěna předsazená odsazení soklu	m	0,35000
239	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	0,03200
240	SDK stěna předsazená úprava styku stěny a podhledu separační páskou a silikonováním	m	0,05500
241	Příplatek k SDK stěně předsazené za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	0,10000
242	Příplatek k SDK stěně předsazené za zakřivení do plynulého oblouku	m2	0,36000
243	Příplatek k SDK stěně předsazené za rovinnost kvality Q3	m2	0,07500

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
244	Příplatek k SDK stěně předsazené za rovinnost kvality Q4	m2	0,25000
245	Demontáž SDK předsazené/šachtové stěny s jednoduchou nosnou kcí opláštění jednoduché	m2	0,16000
246	Demontáž SDK předsazené/šachtové stěny s jednoduchou nosnou kcí opláštění dvojitě	m2	0,20100
247	Demontáž SDK předsazené, šachtové stěny s nosnou kcí se zdvojeným CW profilem opláštění jednoduché	m2	0,17600
248	Demontáž SDK předsazené/šachtové stěny s nosnou kcí se zdvojeným CW profilem opláštění dvojitě	m2	0,21200
249	Demontáž SDK předsazené/šachtová stěny s nosnou kcí se zdvojeným CW profilem opláštění trojitě	m2	0,25700
250	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v SDK předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	0,84000
251	Zhotovení otvoru vel. do 0,25 m2 v SDK předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	1,05000
252	Zhotovení otvoru vel. do 0,5 m2 v SDK předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	1,47000
253	Zhotovení otvoru vel. do 1 m2 v SDK předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	1,90000
254	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v SDK předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	2,45000
255	Zhotovení otvoru vel. do 4 m2 v SDK předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	3,80000
256	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v SDK předsazené stěně tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	1,20000
257	Zhotovení otvoru vel. do 0,25 m2 v SDK předsazené stěně tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	1,47000
258	Zhotovení otvoru vel. do 0,5 m2 v SDK předsazené stěně tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	2,07000
259	Zhotovení otvoru vel. do 1 m2 v SDK předsazené stěně tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	2,66000
260	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v SDK předsazené stěně tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	3,43000
261	Zhotovení otvoru vel. do 4 m2 v SDK předsazené stěně tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	4,10000
262	SDK stěna šachtová tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 bez TI EI 30	m2	0,88700
263	SDK stěna šachtová tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 2xDF 12,5 bez TI EI 30	m2	0,88700
264	SDK stěna šachtová tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 bez TI EI 30	m2	0,88700
265	SDK stěna šachtová tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2DF 12,5 bez TI EI 30	m2	0,88700
266	SDK stěna šachtová tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 2xH2DF 12,5 bez TI EI 30	m2	0,88700
267	SDK stěna šachtová tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 2xH2DF 12,5 bez TI EI 30	m2	0,88700

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
268	SDK stěna šachtová tl 65 mm profil UW+2xCW 50 deska 1xDF 15 TI 50 mm 45 kg/m3 EI 30	m2	0,95900
269	SDK stěna šachtová tl 75 mm profil UW+2xCW 50 desky 2xDF 12,5 TI 50 mm 45 kg/m3 EI 45	m2	1,06700
270	SDK stěna šachtová tl 80 mm profil UW+2xCW 50 desky 2xDF 15 TI 50 mm 45 kg/m3 EI 60	m2	1,12700
271	SDK stěna šachtová tl 95 mm profil UW+2xCW 50 desky 3xDF 15 TI 50 mm 45 kg/m3 EI 90	m2	1,29500
272	Demontáž desek jednoduché opláštění SDK předsazená/šachtová stěna	m2	0,04600
273	Demontáž desek dvojité opláštění SDK předsazená/šachtová stěna	m2	0,11200
274	Demontáž desek trojitě opláštění SDK předsazená/šachtová stěna	m2	0,14300
275	Demontáž desek lepených celoplošně SDK předsazená stěna	m2	0,10500
276	Demontáž desek lepených na bochánky SDK předsazená stěna	m2	0,08500
277	Demontáž desek lepených na pásy SDK předsazená stěna	m2	0,11200
278	SDK stěna předsazená bezpečnostní tl 150 mm 2xplech zdvojený profil CD+UD desky 4xA 12,5 TI 40 EI 30	m2	2,32900
279	SDK stěna předsazená bezpečnostní tl 150 mm 2xplech zdvojený profil CD+UD desky 4xDF 12,5 TI 40 EI45	m2	2,32900
280	SDK stěna předsazená bezpečnostní tl 150 mm 2xplech zdvojený profil CD+UD desky 4xH2 12,5 TI 40 EI30	m2	2,32900
281	SDK stěna předsazená bezpečnostní tl 150 mm 2xplech zdvojený profil CD+UD desky 4xH2DF12,5 TI40 EI45	m2	2,32900
282	SDK stěna předsazená bezpečnostní tl 200 mm 2xplech zdvojený profil CW+UW75 desky 4xA12,5 TI40 EI30	m2	2,28900
283	SDK stěna předsazená bezpečnostní tl 200 mm 2xplech zdvojený profil CW+UW100 desky 4xA12,5 TI40 EI30	m2	2,28900
284	SDK stěna předsazená bezpečnostní tl 200 mm 2xplech zdvojený profil CW+UW75 desky 4xDF12,5 TI40 EI45	m2	2,28900
285	SDK stěna předsazená bezpečnostní tl 200 mm 2xplech zdvojený profil CW+UW100 desky 4xD 12,5 TI40 EI45	m2	2,28900
286	SDK stěna předsazená bezpečnostní tl 200 mm 2xplech zdvojený profil CW+UW75 desky 4xH212,5 TI40 EI30	m2	2,28900
287	SDK stěna předsazená bezpečnostní tl 200 mm 2xplech zdvojený profil CW+UW100 desky 4xH212,5 TI40 EI30	m2	2,28900
288	SDK stěna předsazená bezpečnostní tl 200 mm 2xplech zdvojený profil CW+UW75 desky 4xH2DF12,5 TI40 EI45	m2	2,28900
289	SDK stěna předsazená bezpečnostní tl 200 mm 2xplech zdvojený profil CW+UW100 desky 4xH2DF12,5 TI40 EI45	m2	2,28900
290	Demontáž termodesek lepených celoplošně SDK předsazená stěna	m2	0,12500

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
291	Demontáž termodesek lepených na bochánky SDK předsazená stěna	m2	0,11800
292	SDK podhled deska 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,10700
293	SDK podhled deska 1xA 12,5 TI 100 mm dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,17900
294	SDK podhled deska 1xA 15 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,16200
295	SDK podhled deska 1xA 15 TI 100 mm dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,16200
296	SDK podhled desky 2xA 12,5 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,32700
297	SDK podhled desky 2xA 15 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,38200
298	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,10700
299	SDK podhled deska 1xDF 15 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,16200
300	SDK podhled deska 1xDF 15 TI 60 mm 50 kg/m3 dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,16200
301	SDK podhled desky 2xDF 12,5 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,32700
302	SDK podhled desky 2xDF 12,5 TI 80 mm 40 kg/m3 dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,39900
303	SDK podhled desky 2xDF 15 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,38200
304	SDK podhled desky 2xDF 15 TI 60 mm 90 kg/m3 dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,39900
305	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,10700
306	SDK podhled deska 1xH2 12,5 TI 100 mm dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,17900
307	SDK podhled desky 2xH2 12,5 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,32700
308	SDK podhled deska 1xH2DF 12,5 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,10700
309	SDK podhled desky 2xH2DF 12,5 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,32700
310	SDK podhled desky 2xH2DF 12,5 TI 80 mm 40 kg/m3 dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	1,39900
311	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	0,96800
312	SDK podhled desky 1xA 12,5 TI 100 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,04000
313	SDK podhled desky 1xA 15 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,01800
314	SDK podhled desky 1xA 15 TI 100 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,09300

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
315	SDK podhled desky 2xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,14800
316	SDK podhled desky 2xA 15 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,20400
317	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	0,96800
318	SDK podhled deska 1xDF 15 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,01800
319	SDK podhled deska 1xDF 15 TI 60 mm 50 kg/m3 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,09300
320	SDK podhled desky 2xDF 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,14800
321	SDK podhled desky 2xDF 12,5 TI 80 mm 40 kg/m3 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,22000
322	SDK podhled desky 2xDF 15 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,20400
323	SDK podhled desky 2xDF 15 TI 60 mm 90 kg/m3 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,27600
324	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	0,96800
325	SDK podhled deska 1xH2 12,5 TI 100 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,04000
326	SDK podhled desky 2xH2 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,14800
327	SDK podhled deska 1xH2DF 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	0,96800
328	SDK podhled desky 2xH2DF 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,14800
329	SDK podhled desky 2xH2DF 12,5 TI 80 mm 40 kg/m3 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,22000
330	SDK podhled deska 1x akustická 12,5 TI 40 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,04000
331	SDK podhled deska 1xA 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,04700
332	SDK podhled deska 1xA 12,5 TI 100 mm jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,12500
333	SDK podhled deska 1xA 15 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,10100
334	SDK podhled deska 1xA 15 TI 100 mm jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,18200
335	SDK podhled desky 2xA 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,24200
336	SDK podhled desky 2xA 15 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,30300
337	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,04700
338	SDK podhled deska 1xDF 15 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,10100

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
339	SDK podhled deska 1xDF 15 TI 60 mm 50 kg/m3 jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,18200
340	SDK podhled desky 2xDF 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,24200
341	SDK podhled desky 2xDF 12,5 TI 80 mm 40 kg/m3 jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,32000
342	SDK podhled desky 2xDF 15 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,30300
343	SDK podhled desky 2xDF 15 TI 60 mm 90 kg/m3 jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,38000
344	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,04700
345	SDK podhled deska 1xH2 12,5 TI 100 mm jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,12500
346	SDK podhled desky 2xH2 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,24200
347	SDK podhled deska 1xH2DF 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,04700
348	SDK podhled desky 2xH2DF 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,24200
349	SDK podhled desky 2xH2DF 12,5 TI 80 mm 40 kg/m3 jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,32000
350	SDK podhled dilatace	m	0,39000
351	SDK podhled napojení na jiný druh podhledu	m	0,18000
352	SDK podhled napojení na obvodové konstrukce profilem	m	0,23000
353	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	0,04000
354	SDK podhled stínová spára	m	0,15000
355	SDK podhled skoková změna v do 0,5 m	m	0,28000
356	SDK podhled - čelo pro kazetové podhledy (F lišta) tl 12,5 mm	m	0,22000
357	SDK podhled - čelo pro kazetové podhledy (F lišta) tl 15 mm	m	0,25000
358	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	0,12000
359	Příplatek k SDK podhledu za prostorové zakřivení	m2	0,46000
360	Příplatek k SDK podhledu za rovnoměrný průhyb nosného stropu přes 20 mm	m2	0,48000
361	Příplatek k SDK podhledu za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	0,08000
362	Příplatek k SDK podhledu za výšku zavěšení přes 1,0 do 1,5 m	m2	0,15000
363	Příplatek k SDK podhledu za výšku zavěšení přes 1,5 m	m2	0,20000
364	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q3	m2	0,10000
365	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q4	m2	0,31000

