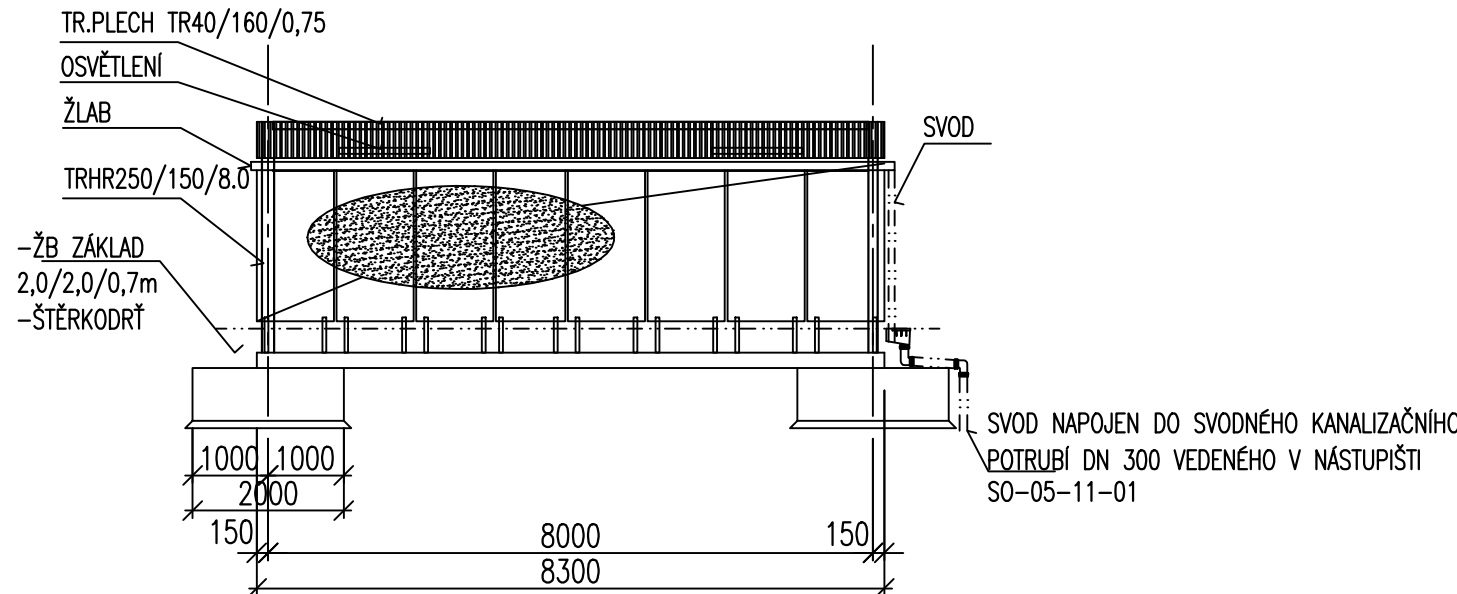


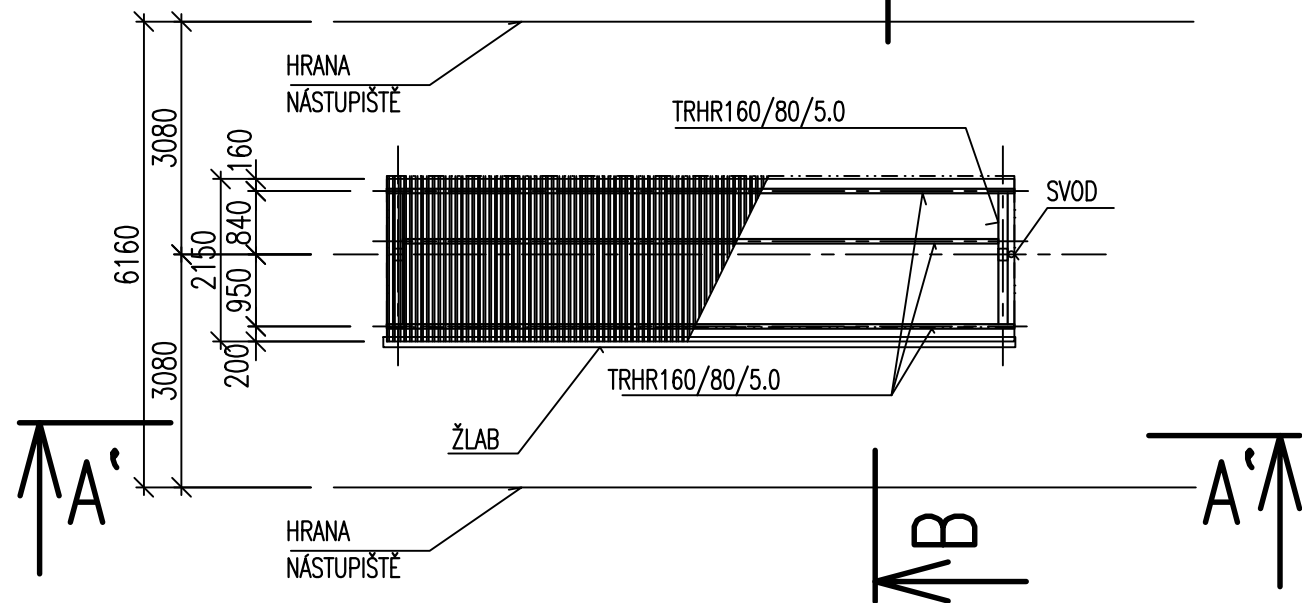
ŘEZ A-A':

