



Č.	Název místnosti	Plocha (m ²)	Podlaha	Ozn. podlažky	Úprava stěn	Úprava stropu	Poznámka
1.01	Sklad	34,11	Keramická dlažba	A	VC omítka štuková; vřz poz. O; Malba disperzní bílá	Minerální podhled; vřz poz. 101	Keramický soklik
1.02	Sociální zařízení	11,21	Keramická dlažba	B	VC omítka štuková; vřz poz. O; Malba disperzní bílá	Minerální podhled; vřz poz. 101	Keram. obklad v=2100
1.03	Dopravní kancelář	34,07	Keramická dlažba	A; C	VC omítka štuková; vřz poz. O; Malba disperzní bílá	Minerální podhled; vřz poz. 101	Keramický soklik
1.04	Odpočinková místnost	16,42	Keramická dlažba	A	VC omítka štuková; vřz poz. O; Malba disperzní bílá	Minerální podhled; vřz poz. 101	Keramický soklik
1.05	Kuchyňka	9,45	Keramická dlažba	A	VC omítka štuková; vřz poz. O; Malba disperzní bílá	Minerální podhled; vřz poz. 101	Keramický soklik; Keram. obklad za linkou v=600
1.06	Hygienické zařízení pro zaměstnance	6,45	Keramická dlažba	B	VC omítka štuková; Malba disperzní bílá	Minerální podhled; vřz poz. 101	Keram. obklad v=2100
1.07	Satna	17,25	Keramická dlažba	A	VC omítka štuková; vřz poz. O; Malba disperzní bílá	Minerální podhled; vřz poz. 101	Keramický soklik
1.08	Útulek	17,81	Keramická dlažba	A	VC omítka štuková; vřz poz. O; Malba disperzní bílá	Minerální podhled; vřz poz. 101	Keramický soklik
1.09	Vchod pro cestující	7,11	Keramická dlažba	A	VC omítka štuková; vřz poz. O; Malba disperzní bílá	Minerální podhled; vřz poz. 101	Keramický soklik
1.10	Předsíň WC mužů	7,76	Keramická dlažba	B	VC omítka štuková; Malba disperzní bílá	Minerální podhled; vřz poz. 101	Keram. obklad v=2100
1.11	WC muži	1,98	Keramická dlažba	B	VC omítka štuková; Malba disperzní bílá	Minerální podhled; vřz poz. 101	Keram. obklad v=2100
1.12	Předsíň WC žen	5,82	Keramická dlažba	B	VC omítka štuková; Malba disperzní bílá	Minerální podhled; vřz poz. 101	Keram. obklad v=2100
1.13	WC ženy	1,87	Keramická dlažba	B	VC omítka štuková; Malba disperzní bílá	Minerální podhled; vřz poz. 101	Keram. obklad v=2100
1.14	WC Bezbarierové + přebalovací pult sklopný	2,97	Keramická dlažba	B	VC omítka štuková; Malba disperzní bílá	Minerální podhled; vřz poz. 101	Keram. obklad v=2100
1.15	Čekárna	22,39	Keramická dlažba	A	VC omítka štuková; vřz poz. O; Malba disperzní bílá	Minerální podhled; vřz poz. 101	Keramický soklik
1.16	Sklad	12,66	Keramická dlažba	A	VC omítka štuková; vřz poz. O; Malba disperzní bílá	Minerální podhled; vřz poz. 101	Keramický soklik
1.17	Úklidová místnost	1,98	Keramická dlažba	B	VC omítka štuková; vřz poz. O; Malba disperzní bílá	VC omítka štuková	Keramický soklik
1.18	Komora	1,38	Keramická dlažba	A	VC omítka štuková; vřz poz. O; Malba disperzní bílá	VC omítka štuková	Keramický soklik
1.19	Schodiště	11,06	Stávající; Keramická dlažba; Kamenný stupeň	Stávající	VC omítka štuková; vřz poz. O; Malba disperzní bílá; omyvatelná	VC omítka štuková	

- Legenda:**
- stávající - rušené
 - nové
 - nové - přemístěné v rámci následných oprav VV
 - nové sdělovací zařízení
- 1) stavění kozlíků
 - 2) indikační skříňka přejezdu P7118 v km 7,49
 - 3) elektromagnetický zámek (EMZ)
 - 4) nad EMZ návěstní opakováč
 - 5) telefonní zapojovka
 - 6) nová indikační deska

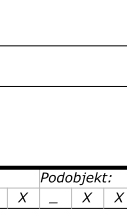
A circle with a horizontal diameter and a vertical radius. A shaded region is bounded by the vertical radius and a circular arc.

Nová Podlaha 1.NP = 216,17 m.n.m = +0,100,			 PROJEKT AED s.r.o.	
Zodpov.projektant ing. Tuček	Vypracoval Gálová	Kreslil Kalábková	Architektonická a projektová kancelář Lichborská 3446/2 600 02 Brno Tel. 774 03 03 30, 530 502 440 tucek@aed.cz, www.projekt.cz	
Investor Správa železnic, Dlážděná 1003/7, Nové Město 110 00 Praha 1			Formát 1A4	
Stavba Božice u Znojma ON - PD oprava			Datum 10/2022	
Objekt E.2.1.1 SO 01 Výpravní budova			Stupeň PDPS	
Obsah výkresu Půdorys 1.NP nové konstrukce			Zak. číslo 07/2022	
			Měřítko 1:50	
			Číslo výkresu E.2.1.1.6	




EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury






Rozhodnutí oprávněné osoby: _____

Orientační schéma:



Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	8/2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Václav Švásta

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Brno	
Adresa:	Kounicova 688/26, 611 43 Brno	

Zhotovitel stavby:	Signal Projekt s.r.o. Adresa: Videňská 55, 639 00 Brno Kontakt: T: +420 543 233 962 E: projektce@signalprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:	Signal Projekt s.r.o. Adresa: Videňská 55, 639 00 Brno Kontakt: T: +420 543 233 962 E: projektce@signalprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP): Ing. Přemysl Boguaj	Specialista: Ing. Václav Švásta	Odpovědný projektant: Ing. Přemysl Boguaj
		Zpracovatel: Ing. Přemysl Boguaj

Název stavby/akce:	Oprava zabezpečovacího zařízení v ŽST Božice a Hodonice	Označení (S-kód): - Zakázka č.: 23-025-40-311
Název části:	Staniční zabezpečovací zařízení (SZZ)	Označení části: D.1.1.
Název objektu:	Oprava SZZ Božice	Označení objektu/komplexu: PS 01
Název přílohy:	Přídorys 1. NP nové - oprava ZZ první	Číslo přílohy: 2. 502-2
Název dílčí části přílohy:		Paré:
Kraj:	katastrální území:	
Jihomoravský	Božice [608882]	TUDU: 2082 04
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formát:
DSP+PDPS	8/2023	5 x A4
Stupeň dokumentace: Část: _____ Objekt: _____ Příloha: _____ Řešení: _____		