

LEGENDA KONCOVÝCH PRVKŮ

SVĚTLÁ VÝŠKA PODHLEDŮ 3080MM

 REPRODUKTOR VESTAVNÝ DO PODHLEDU

 KOUŘOVÝ HLÁSIČ NA PODHLEDU

 PODSTROPNÍ
CHLADICÍ JEDNOTKA

 ZÁŘÍVKOVÉ SVÍTIDLO VESTAVNÉ DO PODHLEDU


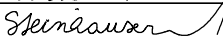

 ZÁŘÍVKOVÉ SVÍTIDLO VESTAVNÉ DO PODHLEDU

 NOUZOVÉ SVĚTLO

 DATAPROJEKTOR

 INSTALAČNÍ DVÍŘKA SE SKRYTÝM RÁMEM 400x400
UMÍSTĚNÍ NUTNO UPŘESNIT PŘI REALIZACI

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektant stav. části:			<div><div>P</div><div>A</div><div>K</div></div>		PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELAR SPOL. S R.O.	ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ GORKCH 11 602 00 BRNO	PAK@SKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 842 238 F +420 541 217 951
HL. inženýr projektu	Ing.Hana Svobodová		Projektant profese				
Architekt	Ing.arch.K.Steinhauserová		<div><div>P</div><div>A</div><div>K</div></div>				
Vypracoval	Ing.Jan Mynář						
Investor	MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno						
Stavba			Stupeň	DVD			
VII. etapa ESF+			Datum	12/2017			
			Formát	4 A4			
			Zak. č.	3286			
			Část	D.1.1 Architektonicko - stavební řešení			
Název výkresu			Č. výkresu	Revize			
Podhled			104	00			