DROBNÁ ARCHITEKTURA
SO 05-42-01

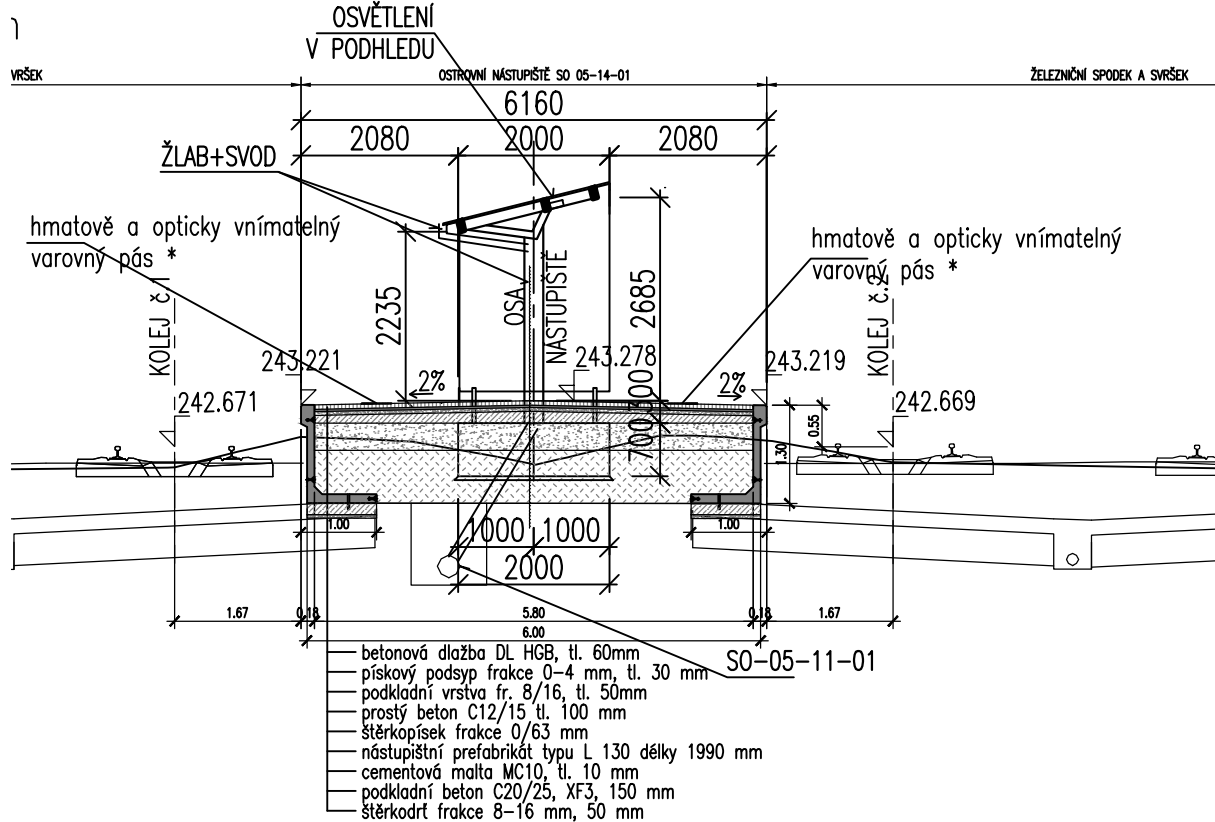


PŮDORYS V ÚR.STŘECHY:

UMÍSTĚNÍ PŘÍSTŘEŠKU V PODÉLNÉM
SMĚRU NÁST. VIZ. SITUACE



ŘEZ B-B':



POZNÁMKY:

ZÁKLADNÍ NORMY:

- ČSN EN 1990 ZÁSADY NAVRHOVÁNÍ KONSTRUKCÍ
- ČSN EN 1991-1-X ZATÍŽENÍ KONSTRUKCÍ
- ČSN EN 1993-1-X NAVRHOVÁNÍ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ
- ČSN EN 1997-7 NAVRHOVÁNÍ GEOTECHNICKÝCH KONSTRUKCÍ
- ČSN 73 4959 NÁSTUPIŠTĚ A NÁSTUPIŠTNÍ PŘÍSTŘEŠKY NA DRAHÁCH CELOSTÁTNÍCH, REGIONÁLNÍCH A VLEČKÁCH
- ČSN EN 1090-2 PROVÁDĚNÍ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ A HLINÍKOVÝCH KONSTRUKCÍ

MATERIÁL :

- OCELOVÁ KONSTRUKCE JE NAVRŽENA Z OCELE S235 DLE EN 10025-2, UZAVŘENÉ PRŮŘEZY DLE EN 10210-1
- ŠROUBY KVALITY 8.8, VŠECHNY ŠROUBY, MATICE A PODLOŽKY POZINKOVÁNY

VÝROBA A MONTÁŽ :

- TŘÍDA PROVEDENÍ EXC2 DLE EN 1090-2
- PROTIKOROZNÍ OCHRANA : ZN PONOREM + NÁTĚR (DETAILNĚ VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA) BARVY VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA PŘI ZPRACOVÁVÁNÍ DV TOTO RESPEKTOVAT (PŘÍTOK A ODTOK ZINKU, VELIKOST DÍLCE ATD.)
