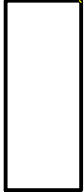
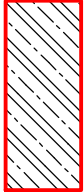


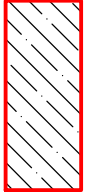
LEGENDA MATERIÁLŮ



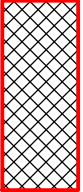
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE



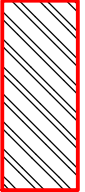
NOSNÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU



KONSTRUKCE Z PROSTÉHO BETONU



NOSNÉ KONSTRUKCE Z KERAMICKÝCH  
CIHEL P15 NA MALTU M10



KONSTRUKCE Z KERAMICKÝCH  
CIHEL P10 NA MALTU M5



BOURANÉ KONSTRUKCE

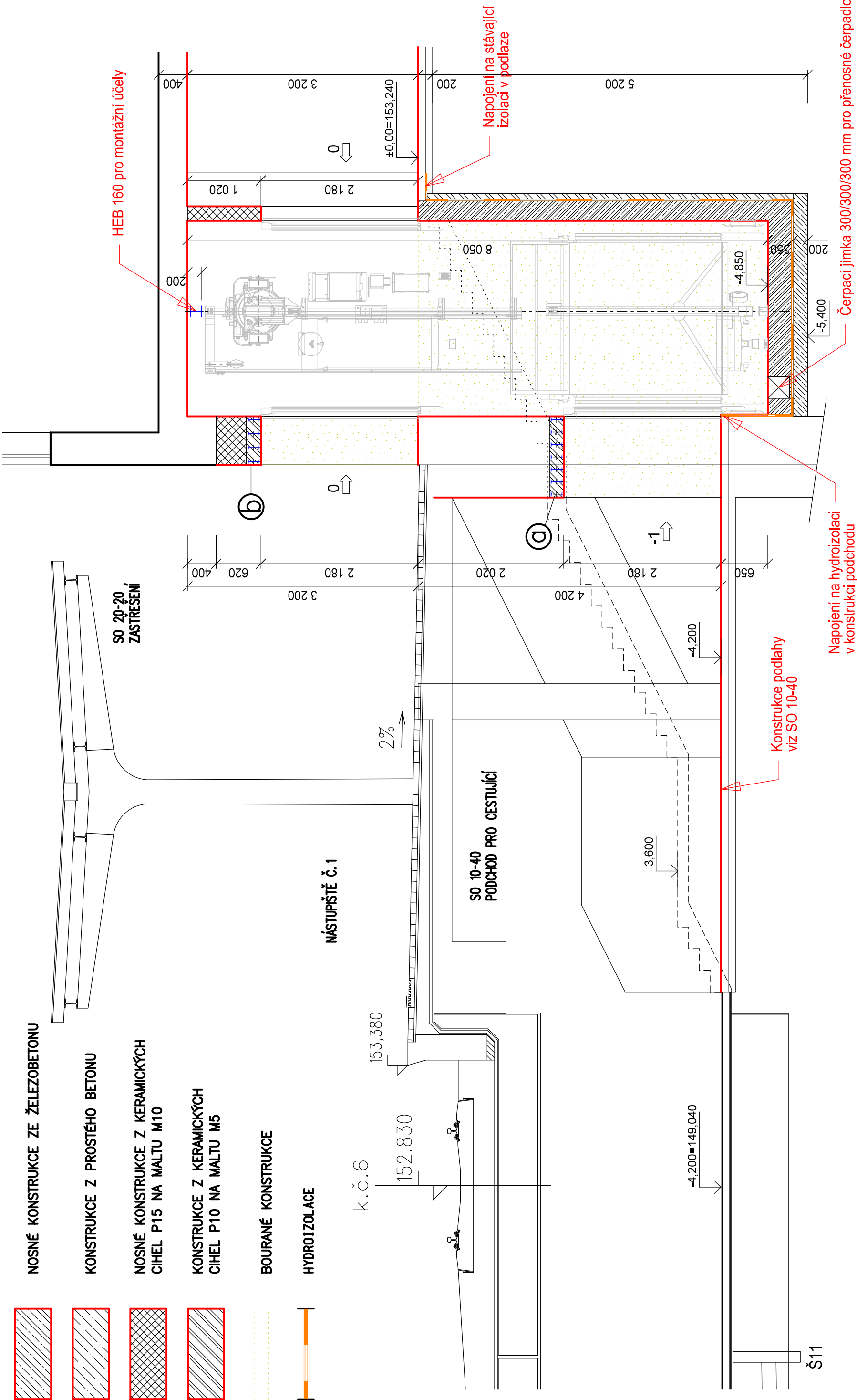


HYDROIZOLACE

VÝPIS PŘEKLADŮ

Ⓐ 7 x OCELOVÝ VÁLCOVANÝ PROFIL "I" 140 – DL. 1900mm  
NADPRAŽÍ BUDE VYPLNĚNO PLNÝMI CIHLAMI  
CELKEM – 1 KS

Ⓑ 4 x OCELOVÝ VÁLCOVANÝ PROFIL "I" 140 – DL. 1800mm  
NADPRAŽÍ BUDE VYPLNĚNO PLNÝMI CIHLAMI  
CELKEM – 1 KS



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury

# SO 20-10 ČÁST E.2.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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\_nástupíště\_P“



SUDOP EU a.s.  
Olšanská 1a, 130 80 Praha  
Tel.: +420 267 094 305  
E-mail: info@sudopeu.cz



Zpracovatel částí:	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



Středisko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO ÚSTÍ NAD LABEM	Vedoucí střediska: ING. MIROSLAV VÁNA	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. PETR VIDLÁK	Kontroloval: ING. JANA PTÁČKOVÁ
---	--	--	------------------------------------

Název akce: REKONSTRUKCE NÁSTUPÍŠTĚ A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. LOVOSICE	Číslo smlouvy: 17-030.640
Název PS/SO: SO 20-10 Stavební úpravy ve VB	Projektový stupeň: DSP
Název přílohy:	Datum: 04 / 2019
	Číslo části: E.2.1
	Měřítko: 1 : 50
	Číslo přílohy: 3 x A4
	ŘEZ A-A