



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.PP

Č.m.	účel místnosti	plocha m²
1S01	CHODBA	43,96
1S02	SKLAD DKP	77,49
1S04	SKLAD DRT	16,35
1S05	CHODBA	33,06
1S06	VÝMĚNÍK-COBILJHA	48,17
1S07	SKLAD NAŘADI	14,58
1S08	SCHODIŠTÍ- PROSTOR	14,72
1S09	CHODBA	49,40
1S10	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	0,78
1S11	SKLAD	39,70
1S12	SKLAD	15,06
1S15	SKLAD	45,9
1S17	UMÝVÁRNA + SPRCHA - Z	10,82
1S17A	WC - ZENY	2,40
1S18	ZADVEŘÍ	2,16
1S19	SATNA ZENY	14,92
1S21	SATNA MUŽI	31,02
1S22	WC MUŽI	15,90
1S23	SPRCHY MUŽI	15,80
1S24	SATNA MUŽI	30,36
1S25	SKLAD	41,80
1S26	UDRŽBA BUDOV	15,85

POZNÁMKY

1) Elektronický zabezpečovací systém - EZS

- * Společné prostory v 1. PP budou dovybaveny detektorem PIR + ovládací klávesnicí MK7. Systém bude z kapacitních důvodů dovybaven rozšiřujícím modulem G8 "expanderem".
- * V rámci sávkovní rekonstrukce vybraných místností bude nutno některé prvky EZS nutno demontovat a následně instalovat dle finální dispozice. Následně koordinace s dodavatelem sávkovních prací.
- Seznam dotčených prvků řeší řešnická zpráva, která je nedílnou součástí PJ.
- * Kabeleáž EZS bude provedena: sběrnice BUS - datovým kabelem FTP Cat 5e sběrníkovou technologií; detektory - sběrníkem kabelem SYKTY 2x2x0,5 investičnou topologií.
- P O Z O R - před započátím díla je nutno provést rozvod zapojení systémů EZS - PD bylo zpracováno dle účelů dokumentace z předchozích let a může se lišit od skutečnosti.**

		OZNAČENÍ REVIZE		PŘEDMET REVIZE		DATA REVIZE		REVIZI PROVĚL	
Souhrdný systém : JTSK									
Výškový systém : BPV									
± 0.000 ±211.09 m.n.m. = podlaha 1.NP									
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT				GENERALNÍ PROJEKTANT (ZADAVATEL)					
<div>MANAŽER PROJEKTU ING. PAVEL KRATKÝ</div>				<div>PROJEKTANT PĚTR MATĚJ</div>					
<div>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. PAVEL KRATKÝ</div>				<div>VYPRACOVAL PĚTR MATĚJ</div>					
<div>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL KRATKÝ</div>				<div>KONTROLOVAL JAN VALENTA</div>					
INVESTOR				ZPRACOVATEL ČÁSTÍ PD					
Správa železnic, státní organizace, Dílžďená 1003/7, Praha - Nové Město, 110 00				A.I.Company, s.r.o.					
MÍSTO STAVBY				Těšínská 356/346					
Ostrava - Přívoz, ul. Skladěštní, parc.č. st. 1532, k.ú. Přívoz 713767				716 00 Ostrava - Radanice					
NÁZEV STAVBY (DLO)				DATA					
Ostrava Skladěštní - oprava administrativní budovy				05.-07. 2021					
INŽENÝRSKÝ OBJEKT (O)				ZAKÁZKA č.					
SO 01 - ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA				FORMÁT					
ČÁST DOKUMENTACE				STUPEŇ PD					
E.2.12. VNITŘNÍ SLABOPROUDÉ ROZVODY				DSP+PDPS					
DOKUMENT				MĚŘÍTKO					
DISPOZICE 1.PP - EZS + EKV				1:100					
				ČÍSLO DOKUMENTU					
				E.2.12-101					

LEGENDA ZNAČEK

- E Z S
 - ÚSTŘEDNÁ EZS
 - MODUL ROZŠÍŘENÍ DRÁTOVÝ
 - MODUL ID "stečka"
 - ZALOŽNÍ ZDROJ V BOXU
 - KLÁVESNICE
 - DETEKTOR PIR
 - MAGNET KONTAKT
 - AUT. HLÁŠÍC "optokourov"
 - SÍŘENÁ VENKOVNÍ
 - KABEL FTP 4x2x0,5
 - KABEL WBS
- E K V
 - ČTEČÍ JEDNOTKA RFID
 - DVEŘNÍ JEDNOTKA 1x DVEŘE
 - NAPÁJECÍ ZDROJ V BOXU
 - EL. ZÁMEK
 - DOCHÁZKOVÝ TERMINÁL
 - KABEL FTP popř. UTP 4x2x0,5
 - KABEL JYTY 2x1
- D T
 - DVEŘNÍ AUDIOTABLO