



LEGENDA MÍSTNOSTI 1.NP

č.m.	účel místnosti	plocha	osvětlenost
SAP	SAP	41,61	17,51
OP01	KABELOVÝ ODDIL	15,08	500 lk
OP02	KANCELÁŘ UDRŽBA	15,76	500 lk
OP03	KANCELÁŘ VPS	14,77	200 lk
OP04	KUCHÝŇKA	48,59	100 lk
OP05	CHODBA	22,85	200 lk
OP06	KABELOVÉ ZÁVĚRY	8,91	200 lk
OP07	ŠATNA ŽENY	7,90	200 lk
OP08	UKLIDOVÁ KOMORA	44,03	500 lk
OP11	STROJNÍ DÍLNA	17,22	200 lk
OP12	SKLAD SSZT	10,17	100 lk
OP13	CHODBA	15,20	100 lk
OP14	SCHODIŠTĚ PROSTOR	16,72	500 lk
OP15	KANCELÁŘ	15,50	500 lk
OP16	KANCELÁŘ	30,96	100 lk
OP17	CHODBA	53,65	200 lk
OP18	JÍDELNA	40,16	100 lk
OP22	CHODBA	18,40	200 lk
OP23	SKLAD NÁŘADÍ	53,30	500 lk
OP23A	ELEKTRODÍLNA	80,16	500 lk
OP23B	ZÁMEČNICKÁ DÍLNA	47,10	200 lk
OP24	SKLAD OED		
OP25	KANCELÁŘ VM	17,51	500 lk
OP26	KANCELÁŘ M	16,25	500 lk
OP27	VSTUPNÍ CHODBA	24,67	200 lk
OP28	UMÝVÁRNA - 2	4,57	200 lk
OP29	WC CHODBA - 2	6,70	200 lk
OP29A	WC KABINA - 2	1,23	200 lk
OP29B	WC KABINA - 2	1,26	200 lk
OP29C	SPRCHA	3,50	200 lk
OP31	UMÝVÁRNA - M	4,50	200 lk
OP31A	PISOÁRY - M	3,59	200 lk
OP31B	WC KABINA - M	1,63	200 lk
OP31C	WC KABINA - M	1,43	200 lk
OP32	KANCELÁŘ	24,74	500 lk
OP33	SKLAD DŘT	26,60	200 lk
OP34	SKLAD HSR	15,11	200 lk
OP35	UMÝVÁRNA+SPRCHA - M	8,23	200 lk
OP35A	PISOÁRY - M	4,41	200 lk
OP35B	WC KABINA - M	1,60	200 lk
OP36	KANCELÁŘ	16,34	
OP37	KANCELÁŘ	15,11	

LEGENDA ZNAČEK

- VELKOPLOŠNÉ TLACÍTKO
- VYVÍNAČ JEDNODĚLOVÝ
- PŘEPÍNAČ JEDNODĚLOVÝ
- PŘEPÍNAČ SŘÍDÁVÝ
- PŘEPÍNAČ KŘÍŽOVÝ
- PŘEPÍNAČ SÉRIOVÝ
- STROPNÍ ČIDLO POHYBU
- ČIDLO POHYBU

Poznámka :
Vnitřní elektroinstalace bude řešena silovými celoplošnými kabely typové řady
CYKY a vodiči CYA zelenožluté barvy , jenž budou uloženy pevně pod omítkou a na povrchu.
Svítidla označená N.O. budou opatřena nouzovým invertérem (nutno přivést nespínanou fázi).
Přesná pozice svítidel je určena ve stavební části.
Napětí soustava : 3 PEN stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - C
Napětí soustava : 3 NPE stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - S
Ochrana automatickým odpojením vadné části v síti TN od zdroje a
pospojováním v souladu s ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed.3 .

REVIZI :	REVIZI :	REVIZI :	REVIZI :
OPRAVA	OPRAVA	OPRAVA	OPRAVA
OPRAVA	OPRAVA	OPRAVA	OPRAVA
OPRAVA	OPRAVA	OPRAVA	OPRAVA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MANAŽER PROJEKTU	PROJEKTANT
ING. PAVEL KRATKÝ	ING. PAVEL KRATKÝ	ING. PAVEL KRATKÝ
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	VÝKONOVATEL	
ING. LUKÁŠ SEIFERT	ING. LUKÁŠ SEIFERT	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVATEL	
ING. PAVEL KRATKÝ	ING. PAVEL KRATKÝ	

INVESTOR	ZPRACOVATEL ČÁSTI
Správa železnic, státní organizace, Diálová 10037, Praha - Nové Město, 110 00	MARKET SEIFERT
NAZEV STAVBY : (08.0)	DIKUS
Ostrava - Přívaz, ul. Skladová, parc.č. st. 1532, k.ú. Přívaz 713767	DIKUS
OSTRAVA SKLADIŠTĚ - oprava administrativní budovy	DIKUS
SO 01 - ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	DIKUS
ČÍSLO DOKUMENTU	DIKUS
E.2.10. UMĚLÉ OSVĚTLENÍ A VNITŘNÍ SILNOPROUDÉ ROZVODY	DIKUS
OSVĚTLENÍ 1.NP	DIKUS