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
366	Demontáž SDK podhledu s nosnou kcí dřevěnou opláštění jednoduché	m2	0,23200
367	Demontáž SDK podhledu s nosnou kcí dřevěnou opláštění dvojité	m2	0,27600
368	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kcí z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	0,20400
369	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kcí z ocelových profilů opláštění dvojité	m2	0,25100
370	Demontáž SDK podhledu s jednovrstvou nosnou kcí z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	0,22100
371	Demontáž SDK podhledu s jednovrstvou nosnou kcí z ocelových profilů opláštění dvojité	m2	0,27200
372	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v SDK podhledu a podkroví s vyztužením profily	kus	0,96600
373	Zhotovení otvoru vel. do 0,25 m2 v SDK podhledu a podkroví s vyztužením profily	kus	1,21100
374	Zhotovení otvoru vel. do 0,5 m2 v SDK podhledu a podkroví s vyztužením profily	kus	1,69400
375	Zhotovení otvoru vel. do 1 m2 v SDK podhledu a podkroví s vyztužením profily	kus	2,17000
376	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v SDK podhledu a podkroví s vyztužením profily	kus	2,83500
377	Zhotovení otvoru vel. do 4 m2 v SDK podhledu a podkroví s vyztužením profily	kus	4,00000
378	SDK podhled samostatný požární předěl desky 1xDF15 TI40 mm EI Z/S 15/30 dvouvrstvá spodní kce CD+UD	m2	1,04800
379	SDK podhled samostatný požární předěl desky 1xDF15 TI60 mm EI Z/S 30/40 dvouvrstvá spodní kce CD+UD	m2	1,04800
380	SDK podhled samostatný požární předěl desky 2xDF12,5 TI40 mm EI Z/S45/60 dvouvrstvá spodní kce CD+UD	m2	1,17800
381	SDK podhled samostatný požární předěl desky 2xDF 15 TI60 mm EI Z/S 60/60 dvouvrstvá spodní kce CD+UD	m2	1,17800
382	SDK podhled samostatný požární předěl desky 1xDF15 TI40 mm EI Z/S 15/30 jednovrstvá spodní kce CD+UD	m2	1,13400
383	SDK podhled samostatný požární předěl desky 1xDF15 TI60 mm EI Z/S 30/40 jednovrstvá spodní kce CD+UD	m2	1,13400
384	SDK podhled samostatný požární předěl desky 2xDF12,5 TI40 mm EI Z/S45/60 jednovrstvá spodní kce CD+UD	m2	1,27400
385	SDK podhled samostatný požární předěl desky 2xDF15 TI60 mm EI Z/S 60/60 jednovrstvá spodní kce CD+UD	m2	1,27400
386	Demontáž desek jednoduché opláštění SDK podhled	m2	0,06300
387	Demontáž desek dvojité opláštění SDK podhled	m2	0,13000
388	Vyspravení SDK podhledu, podkroví plochy do 0,02 m2	kus	0,40300
389	Vyspravení SDK podhledu, podkroví plochy do 0,1 m2	kus	0,57500

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
390	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,25 m2 deska 1xA 12,5	kus	0,86300
391	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,25 m2 deska 1xDF 12,5	kus	0,86300
392	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,25 m2 deska 1xH2 12,5	kus	0,86300
393	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,25 m2 deska 1xH2DF 12,5	kus	0,86300
394	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,25 m2 deska 1xA 15	kus	0,86300
395	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,25 m2 deska 1xDF 15	kus	0,86300
396	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,25 m2 deska 1xH2DF 15	kus	0,75000
397	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	0,92000
398	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,5 m2 deska 1xDF 12,5	kus	0,92000
399	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,5 m2 deska 1xH2 12,5	kus	0,92000
400	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,5 m2 deska 1xH2DF 12,5	kus	0,92000
401	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,5 m2 deska 1xA 15	kus	0,92000
402	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,5 m2 deska 1xDF 15	kus	0,92000
403	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,5 m2 deska 1xH2DF 15	kus	0,92000
404	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 1 m2 deska 1xA 12,5	kus	1,03500
405	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 1 m2 deska 1xDF 12,5	kus	1,03500
406	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 1 m2 deska 1xH2 12,5	kus	1,03500
407	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 1 m2 deska 1xH2DF 12,5	kus	1,03500
408	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 1 m2 deska 1xA 15	kus	1,03500
409	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 1 m2 deska 1xDF 15	kus	1,03500
410	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 1 m2 deska 1xH2DF 15	kus	1,03500
411	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 1,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	1,05800
412	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 1,5 m2 deska 1xDF 12,5	kus	1,05800
413	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 1,5 m2 deska 1xH2 12,5	kus	1,05800

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
414	Vyspravení SDK podhledu, podkroví plochy do 1,5 m2 deska 1xH2DF 12,5	kus	1,05800
415	Vyspravení SDK podhledu, podkroví plochy do 1,5 m2 deska 1xA 15	kus	1,05800
416	Vyspravení SDK podhledu, podkroví plochy do 1,5 m2 deska 1xDF 15	kus	1,05800
417	Vyspravení SDK podhledu, podkroví plochy do 1,5 m2 deska 1xH2DF 15	kus	1,05800
418	SDK mezistrop bezpečnostní 2xplech profil UA 50 desky 4xA 12,5 TI 40 mm	m2	4,22700
419	SDK mezistrop bezpečnostní 2xplech profil UA 75 desky 4xA 12,5 TI 40 mm	m2	4,22700
420	SDK mezistrop bezpečnostní 2xplech profil UA 100 desky 4xA 12,5 TI 40 mm	m2	4,22700
421	SDK mezistrop bezpečnostní 2xplech profil UA 50 desky 4xH2 12,5 TI 40 mm	m2	4,22700
422	SDK mezistrop bezpečnostní 2xplech profil UA 75 desky 4xH2 12,5 TI 40 mm	m2	4,22700
423	SDK mezistrop bezpečnostní 2xplech profil UA 100 desky 4xH2 12,5 TI 40 mm	m2	4,22700
424	Montáž SDK podhledu z desek děrovaných se spárami lepenými na dvouvrstvé spodní kci z profilů CD+UD	m2	1,74600
425	Demontáž podhledu sádrokartonového z desek děrovaných se spárami lepenými	m2	0,39300
426	Demontáž podhledu sádrokartonového z desek děrovaných se spárami tmelenými	m2	0,36800
427	Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového na roštu viditelném	m2	0,28700
428	Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového na roštu polozapuštěném	m2	0,30000
429	Demontáž podhledu sádrokartonového lamelového polozapuštěného	m2	0,26300
430	Demontáž desek děrovaných sádrokartonového podhledu	m2	0,16800
431	Demontáž kazet sádrokartonového podhledu	m2	0,08000
432	Demontáž lamel sádrokartonového podhledu	m2	0,08800
433	Demontáž jedné vrstvy desek SDK podlaha	m2	0,12500
434	Demontáž dvou vrstev desek SDK podlaha	m2	0,18000
435	Demontáž jedné vrstvy desek s tepelnou izolací polystyrenem SDK podlaha	m2	0,22000
436	SDK podlaha tl 45 mm z desek tl 2x12,5 mm se suchým podsypem tl 20 mm	m2	0,80000
437	Příplatek k SDK podlaze za každých dalších 10 mm suchého podsypu	m2	0,06800
438	SDK podlaha vyrovnání nerovností samonivelační stěrkou tl do 10 mm	m2	0,33900

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
439	SDK podlaha povrchová úprava hydroizolačním nátěrem tl 2 mm	m2	0,03200
440	SDK podlaha povrchová úprava stěrkou tl 2 mm	m2	0,37300
441	Příplatek k SDK podlaze za každý další 1 mm tloušťky stěrky	m2	0,01300
442	SDK podkroví deska 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce REI 15	m2	1,42600
443	SDK podkroví deska 1xA 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá dřevěná spodní kce REI 15	m2	1,63600
444	SDK podkroví deska 1xA 15 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce REI 15	m2	1,49600
445	SDK podkroví deska 1xA 15 TI 200 mm dvouvrstvá dřevěná spodní kce REI 15	m2	1,71600
446	SDK podkroví deska 1xDF 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá dřevěná spodní kce REI 30	m2	1,63600
447	SDK podkroví deska 1xDF 12,5 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce REI 30	m2	1,42600
448	SDK podkroví deska 1xDF 15 TI 200 mm dvouvrstvá dřevěná spodní kce REI 30	m2	1,68600
449	SDK podkroví deska 1xDF 15 TI 200 mm 40 kg/m3 dvouvrstvá dřevěná spodní kce REI 45	m2	1,68600
450	SDK podkroví deska 1xH2 12,5 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce REI 15	m2	1,42600
451	SDK podkroví deska 1xH2 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá dřevěná spodní kce REI 15	m2	1,63600
452	SDK podkroví deska 1xH2DF 12,5 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce REI 30	m2	1,42600
453	SDK podkroví deska 1xH2DF 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá dřevěná spodní kce REI 30	m2	1,63600
454	SDK podkroví desky 2xA 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá dřevěná spodní kce REI 30	m2	1,76600
455	SDK podkroví desky 2xDF 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá dřevěná spodní kce REI 45	m2	1,76600
456	SDK podkroví desky 2xDF 15 TI 200 mm dvouvrstvá dřevěná spodní kce REI 60	m2	1,81600
457	SDK podkroví desky 2xH2 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá dřevěná spodní kce REI 30	m2	1,76600
458	SDK podkroví desky 2xH2DF 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá dřevěná spodní kce REI 45	m2	1,76600
459	SDK podkroví deska 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 15	m2	1,28200
460	SDK podkroví deska 1xA 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 15	m2	1,49200
461	SDK podkroví deska 1xA 15 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 15	m2	1,34500
462	SDK podkroví deska 1xA 15 TI 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,56600

