


Tabulka místností 1.NP			
Č.	Název místnosti	Plocha (m ²)	Podlaha
101	ČEKÁRNA	35,32	Podlaha
102	WC S VÝLEVKOU	1,55	KER. DLAŽBA
103	ÚKLID	2,68	KER. DLAŽBA
104	CHODBA + SCHODIŠTĚ	9,76	KER. DLAŽBA
105	SKLAD	12,76	VINYL
106	SKLAD	19,16	VINYL STÁV.
107	DOPRAVNÍ KANCELÁŘ	20,14	VINYL ANTIST.
108	REZERVA (ZAB.ZAŘ. + SDĚL.)	18,77	VINYL ANTIST.
108a	REZERVA (ZAB.ZAŘ. + SDĚL.)	19,34	VINYL ANTIST.

- P01**
Vinylová podlaha antistatik 10 mm
Podlážka pod vinylovou podlahu 5 mm
Betónová mazanina 60 mm
Separční vrstva - PE fólie 0 mm
Tepelná izolace - polystyren EPS 100 mm
Separční vrstva - PE fólie 0 mm
Hydroizolace - modifikovaný asfaltový pás 5 mm
Beton vyztužený C20/25 100 mm
Štěr - frakce 16/32 100 mm
- P02**
Keramická dlažba 25 mm
Betónová mazanina 50 mm
Separční vrstva - PE fólie 0 mm
Tepelná izolace - polystyren EPS 100 mm
Separční vrstva - PE fólie 0 mm
Hydroizolace - modifikovaný asfaltový pás 5 mm
Beton vyztužený C20/25 100 mm
Štěr - frakce 16/32 100 mm
- P03**
Keramická dlažba 25 mm
Betónová mazanina 50 mm
Separční vrstva - PE fólie 0 mm
Tepelná izolace - polystyren EPS 100 mm
Separční vrstva - PE fólie 0 mm
Beton lehčený 580 mm
- P04**
Keramická dlažba 10 mm
Lepicí tmel na dlažbu a obklady 20 mm
- P05**
Vinylová podlaha 10 mm
Podlážka pod vinylovou podlahu 5 mm
Betónová mazanina 60 mm
Separční vrstva - PE fólie 0 mm
Tepelná izolace - polystyren EPS 100 mm
Separční vrstva - PE fólie 0 mm
Beton lehčený 510 mm
- P06**
Keramická dlažba 10 mm
Lepicí tmel na dlažbu a obklady 10 mm
Hydroizolace - sítěková hmota 5 mm
Protismyková podlážka 25 mm
SDK podlahová deska tl.12,5 50 mm
Tepelná izolace - polystyren
- P07**
Vinylová podlaha 10 mm
Podlážka pod vinylovou podlahu 5 mm
SDK podlahová deska tl.12,5 25 mm
Tepelná izolace - polystyren 60 mm
- P08**
OSB deska 18 mm
OSB deska 18 mm
Tepelná izolace - minerální vata 200 mm
Separční vrstva - PE fólie 0 mm
Suchý podsyp 30 mm
- BD**
Betónová dlažba 50 mm
Štěr - frakce 8/16 40 mm
Štěr - frakce 16/32 150 mm
- OC**
Kačírek - frakce 4/16 50 mm
Štěr - frakce 16/32 150 mm
- ON** PO ODHALENÍ STÁVAJÍCÍHO PŘEKLADU, PŘED ULOŽENÍM NOVÝCH STROPNÍCH NOSNÍKŮ KONZULTOVAT SE STATIKEM (PŘEDPOKLÁDÁ SE DODATEČNÉ VYZTUŽENÍ 2 x I PE 200)
- BD** BETONOVÁ DLAŽBA 500/500/50 MM, ŠEDÁ ŠTĚRK FRAKCE 8/16 40 MM ŠTĚRK FRAKCE 16/32 150 MM
