

LEGENDA:

- SVĚTELNÉ ROZVODY - večerní svícení
- SVĚTELNÉ ROZVODY - denní svícení
- SPOLEČNÉ TRASY
- OBVODY NOUZOVÉHO OSVĚTLENÍ VEDENY SAMOSTATNĚ
U STROPU PODHLEDU POMOCÍ PŘÍCHYTEK SE ZACHOVÁNÍ FUNKČNOSTI PŘI POŽÁRU

- MX2px

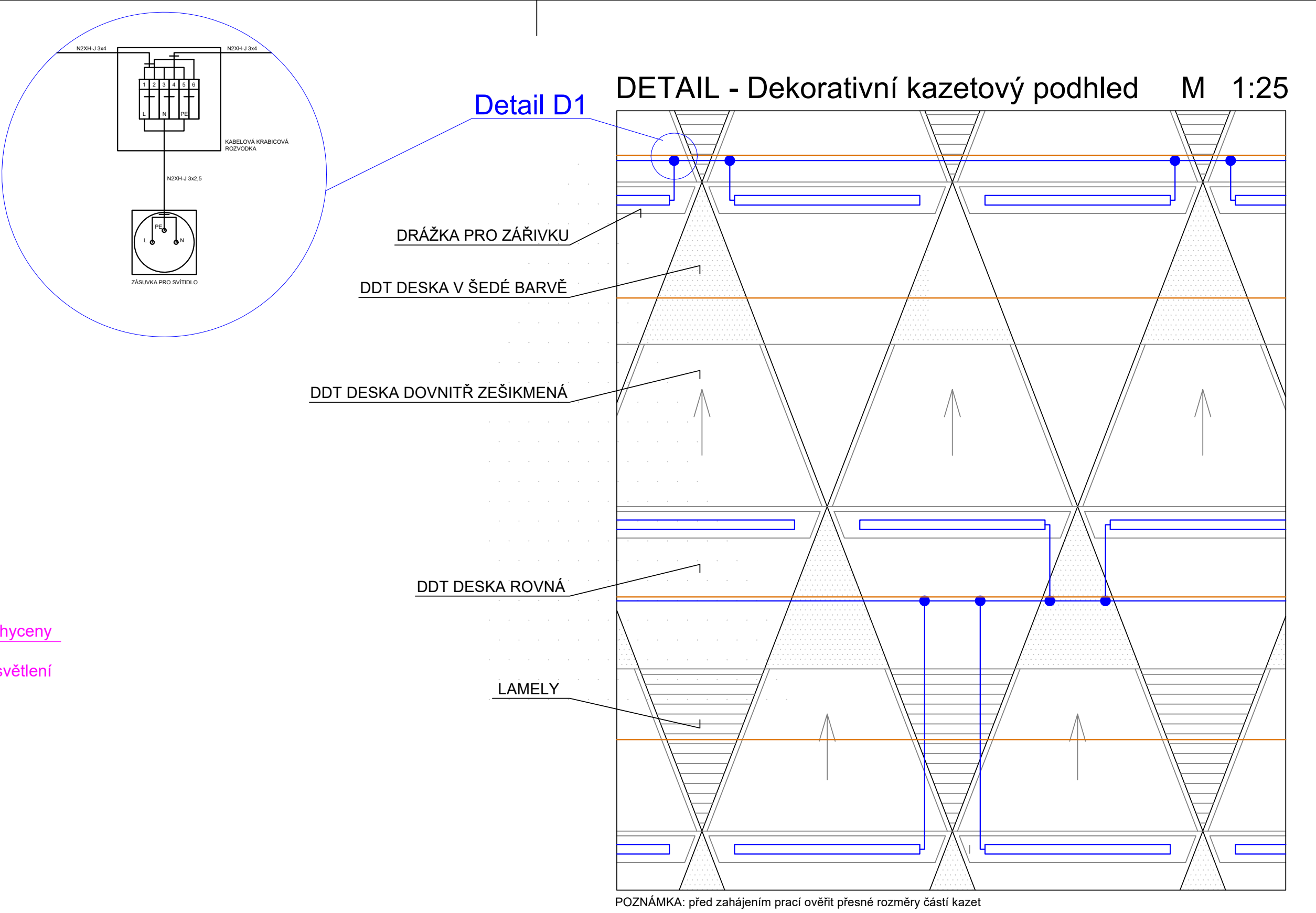
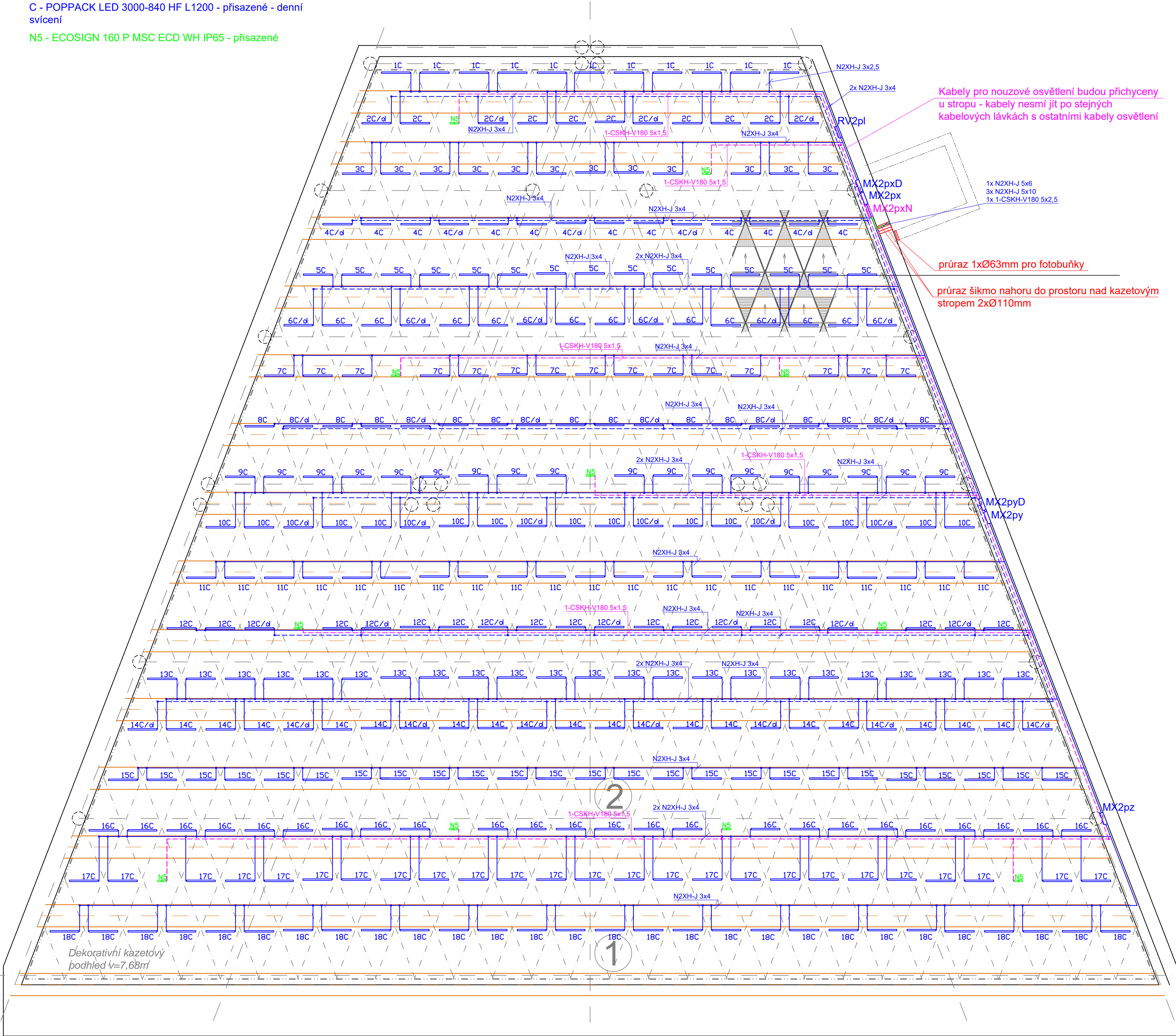
NOVÝ SVORKOVNICOVÁ SKŘÍŇ
PRO OSVĚTLENÍ - ŘEŠÍ SO 02
- MX2pxN