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
463	SDK podkroví deska 1xDF 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,49200
464	SDK podkroví deska 1xDF 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 30	m2	1,28200
465	SDK podkroví deska 1xDF 15 TI 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 30	m2	1,54200
466	SDK podkroví deska 1xDF 15 TI 200 mm 40 kg/m3 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 45	m2	1,54200
467	SDK podkroví deska 1xH2 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,28200
468	SDK podkroví deska 1xH2 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 15	m2	1,49200
469	SDK podkroví deska 1xH2DF 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 30	m2	1,28200
470	SDK podkroví deska 1xH2DF 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,49200
471	SDK podkroví desky 2xA 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 30	m2	1,70200
472	SDK podkroví desky 2xDF 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 45	m2	1,70200
473	SDK podkroví desky 2xDF 15 TI 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 60	m2	1,82800
474	SDK podkroví desky 2xH2 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 30	m2	1,70200
475	SDK podkroví desky 2xH2DF 12,5 TI 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 45	m2	1,70200
476	Příplatek k cenám podkroví za dalších 10 mm tepelné izolace	m2	0,00000
477	Demontáž SDK podkroví s nosnou kci dřevěnou opláštění jednoduché	m2	0,32400
478	Demontáž SDK podkroví s nosnou kci dřevěnou opláštění dvojité	m2	0,36000
479	Demontáž SDK podkroví s dvouvrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	0,29500
480	Demontáž SDK podkroví s dvouvrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění dvojité	m2	0,33700
481	Demontáž desek jednoduché opláštění SDK podkroví	m2	0,11600
482	Demontáž desek dvojité opláštění SDK podkroví	m2	0,22100
483	SDK obklad dřevěných kci tvaru L š do 0,4 m desky 1xA 12,5	m	0,58900
484	SDK obklad dřevěných kci tvaru L š do 0,4 m desky 1xA 15	m	0,59400
485	SDK obklad dřevěných kci tvaru L š do 0,4 m desky 1xDF 12,5	m	0,58900
486	SDK obklad dřevěných kci tvaru L š do 0,4 m desky 1xDF 15	m	0,59400

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
487	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,4 m desky 2xDF 12,5	m	0,73500
488	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,4 m desky 2xDF 15	m	0,74400
489	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xH2 12,5	m	0,58900
490	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xH2DF 12,5	m	0,58900
491	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xH2DF 15	m	0,59400
492	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,4 m desky 2xH2DF 12,5	m	0,73500
493	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,4 m desky 2xH2DF 15	m	0,74400
494	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xA 12,5	m	0,78400
495	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xA 15	m	0,81400
496	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xDF 12,5	m	0,78400
497	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xDF 15	m	0,81400
498	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,8 m desky 2xDF 12,5	m	0,97900
499	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,8 m desky 2xDF 15	m	0,99400
500	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2 12,5	m	0,78400
501	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2DF 12,5	m	0,78400
502	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2DF 15	m	0,81400
503	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,8 m desky 2xH2DF 12,5	m	0,97900
504	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š do 0,8 m desky 2xH2DF 15	m	0,99400
505	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xA 12,5	m2	1,08700
506	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xA 15	m2	1,09900
507	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xDF 12,5	m2	1,08700
508	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xDF 15	m2	1,09900
509	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 2xDF 12,5	m2	1,24900
510	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 2xDF 15	m2	1,25900

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
511	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xH2 12,5	m2	1,08700
512	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xH2DF 12,5	m2	1,08700
513	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xH2DF 15	m2	1,09900
514	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 2xH2DF 12,5	m2	1,24900
515	SDK obklad dřevěných kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 2xH2DF 15	m2	1,25900
516	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xA 12,5	m	0,78400
517	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xA 15	m	0,82400
518	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xDF 12,5	m	0,78400
519	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xDF 15	m	0,82400
520	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 0,6 m desky 2xDF 12,5	m	0,97900
521	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 0,6 m desky 2xDF 15	m	0,99400
522	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xH2 12,5	m	0,78400
523	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xH2DF 12,5	m	0,78400
524	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xH2DF 15	m	0,82400
525	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 0,6 m desky 2xH2DF 12,5	m	0,97900
526	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 0,6 m desky 2xH2DF 15	m	0,99400
527	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xA 12,5	m	1,04400
528	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xA 15	m	1,10400
529	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xDF 12,5	m	1,04400
530	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xDF 15	m	1,10400
531	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 1,2 m desky 2xDF 12,5	m	1,30400
532	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 1,2 m desky 2xDF 15	m	1,35400
533	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xH2 12,5	m	1,04400
534	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xH2DF 12,5	m	1,04400

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
535	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xH2DF 15	m	1,10400
536	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 1,2 m desky 2xH2DF 12,5	m	1,30400
537	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š do 1,2 m desky 2xH2DF 15	m	1,35400
538	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 1xA 12,5	m2	0,96500
539	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 1xA 15	m2	0,97800
540	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 1xDF 12,5	m2	0,96500
541	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 1xDF 15	m2	0,97800
542	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 2xDF 12,5	m2	1,20600
543	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 2xDF 15	m2	1,21800
544	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 1xH2 12,5	m2	0,96500
545	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 1xH2DF 12,5	m2	0,96500
546	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 1xH2DF 15	m2	0,97800
547	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 2xH2DF 12,5	m2	1,20600
548	SDK obklad dřevěných kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 2xH2DF 15	m2	1,21800
549	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xA 12,5	m	0,97900
550	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xA 15	m	1,00400
551	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xDF 12,5	m	0,97900
552	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xDF 15	m	1,00400
553	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 2xDF 12,5	m	1,22300
554	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 2xDF 15	m	1,28400
555	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xH2 12,5	m	0,97900
556	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xH2DF 12,5	m	0,97900
557	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xH2DF 15	m	1,00400
558	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 2xH2DF 12,5	m	1,22300

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
559	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 2xH2DF 15	m	1,28400
560	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xA 12,5	m	1,30400
561	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xA 15	m	1,32400
562	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xDF 12,5	m	1,30400
563	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xDF 15	m	1,32400
564	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 2xDF 12,5	m	1,62900
565	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 2xDF 15	m	1,68400
566	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xH2 12,5	m	1,30400
567	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xH2DF 12,5	m	1,30400
568	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xH2DF 15	m	1,32400
569	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 2xH2DF 12,5	m	1,62900
570	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 1xA 12,5	m2	0,90600
571	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 1xA 15	m2	0,92700
572	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 1xDF 12,5	m2	0,90600
573	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 1xDF 15	m2	0,92700
574	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 2xDF 12,5	m2	1,13100
575	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 2xDF 15	m2	1,18200
576	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 1xH2 12,5	m2	0,90600
577	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 1xH2DF 12,5	m2	0,90600
578	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 1xH2DF 15	m2	0,92700
579	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 2xH2DF 12,5	m2	1,13100
580	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 2xH2DF 15	m2	1,18200
581	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xA 12,5	m	0,67900
582	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xA 15	m	0,68400

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
583	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xDF 12,5	m	0,67900
584	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xDF 15	m	0,68400
585	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,4 m desky 2xDF 12,5	m	0,84400
586	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,4 m desky 2xDF 15	m	0,88400
587	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xH2 12,5	m	0,67900
588	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xH2DF 12,5	m	0,67900
589	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xH2DF 15	m	0,68400
590	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,4 m desky 2xH2DF 12,5	m	0,84400
591	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,4 m desky 2xH2DF 15	m	0,88400
592	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xA 12,5	m	0,90400
593	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xA 15	m	0,93400
594	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xDF 12,5	m	0,90400
595	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xDF 15	m	0,93400
596	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 2xDF 12,5	m	1,12400
597	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 2xDF 15	m	1,18400
598	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2 12,5	m	0,90400
599	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2DF 12,5	m	0,90400
600	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2DF 15	m	0,93400
601	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 2xH2DF 12,5	m	1,12400
602	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 2xH2DF 15	m	1,18400
603	SDK obklad kovových kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xA 12,5	m2	1,12900
604	SDK obklad kovových kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xA 15	m2	1,15400
605	SDK obklad kovových kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xDF 12,5	m2	1,12900
606	SDK obklad kovových kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xDF 15	m2	1,15400

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
607	SDK obklad kovových kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 2xDF 12,5	m2	1,40400
608	SDK obklad kovových kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 2xDF 15	m2	1,43400
609	SDK obklad kovových kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xH2 12,5	m2	1,12900
610	SDK obklad kovových kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xH2DF 12,5	m2	1,12900
611	SDK obklad kovových kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xH2DF 15	m2	1,15400
612	SDK obklad kovových kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 2xH2DF 12,5	m2	1,40400
613	SDK obklad kovových kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 2xH2DF 15	m2	1,43400
614	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xA 12,5	m	0,90400
615	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xA 15	m	0,93400
616	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xDF 12,5	m	0,90400
617	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xDF 15	m	0,93400
618	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 0,6 m desky 2xDF 12,5	m	1,12400
619	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 0,6 m desky 2xDF 15	m	1,18400
620	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xH2 12,5	m	0,90400
621	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xH2DF 12,5	m	0,90400
622	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xH2DF 15	m	0,93400
623	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 0,6 m desky 2xH2DF 12,5	m	1,12400
624	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 0,6 m desky 2xH2DF 15	m	1,18400
625	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xA 12,5	m	1,20400
626	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xA 15	m	1,25400
627	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xDF 12,5	m	1,20400
628	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xDF 15	m	1,25400
629	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 1,2 m desky 2xDF 12,5	m	1,49400
630	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 1,2 m desky 2xDF 15	m	1,52400

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
631	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xH2 12,5	m	1,20400
632	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xH2DF 12,5	m	1,20400
633	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xH2DF 15	m	1,25400
634	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 1,2 m desky 2xH2DF 12,5	m	1,49400
635	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 1,2 m desky 2xH2DF 15	m	1,52400
636	SDK obklad kovových kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 1xA 12,5	m2	0,94300
637	SDK obklad kovových kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 1xA 15	m2	0,97300
638	SDK obklad kovových kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 1xDF 12,5	m2	0,94300
639	SDK obklad kovových kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 1xDF 15	m2	0,97300
640	SDK obklad kovových kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 2xDF 12,5	m2	1,17000
641	SDK obklad kovových kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 2xDF 15	m2	1,17300
642	SDK obklad kovových kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 1xH2 12,5	m2	0,94300
643	SDK obklad kovových kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 1xH2DF 12,5	m2	0,94300
644	SDK obklad kovových kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 1xH2DF 15	m2	0,97300
645	SDK obklad kovových kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 2xH2DF 12,5	m2	1,17000
646	SDK obklad kovových kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 2xH2DF 15	m2	1,17300
647	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xA 12,5	m	1,09400
648	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xA 15	m	1,11400
649	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xDF 12,5	m	1,09400
650	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xDF 15	m	1,11400
651	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 2xDF 12,5	m	1,35400
652	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 2xDF 15	m	1,40400
653	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xH2 12,5	m	1,09400
654	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xH2DF 12,5	m	1,09400