- KOTVENÍ SLOUPŮ POMOCÍ CHEMICKÝCH KOTEV, ZÁVITOVÁ TYČ + CHEMICKÉ LEPIDLO,
- RESPEKTOVAT VŠECHNY MONTÁŽNÍ POSTUPY DANÉ VÝROBCEM TRAPÉZOVÝCH PLECHŮ A CHEMICKÝCH KOTEV


ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK 02/2016


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	Kontaktní 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 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:
--	--	-----------------

HIP: Ing. Jaroslav Janeček tel.: +420 296 154 302 Stupeň: PS (DSP)	Podpis:  Název a účel díla: Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně)
--	---

Zpracovatelský útvar: S 52 tel.: +420 296154330 / +420 296154448 Vedoucí útvaru: Ing. Václav Křivánek 	Název části díla: SO 5-41-01 Žst. Mstětice, přístřešky pro cestující zastřešení výstupů z podchodu	E E.2 E.2.21
---	--	--------------------

Odpovědný projektant: Ing. Miroslav Klimt 	Podpis:  Název přílohy: PŘÍSTŘEŠEK - DISPOZICE	Změna: 000 Číslo příl.: 105
Skart. znak: V20/2036 Počet formátů: 3x A4	Datum: 02/2016 Měřítko: 1:100	IČD: 15 6590 05 02 21 00