





- ### LEGENDA PROFESNÍCH ČASTÍ:
- | | |
|---|---|
|  | POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ |
|  | IZDROVOTNĚ TECHNICKÁ INSTALACE – VODVOD |
|  | IZDROVOTNĚ TECHNICKÁ INSTALACE – KANALIZACE |
|  | VZDUCHOTECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ |
|  | ZAŘÍZENÍ PRO OHLAŽOVÁNÍ STAVEB |
|  | ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB |
|  | PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ |
|  | SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA |
|  | MĚŘENÍ A REGULACE |
|  | SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA |
|  | HORKOVOD |
|  | VÝMĚNICOVÁ STANICE |

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	±0,000 = 320,440 m n. m.
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	-	-	
02	-	-	
03	-	-	

<p>Objednatel:</p> 	<p>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Diážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9</p>
---	---

Zhotovitel: účastníci společnosti "SP+SEU_Přizní hl. n."

<p>SUDOP PRAHA</p>	<p>SUDOP PRAHA a.s. Otánská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz</p>	<p>Hlavní inženýr projektu: JAROSLAV ŠOUMAR Garant profese: ING. ARCH. JIŘÍ MAŠEK</p>
---------------------------	---	--

Středisko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEŇ			
Vedoucí střediska:  ING. OTA HELLER	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. ARCH. JIŘÍ MAŠEK	Vypracoval:  ING. ARCH. JIŘÍ MAŠEK	Kontroloval:  JAROSLAV SOUMAR

Název akce: REKONSTRUKCE VÝPRVNÍ BUDOVY V ŽST. PLZEŇ HL. N.		Číslo inženýrsky: 18-144.230
Class: SO 201 - VÝPRVNÍ BUDOVA		Projektový skupiny: DSP
ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Datum: 01/2020
Název architekta: NÁVRH KOORDINAČNÍ VÝKRES 2.PP		Číslo edice: D.2.2.1.1.
Měřítko: 1:100		Podst. formát: 15x A4
Číslo přílohy:		76