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
655	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xH2DF 15	m	1,11400
656	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 2xH2DF 12,5	m	1,35400
657	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 2xH2DF 15	m	1,40400
658	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xA 12,5	m	1,45400
659	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xA 15	m	1,50400
660	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xDF 12,5	m	1,45400
661	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xDF 15	m	1,50400
662	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 2xDF 12,5	m	1,80400
663	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 2xDF 15	m	1,85400
664	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xH2 12,5	m	1,45400
665	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xH2DF 12,5	m	1,45400
666	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xH2DF 15	m	1,50400
667	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 2xH2DF 12,5	m	1,80400
668	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 2xH2DF 15	m	1,85400
669	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 1xA 12,5	m2	0,85200
670	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 1xA 15	m2	0,88200
671	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 1xDF 12,5	m2	0,85200
672	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 1xDF 15	m2	0,88200
673	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 2xDF 12,5	m2	1,06500
674	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 2xDF 15	m2	1,12200
675	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 1xH2 12,5	m2	0,85200
676	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 1xH2DF 12,5	m2	0,85200
677	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 1xH2DF 15	m2	0,88200
678	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 2xH2DF 12,5	m2	1,06500

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
679	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 2xH2DF 15	m2	1,12200
680	Montáž SDK obkladu dřevěných kcí jednoduché opláštění	m2	0,96500
681	Montáž SDK obkladu dřevěných kcí dvojitě opláštění	m2	1,20600
682	Montáž SDK obkladu kovových kcí jednoduché opláštění	m2	1,12800
683	Montáž SDK obkladu kovových kcí dvojitě opláštění	m2	1,40300
684	Montáž SDK obkladu kovových kcí trojitě opláštění	m2	1,60300
685	Demontáž SDK obkladu dřevěných kcí opláštění jednoduché	m2	0,19300
686	Demontáž SDK obkladu dřevěných kcí opláštění dvojitě	m2	0,24000
687	Demontáž SDK obkladu kovových kcí opláštění jednoduché	m2	0,22500
688	Demontáž SDK obkladu kovových kcí opláštění dvojitě	m2	0,28000
689	Demontáž SDK obkladu kovových kcí opláštění trojitě	m2	0,32000
690	Montáž revizních klapek SDK kcí vel. do 0,1 m2 pro příčky a předsazené stěny	kus	0,31500
691	Montáž revizních klapek SDK kcí vel. do 0,25 m2 pro příčky a předsazené stěny	kus	0,60300
692	Montáž revizních klapek SDK kcí vel. do 0,5 m2 pro příčky a předsazené stěny	kus	0,68400
693	Montáž revizních klapek SDK kcí vel. do 1 m2 pro příčky a předsazené stěny	kus	0,76000
694	Montáž revizních klapek SDK kcí vel. přes 1 m2 pro příčky a předsazené stěny	kus	0,82000
695	Montáž revizních klapek SDK kcí vel. do 0,1 m2 pro podhledy	kus	0,83000
696	Montáž revizních klapek SDK kcí vel. do 0,25 m2 pro podhledy	kus	1,02400
697	Montáž revizních klapek SDK kcí vel. do 0,5 m2 pro podhledy	kus	1,28800
698	Montáž revizních klapek SDK kcí vel. do 1 m2 pro podhledy	kus	1,43100
699	Montáž revizních klapek SDK kcí vel. přes 1 m2 pro podhledy	kus	1,54400
700	Demontáž revizních klapek/dvířek SDK kcí vel. do 1 m2 pro příčky/předsazené stěny	kus	0,15200
701	Demontáž revizních klapek/dvířek SDK kcí vel. přes 1 m2 pro příčky/předsazené stěny	kus	0,16400
702	Demontáž revizních klapek/dvířek SDK kcí vel. do 1 m2 pro podhledy	kus	0,28600
703	Demontáž revizních klapek/dvířek SDK kcí vel. přes 1 m2 pro podhledy	kus	0,30900
704	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 200x200 mm	kus	0,20000

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
705	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 300x300 mm	kus	0,30000
706	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 400x400 mm	kus	0,42000
707	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 500x500 mm	kus	0,60000
708	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 600x600 mm	kus	0,64500
709	Montáž úchytu pro umyvadlo v SDK kci	kus	2,30000
710	Montáž úchytu pro pisoár v SDK kci	kus	1,90000
711	Montáž úchytu pro WC v SDK kci	kus	1,50000
712	Montáž úchytu pro potrubí v SDK kci	kus	0,48000
713	Montáž jednostranného nosníku pro pisoáry, umývatka a boilery v SDK kci	kus	0,75000
714	Montáž oboustranného nosníku pro pisoáry, umývatka a boilery v SDK kci	kus	0,92000
715	Montáž držáku kohoutu v SDK kci	kus	0,12000
716	Montáž držáku baterie v SDK kci	kus	0,15000
717	Montáž univerzálního držáku v SDK kci	kus	0,10000
718	Montáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	1,50000
719	Montáž dvoukřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	1,95000
720	Montáž jednokřídlové kovové zárubně v do 4,75 m SDK příčka	kus	1,70000
721	Montáž dvoukřídlové kovové zárubně v do 4,75 m SDK příčka	kus	2,27000
722	Demontáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	0,30000
723	Demontáž dvoukřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	0,39000
724	Demontáž jednokřídlové kovové zárubně v do 4,75 m SDK příčka	kus	0,34000
725	Demontáž dvoukřídlové kovové zárubně v do 4,75 m SDK příčka	kus	0,45400
726	Ostění oken z desek v SDK kci hloubky do 0,2 m	m	0,50000
727	Ostění oken z desek v SDK kci hloubky do 0,5 m	m	0,65000
728	SDK opláštění obvodu střešního okna z desek a UA profilů hloubky do 0,5 m	m	0,80000
729	Montáž pouzdra posuvných dveří s jednou kapsou pro jedno křídlo šířky do 800 mm do SDK příčky	kus	2,75200
730	Montáž pouzdra posuvných dveří s jednou kapsou pro jedno křídlo šířky do 1200 mm do SDK příčky	kus	3,47000
731	Montáž pouzdra posuvných dveří s jednou kapsou pro dvě křídla šířky do 800 mm do SDK příčky	kus	3,77000
732	Montáž pouzdra posuvných dveří s jednou kapsou pro dvě křídla šířky do 1200 mm do SDK příčky	kus	3,95000

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
733	Montáž pouzdra posuvných dveří s jednou kapsou pro dvě křídla šířky do 1650 mm do SDK příčky	kus	4,17000
734	Montáž pouzdra posuvných dveří s jednou kapsou pro dvě křídla do 2450 mm do SDK příčky	kus	4,47000
735	Montáž pouzdra posuvných dveří se dvěma kapsami pro dvě křídla šířky do 1650 mm do SDK příčky	kus	4,27200
736	Montáž pouzdra posuvných dveří se dvěma kapsami pro dvě křídla šířky do 2450 mm do SDK příčky	kus	5,53000
737	Montáž pouzdra posuvných dveří se dvěma kapsami pro čtyři křídla šířky do 3300 mm do SDK příčky	kus	6,86300
738	Montáž pouzdra posuvných dveří se dvěma kapsami pro čtyři křídla šířky do 4900 mm do SDK příčky	kus	7,67800
739	Sádrovláknitá příčka tl 70 mm profil CW+UW 50 desky 1x10 TI 40 mm 20 kg/m3	m2	0,79200
740	Sádrovláknitá příčka tl 95 mm profil CW+UW 75 desky 1x10 TI 40 mm 20 kg/m3	m2	0,79200
741	Sádrovláknitá příčka tl 120 mm profil CW+UW 100 desky 1x10 TI 40 mm 20 kg/m3	m2	0,79200
742	Sádrovláknitá příčka tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1x12,5 TI 40 mm 20 kg/m3	m2	0,84200
743	Sádrovláknitá příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1x12,5 bez TI	m2	0,75900
744	Sádrovláknitá příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1x12,5 TI 60 mm 20 kg/m3	m2	0,84200
745	Sádrovláknitá příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1x12,5 TI 60 mm 30 kg/m3	m2	0,84200
746	Sádrovláknitá příčka tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1x12,5 bez TI	m2	0,75900
747	Sádrovláknitá příčka tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1x12,5 TI 60 mm 20 kg/m3	m2	0,84200
748	Sádrovláknitá příčka tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1x12,5 TI 60 mm 30 kg/m3	m2	0,84200
749	Sádrovláknitá příčka tl 111 mm profil CW+UW 75 desky 1x18 TI 60 mm 60 kg/m3	m2	0,94200
750	Sádrovláknitá příčka tl 136 mm profil CW+UW 100 desky 1x18 TI 60 mm 60 kg/m3	m2	0,94200
751	Sádrovláknitá příčka tl 90 mm profil CW+UW 50 desky protipožární 1x20 TI 40 mm 40 kg/m3	m2	0,99900
752	Sádrovláknitá příčka tl 90 mm profil CW+UW 50 desky 2x10 TI 40 mm 20 kg/m3	m2	1,00900
753	Sádrovláknitá příčka tl 115 mm profil CW+UW 75 desky 2x10 TI 40 mm 20 kg/m3	m2	1,00900
754	Sádrovláknitá příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2x10 bez TI	m2	0,92900
755	Sádrovláknitá příčka tl 140 mm profil CW+UW 100 desky 2x10 TI 40 mm 20 kg/m3	m2	1,00900
756	Sádrovláknitá příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2x10 bez TI	m2	0,92900