- OC** KAČÍREK FRAKCE 4/16 50 MM ŠTĚRK FRAKCE 16/32 150 MM
- S1** BETONOVÉ SCHODIŠTĚ, 2 x v. 165 MM, DÉLKA 1800 MM, VČETNĚ ZÁBRADLÍ
- S2** BETONOVÉ SCHODIŠTĚ, 3 x v. 180 MM, DÉLKA 1800 MM, VČETNĚ ZÁBRADLÍ
- S2** BETONOVÉ MONOLITICKÉ SCHODIŠTĚ S VYZTUŽÍ KARI SÍTÍ, OKA 100x100, PR. 6, PŘÍ HORNÍM I SPODNÍM OKRAJÍ, BETON C20/25 BETONOVÁ ZÁKLADOVÁ DESKA, BETON C20/25, TL. 300 MM, ŠÍŘKA 1 100 MM, DÉLKA 1 900 MM
- S1** ZEMNÍ KABELOVÁ ŠACHTA Š1, Š2... 2 + 2 KUSY
- S2** VNĚJŠÍ ROZMĚR 960x960 MM
- S2** VNITŘNÍ ROZMĚR 800x800 MM
- S2** S TĚSNÍCÍM POKLOPEM PRO ZADLAŽDĚNÍ (VNĚJŠÍ ŠACHTA)
- S2** S POKLOPEM (VNITŘNÍ ŠACHTA)
- S2** PRŮCHODKY VE RADÁCH
- S2** 3x DN 110 (2 RADY)
- S2** POD ŠACHTY HUTNĚNÝ ŠTĚRK 100 MM, S PŘEBETONOVÁNÍM 100 MM
- S2** POŽÁRNÍ UCPÁVKY DO ŠACHTET PO REALIZACI KABELIZACE
- OK** - ODPADKOVÝ KOŠ VNITŘNÍ 1 KUS
- OK1** - ODPADKOVÝ KOŠ VNĚJŠÍ 1 KUS
- L** - LAVIČKA VNITŘNÍ 3 KUSY
- KR** - KLAPŘAM VNITŘNÍ 3 KUSY
- KR1** - KLAPŘAM VNĚJŠÍ 2 KUSY
- ČZ** - ČISTIČ ZÓNA 1500/700 MM 2 KUSY
- HP** - HASIČÍ PŘÍSTROJ 6 KUSŮ
- H** - HODINY INTERIÉR. ČEKÁRNA 1 KUS
- SK** - STOJAN NA KOLA 1 KUS
- PO OBVODU BUDOVY NA VNĚJŠÍCH NOSNÝCH STĚNÁCH V ÚROVNI cca 100 MM NAD TERÉNEM PROVEDENA INFUZNÍ CLONA (NAD NEPODSKLEPENOU ČÁSTÍ V ÚROVNI NOVÉ HYDROIZOLACE) INFUZNÍ CLONA BUDE PROVEDENA I NA VNITŘNÍCH STĚNÁCH VRTY BUDOU PROVEDENY ŠÍKMO O ø 12 MM, S ROZTEČÍ 100-150 MM**

Index	Datum	Popis změny	Zprac.

Objednatel:	Správa železnic, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Oblastní ředitelství Plzeň Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň

HIP	Ing. Miroslav Vejskal	 Sileti.cz <i>s.r.o.</i>	Sileti cz s.r.o. Seifertova 2919/12 130 00 Praha	Kopie číslo:	
Odpovědný projektant					
Vypracoval	Gabriela Boušová				Stupeň PD DSP+DPS
Datum	06/2023				
Místo stavby	Kozí 31, 339 01 Běšiny - Kozí				
Investor	Oblastní ředitelství Plzeň Sušická 1168/23; 326 00 Plzeň	Číslo zakázky	22zak00012	Měřítka: 1:50	
STAVBA: Běšiny ON - oprava výpravní budovy Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení				D.S001.1	
ČÁST DOKUM.: SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU VÝPRVNÍ BUDOVY SO 01.1 Architektonickostavební řešení					
OBSAH VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV					
				.16	