



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

č.m.	název místnosti	plocha (m ²)	podlaha	strop
OP01	CHODBA	10,3	dlažba	omítka+malba
OP02	SCHODIŠTĚ	8,5	dlažba	omítka+malba
OP04	PŘEDSÍŇ WC	2	dlažba	omítka+malba
OP05	WC	1,8	dlažba	omítka+malba
OP06	KANCELÁŘ	8,2	linoleum	omítka+malba
OP07	SKLAD	2,5	dlažba	omítka+malba
OP08	SĎELOVACÍ MÍSTNOST, GSM-R	16,5	antistatické linoleum	kazetový podhled, minerální
OP09	REZERVA	22	antistatické linoleum	kazetový podhled, minerální
OP12	NÁHRADNÍ DOPRAVNÍ KANCELÁŘ	13,3	antistatické linoleum	kazetový podhled, minerální
OP13	POKLADNA	13,2	linoleum	omítka+malba
OP14	ČEKÁRNA	28,6	dlažba	omítka+malba+podhled
OP15	STAVĚLOVÁ ÚSTŘEDNA	45,2	antistatické linoleum	kazetový podhled, minerální
OP18	SKLAD	5,3	dlažba	omítka+malba
OP28	SKLAD	5,3	dlažba	omítka+malba

LEGENDA:

- Duální čidlo - EZS
- Detektor tříštění skla
- Klávesnice k ústředně EZS
- Dveřní, okenní magnetický kontakt - EZS
- Dveřní magnetický kontakt těžký - EZS
- Opticko-kouřový hlásič/ hlásič teploty
- Venkovní sířena s optickou signalizací
- Koncentrátor
- Ústředna EZS

Kabelová trasa v tr. pod om./v tr. na roštu
(Cu párový, stíněný 2x2x0,5 + 2x0,5) - sběrnice
(Cu párový, stíněný 3x2x0,5) - detektory
(Cu 6x2x0,22 + 2x0,5) - sířena
(CYKY-J 3x1,5) - napájení

POZNÁMKY:

Magnetické kontakty budou umístěny na všech otevíratelných částech oken a dveří.
Je nutné dbát na důsledné uložení kabelů (NN a sděl. vedení).

ČERVENĚ - Zařízení vybudovaná v rámci tohoto PS



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



ČISTOPIS 05/2018

Souřadnicový systém S-JTSK

Výškový systém Bpv

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:
			Podpis:

Investor, objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	Korespondenční adresa: Správa železniční dopravní cesty, s. o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955 190 00 Praha 9
-----------------------	--	---

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 1786/2 120 00 Praha 2 gen. ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:
---	--	-----------------

HIP: Ing. Václav KRIVÁNEK tel.: +420 296 154 330 Specialista profese: Ing. Marek TYR	Podpis:	Název a účel díla: Peronizace v žst. Pačejov a zvýšení rychlosti v km 299,650-304,009
Stupeň: DSP	Podpis:	

Zpracovatel: S-71 tel.: +420 296 154 158 Vedoucí střediska: Ing. Jan KAHUDA Odpovědný projektant: JIŘÍ KOUTNÍK	Podpis:	Název části díla: Technologická část Železniční sdělovací zařízení Vnitřní sdělovací zařízení PS 05-02-03 Žst. Pačejov, Vnitřní sdělovací zařízení - EZS	D D.2 D.2.2 D.2.2.1
---	---------	--	------------------------------

Vypracoval: JIŘÍ KOUTNÍK Kontroloval: JIŘÍ KOUTNÍK Škaf. znak: V20/2039 Počet formát: 5x A4	Datum: 05/2018 Měřitko: 1:50	Název přílohy: EZS - DISPOZICE VB	Změna: - Číslo příl.: 009
--	---------------------------------------	---	---