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
757	Sádrovláknitá příčka tl 120 mm profil CW+UW 75 desky 10+12,5 TI 60 mm 30 kg/m3	m2	1,05900
758	Sádrovláknitá příčka tl 145 mm profil CW+UW 100 desky 10+12,5 TI 50 mm 60 kg/m3	m2	1,05900
759	Sádrovláknitá příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2x12,5 TI 40 mm 20 kg/m3	m2	1,07500
760	Sádrovláknitá příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2x12,5 TI 50 mm 50 kg/m3	m2	1,07500
761	Sádrovláknitá příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2x12,5 TI 50 mm 60 kg/m3	m2	1,07500
762	Sádrovláknitá příčka tl 110 mm profil CW+UW 75 desky 12,5 a 12,5+10 bez TI	m2	0,86900
763	Sádrovláknitá příčka tl 135 mm profil CW+UW 100 desky 12,5 a 12,5+10 bez TI	m2	0,86900
764	Sádrovláknitá příčka tl 135 mm profil CW+UW 100 desky 12,5 a 12,5+10 TI 40 mm 40 kg/m3	m2	0,94900
765	Sádrovláknitá příčka tl 140 mm profil CW+UW 75 desky 2x10+12,5 bez TI	m2	1,20900
766	Sádrovláknitá příčka tl 165 mm profil CW+UW 100 desky 2x10+12,5 bez TI	m2	1,20900
767	Demontáž sádrovláknité příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	0,21200
768	Demontáž sádrovláknité příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění dvojité	m2	0,28500
769	Demontáž sádrovláknité příčky se zdvojenou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění dvojité	m2	0,36200
770	Demontáž sádrovláknité příčky se zdvojenou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění trojitě	m2	0,37700
771	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v sádrovláknité příčce tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	1,29200
772	Zhotovení otvoru vel. do 0,25 m2 v sádrovláknité příčce tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	1,62500
773	Zhotovení otvoru vel. do 0,5 m2 v sádrovláknité příčce tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	2,27800
774	Zhotovení otvoru vel. do 1 m2 v sádrovláknité příčce tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	2,93000
775	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v sádrovláknité příčce tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	3,81900
776	Zhotovení otvoru vel. do 4 m2 v sádrovláknité příčce tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	5,50000
777	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v sádrovláknité příčce tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	1,90200
778	Zhotovení otvoru vel. do 0,25 m2 v sádrovláknité příčce tl přes100 mm s vyztužením profily	kus	2,39700
779	Zhotovení otvoru vel. do 0,5 m2 v sádrovláknité příčce tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	3,36600
780	Zhotovení otvoru vel. do 1 m2 v sádrovláknité příčce tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	4,12100

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
781	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v sádrovláknité přičce tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	5,34600
782	Zhotovení otvoru vel. do 4 m2 v sádrovláknité přičce tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	7,50000
783	Sádrovláknitá přička mezibytová tl 145 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2x10 TI 40 mm 20 kg/m3	m2	1,16200
784	Sádrovláknitá přička mezibytová tl 195 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2x10 TI 60 mm 20 kg/m3	m2	1,16200
785	Sádrovláknitá přička mezibytová tl 245 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2x10 TI 80 mm 20 kg/m3	m2	1,16200
786	Sádrovláknitá přička mezibytová tl 150 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 10+12,5 TI 50 mm 50 kg/m3	m2	1,21200
787	Sádrovláknitá přička mezibytová tl 200 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 10+12,5 TI 50 mm 50 kg/m3	m2	1,21200
788	Sádrovláknitá přička mezibytová tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2x12,5 TI 50 mm 50 kg/m3	m2	1,22900
789	Sádrovláknitá přička mezibytová tl 205 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2x12,5 TI 50 mm 50 kg/m3	m2	1,22900
790	Sádrovláknitá přička mezibytová tl 255 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2x12,5 TI 80 mm 20 kg/m3	m2	1,22900
791	Sádrovláknitá přička mezibytová tl 180 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 3x12,5 TI 40+40 mm 20 kg/m3	m2	1,41200
792	Demontáž desek jednoduché opláštění sádrovláknitá přička	m2	0,09000
793	Demontáž desek dvojité opláštění sádrovláknitá přička	m2	0,21000
794	Demontáž desek trojitě opláštění sádrovláknitá přička	m2	0,32600
795	Vyspravení sádrovláknité přičky, předsazené stěny plochy do 0,02 m2	kus	0,40000
796	Vyspravení sádrovláknité přičky, předsazené stěny plochy do 0,1 m2 deska tl 10 mm	kus	0,55000
797	Vyspravení sádrovláknité přičky, předsazené stěny plochy do 0,1 m2 deska tl 12,5 mm	kus	0,55000
798	Vyspravení sádrovláknité přičky, předsazené stěny plochy do 0,1 m2 deska tl 15 mm	kus	0,55000
799	Vyspravení sádrovláknité přičky, předsazené stěny plochy do 0,25 m2 deska tl 10 mm	kus	0,82500
800	Vyspravení sádrovláknité přičky, předsazené stěny plochy do 0,25 m2 deska tl 12,5 mm	kus	0,82500
801	Vyspravení sádrovláknité přičky, předsazené stěny plochy do 0,25 m2 deska tl 15 mm	kus	0,82500
802	Vyspravení sádrovláknité přičky, předsazené stěny plochy do 0,5 m2 deska tl 10 mm	kus	0,88000
803	Vyspravení sádrovláknité přičky, předsazené stěny plochy do 0,5 m2 deska tl 12,5 mm	kus	0,88000
804	Vyspravení sádrovláknité přičky, předsazené stěny plochy do 0,5 m2 deska tl 15 mm	kus	0,88000

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
805	Vyspravení sádrovláknité příčky, předsazené stěny plochy do 1 m2 deska tl 10 mm	kus	0,99000
806	Vyspravení sádrovláknité příčky, předsazené stěny plochy do 1 m2 deska tl 12,5 mm	kus	0,99000
807	Vyspravení sádrovláknité příčky, předsazené stěny plochy do 1 m2 deska tl 15 mm	kus	0,99000
808	Vyspravení sádrovláknité příčky, předsazené stěny plochy do 1,5 m2 deska tl 10 mm	kus	1,01000
809	Vyspravení sádrovláknité příčky, předsazené stěny plochy do 1,5 m2 deska tl 12,5 mm	kus	1,01000
810	Vyspravení sádrovláknité příčky, předsazené stěny plochy do 1,5 m2 deska tl 15 mm	kus	1,01000
811	Sádrovláknitá příčka instalační tl 220 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2x12,5 TI 40 mm 20 kg/m3	m2	1,22900
812	Sádrovláknitá příčka instalační tl 270 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2x12,5 TI 60 mm 20 kg/m3	m2	1,22900
813	Sádrovláknitá příčka instalační tl 320 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2x12,5 TI 80 mm 20 kg/m3	m2	1,22900
814	SDV+SDK příčka bezpečnostní tl 126 mm 1xplech profil CW+UW 75 SDV 12,5+A 12,5 TI 75 mm	m2	1,45200
815	SDV+SDK příčka bezpečnostní tl 126 mm 1xplech profil CW+UW 75 SDV 12,5+DF 12,5 TI 75 mm	m2	1,45200
816	SDV+SDK příčka bezpečnostní tl 126 mm 1xplech profil CW+UW 75 SDV 12,5+H2 12,5 TI 75 mm	m2	1,45200
817	SDV+SDK příčka bezpečnostní tl 126 mm 1xplech profil CW+UW 75 SDV 12,5+H2DF 12,5 TI 75 mm	m2	1,45200
818	SDV+SDK příčka bezpečnostní tl 126 mm 1xplech profil CW+UW 75 SDV 12,5+akustická 12,5 TI 75 mm	m2	1,45200
819	SDK+SDV příčka bezpečnostní tl 155 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW 50 SDV 12,5+A 12,5 TI 50 mm	m2	1,81800
820	SDK+SDV příčka bezpečnostní tl 205 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW 75 SDV 12,5+A 12,5 TI 50 mm	m2	1,81800
821	SDK+SDV příčka bezpečnostní tl 155 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW 50 SDV 12,5+DF12,5 TI 50 mm	m2	1,81800
822	SDK+SDV příčka bezpečnostní tl 205 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW 75 SDV 12,5+DF12,5 TI 50 mm	m2	1,81800
823	SDK+SDV příčka bezpečnostní tl 155 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW 50 SDV 12,5+H212,5 TI 50 mm	m2	1,81800
824	SDK+SDV příčka bezpečnostní tl 205 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW 75 SDV 12,5+H212,5 TI 50 mm	m2	1,81800
825	SDK+SDV příčka bezpečnostní tl 155 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW 50 SDV 12,5+H2DF12,5 TI 50 mm	m2	1,81800
826	SDK+SDV příčka bezpečnostní tl 205 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW 75 SDV 12,5+H2DF12,5 TI 50 mm	m2	1,81800
827	Sádrovláknitá nosná stěna tl 145 mm dřevěná spodní kce 45x120 desky 1x12,5 TI 40 mm 30 kg/m3	m2	1,05600

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
828	Sádrovláknitá nosná stěna tl 150 mm dřevěná spodní kce 45x120 desky 1x15 TI 120 mm 30 kg/m3	m2	1,10800
829	Sádrovláknitá nosná stěna tl 125 mm dřevěná spodní kce 60x100 desky 1x12,5 bez TI	m2	0,96800
830	Sádrovláknitá nosná stěna tl 125 mm dřevěná kce 60x100 desky 1x12,5 skelná TI 100 mm 30 kg/m3	m2	1,05600
831	Sádrovláknitá nosná stěna tl 125 mm dřevěná kce 60x100 desky 1x12,5 dřevovláknitá TI 100 mm 45 kg/m3	m2	1,05600
832	Sádrovláknitá nosná stěna tl 125 mm dřevěná kce 60x100 desky 1x12,5 celulózová TI 100 mm 55 kg/m3	m2	1,15100
833	Sádrovláknitá nosná stěna tl 160 mm dřevěná spodní kce 60x100 desky 2x15 TI 100 mm 30 kg/m3	m2	1,23000
834	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 85 mm CW+UW 75 deska 1x10 bez TI	m2	0,55900
835	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 110 mm CW+UW 100 deska 1x10 bez TI	m2	0,55900
836	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 62,5 mm CW+UW 50 deska 1x12,5 TI 50 mm 20 kg/m3	m2	0,69200
837	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 87,5 mm CW+UW 75 deska 1x12,5 TI 50 mm 20 kg/m3	m2	0,69200
838	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 112,5 mm CW+UW 100 deska 1x12,5 TI 50 mm 20 kg/m3	m2	0,69200
839	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 90 mm profil CW+UW 50 deska protipožární 1x20 bez TI	m2	0,71100
840	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 95 mm CW+UW 75 desky 2x10 TI 50 mm 20 kg/m3	m2	0,70900
841	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 120 mm CW+UW 100 desky 2x10 TI 50 mm 20 kg/m3	m2	0,70900
842	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 72,5 mm CW+UW 50 desky 10+12,5 bez TI	m2	0,65900
843	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 97,5 mm CW+UW 75 desky 10+12,5 bez TI	m2	0,65900
844	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 122,5 mm CW+UW 100 desky 10+12,5 bez TI	m2	0,65900
845	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 75 mm CW+UW 50 desky 2x12,5 TI 50 mm 20 kg/m3	m2	0,75900
846	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 100 mm CW+UW 75 desky 2x12,5 TI 50 mm 20 kg/m3	m2	0,75900
847	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 125 mm CW+UW 100 desky 2x12,5 TI 50 mm 20 kg/m3	m2	0,75900
848	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 80 mm CW+UW 50 desky 2x15 TI 50 mm 40 kg/m3	m2	0,80900
849	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 105 mm CW+UW 75 desky 2x15 TI 50 mm 40 kg/m3	m2	0,80900
850	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 130 mm CW+UW 100 desky 2x15 TI 50 mm 40 kg/m3	m2	0,80900

