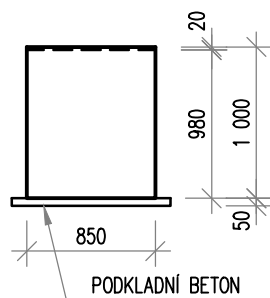
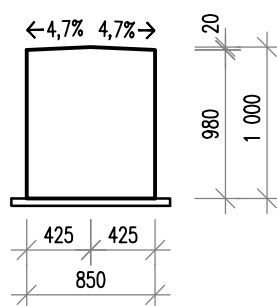


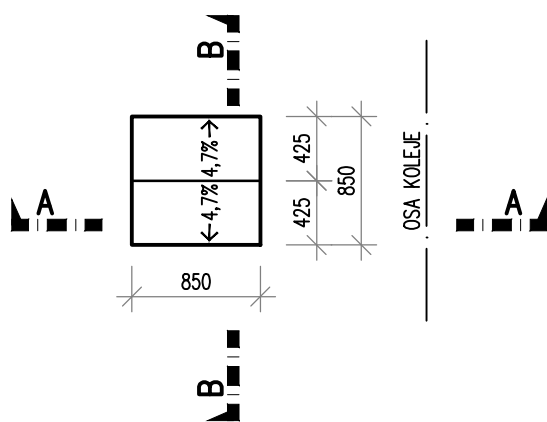
PATKA ZP04 – 1 ks
ŘEZ A-A 1:50



ŘEZ B-B 1:50



PŮDORYS 1:50



MATERIÁLY:

BETON ČSN EN 206 + A1
C 25/30 – XF2(CZ,F2)–Cl 0,2–Dmax=22–S1
–max průsak 20 mm podle ČSN EN 12390–8
PODKLADNÍ BETON C12/15 – X0

VÝKAZ MATERIÁLU

– OBJEM BETONU PATKY: 0,715 m³

POZN:

- PRACOVNÍ SPÁRY PŘED ZATUHNUTÍM ZDRSNIT – NAPŘ. HRÁBĚMI (VČETNĚ PODKLADNÍCH BETONŮ)
- PATKY PROVÁDĚT V KOORDINACI SE SOUSEDNÍMI OBJEKTY
- VEŠKERÉ VIDITELNÉ HRANY BUDOU ZKOSENY VLOŽENÍM TROJÚHELNÍKOVÝCH LIŠT 20x20mm DO BEDNĚNÍ
- POVRCHY NA STYKU SE ZEMINOU IZOLOVAT NÁTĚRY (1xALP + 2xALN)



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



SO 20-20 ČÁST E.2.2

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení: „SPEU + SP_ŽST Lovosice_nástupišť_P“	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 111 E-mail: praha@sudop.cz
--	---

Zpracovatel části:	SUDOP EU a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 305 E-mail: info@sudopeu.cz	Hlavní inženýr projektu:	ING. PETR VIDLÁK
		Garant profese:	ING. PETR VIDLÁK

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant části:	Vypracoval:	Kontroloval:
Ing. Radek Křupka	Ing. Radek Křupka	Ing. Jaroslav Čambula	Ing. Radek Křupka

Název akce:		Číslo smlouvy:	
REKONSTRUKCE NÁSTUPIŠŤ A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. LOVOSICE		17-030.640	
		Projektový stupeň:	
Část:		DSP	
		Datum:	
SO 20-20 Úprava zastřešení nástupiště č. 1		04 / 2021	
		Číslo části:	
Název přílohy:		E.2.2	
		Měřítko:	Počet formátů:
		1:50	2x A4
		Číslo přílohy:	
ZP04 - TVAR		16	