



- vestavěné svítidlo
- VZT – výustka
- nouzové osvětlení
- stropní chladicí jednotka
- projektor
- otočná kamera
- reproduktor

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP							
Č.M.	MÍSTNOST	PLOCHA m2	VÝŠKA	SVĚTLÁ VÝŠKA	PODLAHA	STĚNY	STROP
1.01	POSLUCHÁRNA	174.15	–2,200	5000	PVC/KOBEREC	AKUSTICKÝ OBKLAD, DŘEVĚNÝ OBKLAD	AK. PODHLED 600x600
1.02	VSTUPNÍ PROSTOR	28.57	±0,000	2800	PVC	OMÍTKA, MALBA	PODHLED 600x600
	CELKEM	202.72					

HOFMAN ARCHITEKTI
Dejvická 27
160 00 Praha 6
info@hofman-architekti.cz

část dokumentace:
D.1.1 ARCHITEKTONICKO
STAVEBNÍ

akce:
POSLUCHÁRNA A

stavebník:
VŠE
W.Churchilla 1938/4
130 67 Praha 3

hip:
Ing.arch.ROBERT HOFMAN

zodp.projektant části:
Ing.arch.ROBERT HOFMAN

vypracoval:
Ing.arch.EVA MELICHAROVÁ
Ing.arch.ROBERT HOFMAN

stupeň:
DOKUMENTACE
PRO PROVEDENÍ INTERIÉRU

datum: duben 2024

měřítko: 1:50@A2

č.výkresu: D.1.1.3

PODHLED