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
851	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 40 mm profil CD+UD deska 1x10 bez TI	m2	0,55900
852	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 45 mm profil CD+UD deska 1x12,5 bez TI	m2	0,60900
853	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 70 mm profil CD+UD desky protipožární 2x20 bez TI	m2	0,78900
854	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 42,5 mm dřevěná nosná kce 30x50 deska 1x12,5 TI 30 mm 20 kg/m3	m2	0,76300
855	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 52,5 mm dřevěná nosná kce 40x60 deska 1x12,5 TI 40 mm 20 kg/m3	m2	0,76300
856	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 72,5 mm dřevěná nosná kce 60x40 deska 1x12,5 TI 60 mm 20 kg/m3	m2	0,76300
857	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 52,5 mm dřevěná nosná kce 30x50 desky 10+12,5 TI 30 mm 20 kg/m3	m2	0,90200
858	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 62,5 mm dřevěná nosná kce 40x60 deska 10+12,5 TI 40 mm 20 kg/m3	m2	0,90200
859	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 82,5 mm dřevěná nosná kce 60x40 deska 10+12,5 TI 60 mm 20 kg/m3	m2	0,90200
860	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 55 mm dřevěná nosná kce 30x50 desky 2x12,5 TI 30 mm 20 kg/m3	m2	0,92900
861	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 65 mm dřevěná nosná kce 40x60 deska 2x12,5 TI 40 mm 20 kg/m3	m2	0,92900
862	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 85 mm dřevěná nosná kce 60x40 deska 2x12,5 TI 60 mm 20 kg/m3	m2	0,92900
863	Demontáž sádrovláknité předsazené/šachtové stěny s jednoduchou nosnou kcí opláštění jednoduché	m2	0,17000
864	Demontáž sádrovláknité předsazené/šachtové stěny s jednoduchou nosnou kcí opláštění dvojité	m2	0,22200
865	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v sádrovláknité předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	0,90600
866	Zhotovení otvoru vel. do 0,25 m2 v sádrovláknité předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	1,14200
867	Zhotovení otvoru vel. do 0,5 m2 v sádrovláknité předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	1,59600
868	Zhotovení otvoru vel. do 1 m2 v sádrovláknité předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	2,06900
869	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v sádrovláknité předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	2,67100
870	Zhotovení otvoru vel. do 4 m2 v sádrovláknité předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	4,20000
871	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v sádrovláknité předsazené stěně tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	1,36600
872	Zhotovení otvoru vel. do 0,25 m2 v sádrovláknité předsazené stěně tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	1,68800
873	Zhotovení otvoru vel. do 0,5 m2 v sádrovláknité předsazené stěně tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	2,25300
874	Zhotovení otvoru vel. do 1 m2 v sádrovláknité předsazené stěně tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	3,06000

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
875	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v sádrovláknité předsazené stěně tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	3,95200
876	Demontáž desek jednoduché opláštění sádrovláknitá předsazená/šachtová stěna	m2	0,05500
877	Demontáž desek dvojité opláštění sádrovláknitá předsazená/šachtová stěna	m2	0,13300
878	Sádrovláknitá stěna šachtová tl 95 mm profil CW+UW 75 deska protipožární 1x20 TI 40 mm 40 kg/m3	m2	0,71100
879	Sádrovláknitá stěna šachtová tl 100 mm profil CW+UW 75 deska protipožární 1x25 TI 40 mm 40 kg/m3	m2	0,73000
880	Sádrovláknitá stěna šachtová tl 90 mm profil CW+UW 50 desky protipožární 2x20 bez TI	m2	0,78900
881	Sádrovláknitá stěna šachtová tl 115 mm profil CW+UW 75 desky protipožární 2x20 bez TI	m2	0,78900
882	Sádrovláknitá stěna šachtová tl 140 mm profil CW+UW 100 desky protipožární 2x20 bez TI	m2	0,78900
883	Sádrovláknitá stěna šachtová tl 125 mm profil CW+UW 75 desky protipožární 2x25 bez TI	m2	0,81900
884	Sádrovláknitá stěna šachtová tl 90mm zdvojený profil CW+UW50 desky protipožární 2x20 TI 40mm 40kg/m3	m2	0,95900
885	Sádrovláknitá stěna šachtová tl100mm zdvojený profil CW+UW50 desky protipožární 2x25 TI 40mm 40kg/m3	m2	1,00900
886	Sádrovláknitý podhled deska 1x10 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD bez TI	m2	0,71800
887	Sádrovláknitý podhled deska 1x12,5 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD bez TI	m2	0,76800
888	Sádrovláknitý podhled deska 1x12,5 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD TI 100 mm 40 kg/m3	m2	0,83400
889	Sádrovláknitý podhled protipožární deska 1x15 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD bez TI	m2	0,79800
890	Sádrovláknitý podhled desky 2x10 v kce 75 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD bez TI	m2	0,86800
891	Sádrovláknitý podhled desky 2x10 v kce 130 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD TI 40 mm 30 kg/m3	m2	0,95100
892	Sádrovláknitý podhled desky 2x12,5 v kce 80 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD bez TI	m2	0,91800
893	Sádrovláknitý podhled desky 2x12,5 v kce 135 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD TI 40 mm30 kg/m3	m2	1,00100
894	Sádrovláknitý podhled desky 2x15 výška kce 85 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD bez TI	m2	0,96800
895	Sádrovláknitý podhled protipožární deska 2x15 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD TI 60 mm 40 kg/m3	m2	1,04800
896	Sádrovláknitý podhled protipožární deska 2x20 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD bez TI	m2	1,11800
897	Sádrovláknitý podhled protipožární deska 2x20 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD TI 2x40 mm 40 kg/m3	m2	1,27800

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
898	Sádrovláknitý podhled desky 3x10 výška kce 75 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD bez T1	m2	0,91800
899	Demontáž sádrovláknitého podhledu s nosnou konstrukcí z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	0,22100
900	Demontáž sádrovláknitého podhledu s nosnou konstrukcí z ocelových profilů opláštění dvojité	m2	0,27500
901	Demontáž sádrovláknitého podhledu s nosnou konstrukcí z ocelových profilů opláštění trojitě	m2	0,30100
902	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v pohledu/podkroví ze sádrovláknitých desek s vyztužením profily	kus	1,08100
903	Zhotovení otvoru vel. do 0,25 m2 v pohledu/podkroví ze sádrovláknitých desek s vyztužením profily	kus	1,30400
904	Zhotovení otvoru vel. do 0,5 m2 v pohledu/podkroví ze sádrovláknitých desek s vyztužením profily	kus	1,82200
905	Zhotovení otvoru vel. do 1 m2 v pohledu/podkroví ze sádrovláknitých desek s vyztužením profily	kus	2,33900
906	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v pohledu/podkroví ze sádrovláknitých desek s vyztužením profily	kus	3,05000
907	Zhotovení otvoru vel. do 4 m2 v pohledu/podkroví ze sádrovláknitých desek s vyztužením profily	kus	4,70000
908	Demontáž desek jednoduché opláštění sádrovláknitý podhled	m2	0,08100
909	Demontáž desek dvojité opláštění sádrovláknitý podhled	m2	0,15500
910	Demontáž desek trojitě opláštění sádrovláknitý podhled	m2	0,18400
911	Vyspravení sádrovláknitého podhledu, podkroví plochy do 0,02 m2	kus	0,46000
912	Vyspravení sádrovláknitého podhledu, podkroví plochy do 0,1 m2 deska tl 10 mm	kus	0,63300
913	Vyspravení sádrovláknitého podhledu, podkroví plochy do 0,1 m2 deska tl 12,5 mm	kus	0,63300
914	Vyspravení sádrovláknitého podhledu, podkroví plochy do 0,1 m2 deska tl 15 mm	kus	0,63300
915	Vyspravení sádrovláknitého podhledu, podkroví plochy do 0,25 m2 deska tl 10 mm	kus	0,94900
916	Vyspravení sádrovláknitého podhledu, podkroví plochy do 0,25 m2 deska tl 12,5 mm	kus	0,94900
917	Vyspravení sádrovláknitého podhledu, podkroví plochy do 0,25 m2 deska tl 15 mm	kus	0,94900
918	Vyspravení sádrovláknitého podhledu, podkroví plochy do 0,5 m2 deska tl 10 mm	kus	1,01200
919	Vyspravení sádrovláknitého podhledu, podkroví plochy do 0,5 m2 deska tl 12,5 mm	kus	1,01200
920	Vyspravení sádrovláknitého podhledu, podkroví plochy do 0,5 m2 deska tl 15 mm	kus	1,01200
921	Vyspravení sádrovláknitého podhledu, podkroví plochy do 1 m2 deska tl 10 mm	kus	1,13900

