



SEZNAM PRVKŮ EPS				
Syst.	Označení	Název	Ks	
EPS	3.001	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.002	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.003	TEPLOTNÍ HLÁSIČ	1	
EPS	3.004	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.005	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.006	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.007	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.008	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.009	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.010	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.011	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.012	TEPLOTNÍ HLÁSIČ	1	
EPS	3.013	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.014	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.015	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.016	TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.017	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.018	TEPLOTNÍ HLÁSIČ	1	
EPS	3.019	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.020	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.021	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.022	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.023	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.024	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.025	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.026	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.027	TEPLOTNÍ HLÁSIČ	1	
EPS	3.028	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	3.029	TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ	1	
EPS	5.03.2.01.S	SIRÉNA	1	
EPS	5.03.2.02.S	SIRÉNA	1	
EPS	5.03.2.03.S	SIRÉNA	1	
EPS	5.03.2.04.S	SIRÉNA	1	
EPS	5.03.2.05.S	SIRÉNA	1	

**LEGENDA PRVKŮ EPS**

- OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ
- TEPLOTNÍ HLÁSIČ
- TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ
- SIRÉNA

**LEGENDA VEDENÍ EPS**

- EPS KRUHOVÁ LINKA PROPOJENÍ ÚSTŘEDEN
- EPS NAPÁJENÍ NN
- EPS KRUHOVÁ LINKA HLÁSIČŮ
- EPS KRUHOVÁ LINKA HLÁSIČŮ (STÁV. LIŠŤA)
- EPS OVLÁDACÍ VEDENÍ

**ZNAČENÍ HLÁSIČŮ**

- POŘADÍ NA LINCĚ
- ČÍSLO LINKY

**ZNAČENÍ SIRÉN**

- 5.01.1.01.S
- TYP PRVKU
- POŘADÍ NA VEDENÍ
- ČÍSLO VÝSTUPU MODULU
- POŘADÍ MODULU NA LINCĚ
- ČÍSLO LINKY

**ZNAČENÍ KOPLERŮ**

- 5.01.KOP
- TYP PRVKU
- POŘADÍ MODULU NA LINCĚ
- ČÍSLO LINKY

VEDENÍ KRUHOVÉ LINKY PŘEVÁŽNĚ NA POVRCHU V ELEKTROINSTALAČNÍCH LIŠŤÁCH NEBO TRUBKÁCH V BEZHALOGENOVÉM PROVEDENÍ  
V 1.NP AŽ 11.NP BUDE PRO ULOŽENÍ KRUHOVÉ LINKY VYUŽITA STÁVAJÍCÍ VKLÁDACÍ LIŠŤA (TRASA SSK)  
V PROSTORÁCH SE SNÍŽENÝM PODHLEDEM BUDE VEDENÍ ULOŽENO NAD PODHLEDEM  
VEDENÍ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ BUDE ULOŽENO POD NA KABELOVÝCH PŘÍCHYTKÁCH NEBO POD OMÍTKOU  
HLAVNÍ OVLÁDACÍ TRASA A STOUPACÍ TRASA BUDE ŘEŠENA KABELOVÝM ŽLABEM V PROVEDENÍ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ  
DÉLKA VÝVODŮ V MÍSTĚ KONCOVÝCH PRVKŮ MIN. 0,5M  
DÉLKA VÝVODŮ V MÍSTĚ CENTRÁLNÍCH JEDNOTEK MIN. 1M  
KABELY S POPISY DLE ČÍSEL KONCOVÝCH PRVKŮ

<b>ProAlarm</b> ProAlarm - Michal Špaček Mala Strana 08 - 288 03 Staron IČ: 78053013 DIČ: 78053013 +420 608 054 887 - info@proalarm.cz	Vypracoval:	Odp. projektant :	Schválil:	Č. zak.:	
	Michal ŠPAČEK	Michal ŠPAČEK	Ing. Radan HOUSER	Stupeň:	DPS
Akce:				Datum: 2020/09	
KOLEJE VŠE JAROV, Pod Lipami 2603/43, Praha				Formát: 6 x A4	
Část:				Měřítko: 1:50	
Obsah:				Číslo výkresu: Paré:	
PŮDORYS 6.NP				V08	