NOVÝ SVORKOVNICOVÁ SKŘÍŇ PRO
NÁHRADNÍ OSVĚTLENÍ - ŘEŠÍ SO 02
- xC

C - POPPACK LED 3000-840 HF L1200 - přisazené
- xC/d

C - POPPACK LED 3000-840 HF L1200 - přisazené - denní
svícení
- N5

N5 - ECOSIGN 160 P MSC ECD WH IP65 - přisazené



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

		SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno	
OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dílčďdň 1003/7, 110 00 Praha 1		tel. : +420 972 625 804
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD		E-mail: sudop@sudop-brno.cz
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY	ING. JAN ZÁŘECKÝ	VEDOUcí PROF. SKUPINY	ING. JAN ZÁŘECKÝ
ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO	ING. JAN ZÁŘECKÝ	NAVRHL, VYPRACOVAL	ING. VOJTECH POPELAŘ
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	OBEC: OSTRAVA		KONTROLOVAL
OPRAVA ZASTŘEŠENÍ NÁSTUPIŠTĚ ŽST. OSTRAVA HLAVNÍ NÁDRAŽÍ		STUPEŇ: PDPS	
- OPRAVA OSVĚTLENÍ VEŘEJNÉ PŘÍSTUPOVÝCH PROSTOR		ZAK. ČÍSLO	
SO 02 OPRAVA OSVĚTLENÍ		20041-01-0620	
Dispozice osvětlení v kazetovém stropu		POČET FORMÁTŮ	
		1:100	
		BxA4	
		DATUM:	
		06/2020	
		ČÁST DOKUM.	
		D.2	
		PŘÍLOHA	
		6	