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
922	Vyspravení sádrovláknitého podhledu, podkrovní plochy do 1 m2 deska tl 12,5 mm	kus	1,13900
923	Vyspravení sádrovláknitého podhledu, podkrovní plochy do 1 m2 deska tl 15 mm	kus	1,13900
924	Vyspravení sádrovláknitého podhledu, podkrovní plochy do 1,5 m2 deska tl 10 mm	kus	1,16400
925	Vyspravení sádrovláknitého podhledu, podkrovní plochy do 1,5 m2 deska tl 12,5 mm	kus	1,16400
926	Vyspravení sádrovláknitého podhledu, podkrovní plochy do 1,5 m2 deska tl 15 mm	kus	1,16400
927	Sádrovláknitá podlaha tl 20 mm z desek tl 2x10 mm bez podsypu	m2	0,30000
928	Sádrovláknitá podlaha tl 30 mm z desek tl 2x10 mm podsyp 10 mm	m2	0,51600
929	Sádrovláknitá podlaha tl 30 mm z desek tl 2x10 mm s dřevovláknitou deskou tl 10 mm bez podsypu	m2	0,31600
930	Sádrovláknitá podlaha tl 30 mm z desek tl 2x10 mm s minerální deskou tl 10 mm bez podsypu	m2	0,31600
931	Sádrovláknitá podlaha tl 30 mm z desek tl 2x10 mm se sádrovláknitou deskou tl 10 mm bez podsypu	m2	0,39000
932	Sádrovláknitá podlaha tl 40 mm z desek tl 2x10 mm podsyp 20 mm	m2	0,51600
933	Sádrovláknitá podlaha tl 40 mm z desek tl 2x10 mm s polystyrénovou deskou tl 20 mm bez podsypu	m2	0,31600
934	Sádrovláknitá podlaha tl 40 mm z desek tl 2x10 mm s dřevovláknitou deskou tl 10 mm podsyp 10 mm	m2	0,53300
935	Sádrovláknitá podlaha tl 40 mm z desek tl 2x10 mm s minerální deskou tl 10 mm podsyp 10 mm	m2	0,53300
936	Sádrovláknitá podlaha tl 40mm z desek tl 2x10mm s deskou minerální 10mm a sádrovláknitou 10mm	m2	0,39000
937	Sádrovláknitá podlaha tl 40mm desky tl 2x10mm s deskou dřevovláknitou 10mm a sádrovláknitou 10mm	m2	0,39000
938	Sádrovláknitá podlaha tl 50 mm z desek tl 2x10 mm s polystyrénovou deskou tl 20 mm podsyp 10 mm	m2	0,53300
939	Sádrovláknitá podlaha tl 50 mm z desek tl 2x10 mm s polystyrénovou deskou tl 30 mm bez podsypu	m2	0,33300
940	Sádrovláknitá podlaha tl 50 mm z desek tl 2x10 mm s dřevovláknitou deskou tl 10 mm podsyp 20 mm	m2	0,53300
941	Sádrovláknitá podlaha tl 50 mm z desek tl 2x10 mm s minerální deskou tl 10 mm podsyp 20 mm	m2	0,53300
942	Sádrovláknitá podlaha tl 50mm desky tl 2x10mm s deskou polystyrénovou 20mm a sádrovláknitou 10mm	m2	0,39000
943	Sádrovláknitá podlaha tl 60 mm z desek tl 2x10 mm s polystyrénovou deskou tl 20 mm podsyp 20 mm	m2	0,53300
944	Sádrovláknitá podlaha tl 60 mm z desek tl 2x10 mm s polystyrénovou deskou tl 30 mm podsyp 10 mm	m2	0,55000
945	Sádrovláknitá podlaha tl 60mm desky tl 2x10mm s deskou polystyrenovou 30mm a sádrovláknitou 10mm	m2	0,39000

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
946	Sádrovláknitá podlaha tl 70 mm z desek tl 2x10 mm s polystyrénovou deskou tl 30 mm podsyp 20 mm	m2	0,55000
947	Sádrovláknitá podlaha tl 25 mm z desek tl 2x12,5 mm bez podsypu	m2	0,35000
948	Sádrovláknitá podlaha tl 35 mm z desek tl 2x12,5 mm podsyp 10 mm	m2	0,56600
949	Sádrovláknitá podlaha tl 35 mm z desek tl 2x12,5 mm se sádrovláknitou deskou tl 10 mm bez podsypu	m2	0,41000
950	Sádrovláknitá podlaha tl 45 mm z desek tl 2x12,5 mm podsyp 20 mm	m2	0,56600
951	Sádrovláknitá podlaha tl 55 mm z desek tl 2x12,5 mm s minerální deskou tl 10 mm podsyp 20 mm	m2	0,58300
952	Sádrovláknitá podlaha tl 38 mm z desek tl 18 mm podsyp 20 mm	m2	0,51600
953	Sádrovláknitá podlaha tl 43 mm z desek tl 23 mm podsyp 20 mm	m2	0,51600
954	Příplatek k sádrovláknité podlaze za každý dalších 10 mm suchého podsypu	m2	0,21600
955	Demontáž jedné vrstvy desek sádrovláknitá podlaha	m2	0,16500
956	Demontáž dvou vrstev desek sádrovláknitá podlaha	m2	0,25500
957	Demontáž dvou vrstev desek s tepelnou izolací sádrovláknitá podlaha	m2	0,31000
958	Podkroví ze sádrovláknitých desek 1x10 TI 200 mm 12 kg/m3 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,08800
959	Podkroví ze sádrovláknitých desek 1x12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,04400
960	Podkroví ze sádrovláknitých desek 1x12,5 TI 200 mm 12 kg/m3 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,16000
961	Podkroví ze sádrovláknitých desek 2x12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,20800
962	Demontáž podkroví ze sádrovláknitých desek s ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	0,31500
963	Demontáž podkroví ze sádrovláknitých desek s ocelovou nosnou konstrukcí opláštění dvojité	m2	0,37500
964	Demontáž desek jednoduché opláštění podkroví ze sádrovláknitých desek	m2	0,13400
965	Demontáž desek dvojité opláštění podkroví ze sádrovláknitých desek	m2	0,25600
966	Cementovláknitá příčka tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1x12,5 TI 40 mm 40 kg/m3	m2	0,84200
967	Cementovláknitá příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1x12,5 bez TI	m2	0,75900
968	Cementovláknitá příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1x12,5 TI 60 mm 27 kg/m3	m2	0,84200
969	Cementovláknitá příčka tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1x12,5 bez TI	m2	0,75900

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
970	Cementovláknitá příčka tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1x12,5 TI 60 mm 27 kg/m3	m2	0,84200
971	Cementovláknitá příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2x12,5 TI 60 mm 27 kg/m3	m2	1,07500
972	Cementovláknitá příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2x12,5 TI 60 mm 27 kg/m3	m2	1,07500
973	Cementovláknitá stěna předsazená tl 150 mm CW+UW 75 desky 1x12,5 TI 60 mm 27 kg/m3	m2	0,69200
974	Cementovláknitá šachtová stěna tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 2x12,5 bez TI	m2	0,67500
975	Cementovláknitá šachtová stěna tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 2x12,5 bez TI	m2	0,67500
976	Cementovláknitý podhled desky 1x12,5 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD TI 60 mm 50 kg/m3	m2	0,85100
977	Cementovláknitý podhled desky 1x12,5 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD TI 100 mm 75 kg/m3	m2	0,85100
978	Cementovláknitý podhled desky 2x12,5 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD bez TI	m2	0,92100
979	Cementovláknitý podhled desky 2x12,5 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD TI TI 40 mm 30 kg/m3	m2	1,00100
980	Cementovláknitý podhled desky 2x12,5 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD TI 100 mm 50 kg/m3	m2	1,00100
981	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený viditelný rošt	m2	0,57800
982	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,72 m2 na zavěšený viditelný rošt	m2	0,57800
983	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. přes 0,72 m2 na zavěšený viditelný rošt	m2	0,57800
984	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený polozapuštěný rošt	m2	0,72800
985	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,72 m2 na zavěšený polozapuštěný rošt	m2	0,72800
986	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. přes 0,72 m2 na zavěšený polozapuštěný rošt	m2	0,72800
987	Montáž minerálního podhledu s nevyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený skrytý rošt	m2	0,72800
988	Montáž minerálního podhledu s nevyjímatelnými panely vel. do 0,72 m2 na zavěšený skrytý rošt	m2	0,72800
989	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely na zavěšený skrytý rošt	m2	0,72800
990	Příplatek k montáži minerálního podhledu na zavěšený rošt za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	0,00000
991	Příplatek k montáži minerálního podhledu na zavěšený rošt za výšku zavěšení přes 1,0 do 1,4 m	m2	0,00000
992	Příplatek k montáži minerálního podhledu na zavěšený rošt za výšku zavěšení přes 1,4 m	m2	0,00000
993	Montáž minerálního podhledu připevněného na stropní konstrukci lepením	m2	0,50800

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
994	Montáž minerálního podhledu připevněného na stropní konstrukci šroubováním z panelů do 0,36 m2	m2	0,63800
995	Montáž minerálního podhledu připevněného na stropní konstrukci šroubováním z panelů přes 0,36 m2	m2	0,63800
996	Příplatek k montáži minerálního podhledu na stropní konstrukci za šroubování panelu do betonu	m2	0,09000
997	Montáž minerálního samonosného podhledu š. do 2500 mm z panelů do 0,96 m2	m2	0,54800
998	Montáž minerálního samonosného podhledu š. do 2500 mm z panelů do 1,2 m2	m2	0,54800
999	Montáž minerálního samonosného podhledu š. do 2500 mm z panelů přes 1,2 m2	m2	0,54800
1000	Napojení minerálního podhledu na stěnu obvodovou lištou	m	0,16800
1001	Montáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu na zavěšený rošt	m2	0,10800
1002	Montáž nevyjímatelných panelů minerálního podhledu na zavěšený rošt	m2	0,15800
1003	Montáž panelů samonosného minerálního podhledu	m2	0,13000
1004	Demontáž minerálního podhledu zavěšeného na viditelném roštu	m2	0,26300
1005	Demontáž minerálního podhledu zavěšeného na polozapuštěném roštu	m2	0,27600
1006	Demontáž minerálního podhledu zavěšeného na skrytém roštu	m2	0,29000
1007	Demontáž minerálního podhledu lepeného na stropní konstrukci	m2	0,26100
1008	Demontáž minerálního podhledu šroubovaného na stropní konstrukci	m2	0,23900
1009	Demontáž minerálního podhledu samonosného šířky do 2500 mm	m2	0,27800
1010	Demontáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu připevněných na zavěšeném roštu	m2	0,06100
1011	Demontáž nevyjímatelných panelů minerálního podhledu připevněných na zavěšeném roštu	m2	0,13100
1012	Demontáž samonosných panelů minerálního podhledu	m2	0,07300
1013	Montáž dřevostaveb stěn a příček z panelů výšky do 10 m tl do 55 mm plochy do 1,5 m2	m2	0,53800
1014	Montáž dřevostaveb stěn a příček z panelů výšky do 10 m tl do 55 mm plochy do 3,6 m2	m2	0,58600
1015	Montáž dřevostaveb stěn a příček z panelů výšky do 10 m tl do 114 mm plochy do 1,5 m2	m2	0,66500
1016	Montáž dřevostaveb stěn a příček z panelů výšky do 10 m tl do 114 mm plochy do 3,6 m2	m2	0,75700
1017	Montáž dřevostaveb stěn a příček z panelů výšky do 10 m tl do 120 mm plochy do 3 m2	m2	0,60100

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
1018	Montáž dřevostaveb stěn a příček z panelů výšky do 10 m tl do 120 mm plochy do 10 m2	m2	0,44500
1019	Montáž dřevostaveb stěn a příček z panelů výšky do 10 m tl do 120 mm plochy do 20 m2	m2	0,32500
1020	Montáž dřevostaveb stěn a příček z panelů výšky do 10 m tl do 240 mm plochy do 3 m2	m2	0,92500
1021	Montáž dřevostaveb stěn a příček z panelů výšky do 10 m tl do 240 mm plochy do 10 m2	m2	0,60700
1022	Montáž dřevostaveb stěn a příček z panelů výšky do 10 m tl do 240 mm plochy do 20 m2	m2	0,55300
1023	Montáž dřevostaveb stěn a příček z panelů výšky do 10 m tl do 240 mm plochy do 30 m2	m2	0,52900
1024	Montáž dřevostaveb stěn a příček z panelů výšky do 10 m tl do 350 mm plochy do 3 m2	m2	1,19600
1025	Montáž dřevostaveb stěn a příček z panelů výšky do 10 m tl do 350 mm plochy do 10 m2	m2	0,78400
1026	Montáž dřevostaveb sloupů příhradových, stojek a zavětrovacích prvků průřezové plochy do 3000 cm2	m	0,49900
1027	Montáž dřevostaveb sloupů plnostěnných, paždíků a zavětrovacích prvků průřezové plochy do 150 cm2	m	0,20500
1028	Montáž dřevostaveb sloupů plnostěnných, paždíků a zavětrovacích prvků průřezové plochy do 500 cm2	m	0,29600
1029	Montáž dřevostaveb sloupů plnostěnných, paždíků a zavětrovacích prvků průřezové plochy do 3000 cm2	m	0,94300
1030	Montáž dřevostaveb schodiště přímého s podstupnicemi šířky ramene do 1000 mm	m	0,48400
1031	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce výšky do 10 m z panelů tl do 55 mm plochy do 3 m2	m2	0,53300
1032	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce výšky do 10 m z panelů tl do 120 mm plochy do 3 m2	m2	1,24600
1033	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce výšky do 10 m z panelů tl do 120 mm plochy do 10 m2	m2	0,73500
1034	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce výšky do 10 m z panelů tl do 120 mm plochy do 20 m2	m2	0,44100
1035	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce výšky do 10 m z panelů tl do 240 mm plochy do 3 m2	m2	1,08000
1036	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce výšky do 10 m z panelů tl do 240 mm plochy do 10 m2	m2	0,92000
1037	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce výšky do 10 m z panelů tl do 240 mm plochy do 20 m2	m2	0,62400
1038	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce výšky do 10 m z panelů tl do 350 mm plochy do 3 m2	m2	1,42100
1039	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce výšky do 10 m z panelů tl do 350 mm plochy do 10 m2	m2	1,19300
1040	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce výšky do 10 m z panelů tl do 350 mm plochy do 20 m2	m2	0,89600
1041	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce výšky do 10 m z prostorových dílců	m3	0,71400

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
1042	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce v do 10 m z příhradových vazníků konstrukční délky do 9 m	m	0,38400
1043	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce v do 10 m z příhradových vazníků konstrukční délky do 12,5 m	m	0,34800
1044	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce v do 10 m z příhradových vazníků konstrukční délky do 15 m	m	0,31800
1045	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce v do 10 m z příhradových vazníků konstrukční délky do 20 m	m	0,29400
1046	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce v do 10 m z příhradových vazníků konstrukční délky přes 20 m	m	0,27600
1047	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce stojek pro rámové konstrukce příhradové v do 4 m	m	0,28300
1048	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce stojek pro rámové konstrukce příhradové v do 10 m	m	0,31700
1049	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce v do 10 m z plnostěnných vazníků konstrukční délky do 10 m	m	1,90200
1050	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce v do 10 m z plnostěnných vazníků konstrukční délky do 18 m	m	1,19900
1051	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce stojek pro rámové konstrukce plnostěnné výšky do 4 m	m	1,60300
1052	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce stojek pro rámové konstrukce plnostěnné výšky do 10 m	m	1,67500
1053	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce krokví, vaznic, ztužidel, zavětrování plochy do 50 cm ²	m	0,08800
1054	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce krokví, vaznic, ztužidel a zavětrování plochy do 150 cm ²	m	0,13800
1055	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce krokví, vaznic, ztužidel a zavětrování plochy do 500 cm ²	m	0,25600
1056	Montáž dřevostaveb střešní konstrukce krokví, vaznic, ztužidel a zavětrování plochy do 1000 cm ²	m	0,51700
1057	Montáž dřevostaveb podlah z panelů tl do 240 mm plochy do 3 m ²	m ²	1,24600
1058	Montáž dřevostaveb podlah z panelů tl do 240 mm plochy do 10 m ²	m ²	0,70400
1059	Montáž dřevostaveb podlah z panelů tl do 240 mm plochy do 20 m ²	m ²	0,55600
1060	Montáž dřevostaveb podlah obvodových a vnitřních rámu, polštářů průřezové plochy do 50 cm ²	m	0,47600
1061	Montáž dřevostaveb podlah obvodových a vnitřních rámu, polštářů průřezové plochy do 150 cm ²	m	0,28100
1062	Montáž dřevostaveb podlah obvodových a vnitřních rámu, polštářů průřezové plochy do 500 cm ²	m	0,35200
1063	Montáž dřevostaveb osazení dvířek, poklopů, štítových větracích oken	kus	0,87600
1064	Dřevostavby vyřezání prostupů v panelu plochy do 100 cm ²	kus	0,24700
1065	Dřevostavby vyřezání prostupů v panelu plochy do 500 cm ²	kus	0,36300

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
1066	Montáž dřevostaveb stropní konstrukce v do 10 m z panelů tl do 55 mm plochy do 3 m2	m2	0,48100
1067	Montáž dřevostaveb stropní konstrukce v do 10 m z panelů tl do 240 mm plochy do 10 m2	m2	0,76200
1068	Montáž dřevostaveb stropní konstrukce v do 10 m z panelů tl do 240 mm plochy do 20 m2	m2	0,64000
1069	Montáž dřevostaveb stropní konstrukce v do 10 m z nosníků příhradových průřezové plochy do 1000 cm2	m	0,28900
1070	Montáž dřevostaveb stropní konstrukce v do 10 m z nosníků plnostěnných průřezové plochy do 50 cm2	m	0,09800
1071	Montáž dřevostaveb stropní konstrukce v do 10 m z nosníků plnostěnných průřezové plochy do 150 cm2	m	0,14600
1072	Montáž dřevostaveb stropní konstrukce v do 10 m z nosníků plnostěnných průřezové plochy do 500 cm2	m	0,25600
1073	Montáž dřevostaveb stropní konstrukce v do 10 m z nosníků plnostěnných průřezové plochy do 1000 cm2	m	0,49700
1074	Montáž dřevostaveb stropní konstrukce v do 10 m z nosníků plnostěnných průřezové plochy do 2000 cm2	m	0,89400
1075	Montáž dřevostaveb krajnic, lemování z prken hoblovaných š do 200 mm, tl do 32 mm	m	0,15100
1076	Montáž dřevostaveb krajnic, lemování z prken hrubých š do 200 mm, tl do 32 mm	m	0,13000
1077	Montáž dřevostaveb lišt a latí průřezové plochy do 25 cm2	m	0,03600
1078	Montáž dřevostaveb pásků šířky do 100 mm	m	0,05900
1079	Montáž dřevostaveb kotevních želez, příložek, patek, táhel	kg	0,10400
1080	Montáž dřevostaveb svorníků a šroubů délky do 100 mm	kus	0,05500
1081	Montáž dřevostaveb svorníků a šroubů délky do 300 mm	kus	0,08400
1082	Montáž dřevostaveb svorníků a šroubů délky do 500 mm	kus	0,14600
1083	Montáž dřevostaveb svorníků a šroubů délky do 1000 mm	kus	0,37000
1084	Montáž dřevostaveb větracích kanálů a šachet z panelů	m2	0,39000
1085	Montáž dřevostaveb spárování tmelem	m	0,08000
1086	Montáž dřevostaveb spárování páskem pryžovým, z plastických hmot	m	0,01000
1087	Montáž dřevostaveb spárování provazcem	m	0,10600
1088	Montáž dřevostaveb z kompletizovaných panelů stěnových	kus	1,28600
1089	Montáž dřevostaveb z kompletizovaných panelů stropních pro přízemí	kus	2,32500
1090	Montáž dřevostaveb z kompletizovaných panelů stropních pro podkroví rovné	kus	2,30100

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
1091	Montáž dřevostaveb z kompletizovaných panelů stropních pro podkroví šikmé	kus	0,69800
1092	Montáž dřevostaveb z kompletizovaných panelů - kotvící a spojovací materiál	m2	0,24600
1093	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	t	1,19000
1094	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 12 m	t	1,15600
1095	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	t	1,21900
1096	Příplatek k přesunu hmot tonážní pro 763 dřevostavby prováděný bez použití mechanizace	t	1,57000
1097	Příplatek k přesunu hmot tonážní pro 763 dřevostavby za zvětšený přesun do 1000 m	t	0,61100
1098	Příplatek k přesunu hmot tonážní pro 763 dřevostavby za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	t	0,01300
1099	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	%	0,00000
1100	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 12 m	%	0,00000
1101	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	%	0,00000
1102	Příplatek k přesunu hmot procentní 763 za zvětšený přesun do 1000 m	%	0,00000
1103	Příplatek k přesunu hmot procentní 763 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	%	0,00000
1104	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	2,16000
1105	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	2,39000
1106	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	2,46000
1107	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 36 m	t	2,50500
1108	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 48 m	t	2,65800
1109	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 60 m	t	2,69500
1110	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	1,32000
1111	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK za zvětšený přesun do 100 m	t	0,88400
1112	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK za zvětšený přesun do 500 m	t	0,92700
1113	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK za zvětšený přesun do 1000 m	t	0,96100
1114	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	t	0,01400

PČ	Popis	MJ	J. Nh [h]
1115	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	0,00000
1116	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	0,00000
1117	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	%	0,00000
1118	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 36 m	%	0,00000
1119	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 48 m	%	0,00000
1120	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 60 m	%	0,00000
1121	Příplatek k přesunu hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce za zvětšený přesun do 100 m	%	0,00000
1122	Příplatek k přesunu hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce za zvětšený přesun do 500 m	%	0,00000
1123	Příplatek k přesunu hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce za zvětšený přesun do 1000 m	%	0,00000
1124	Příplatek k přesunu hmot procentní pro sádrokartonové kce za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	%	0,00000