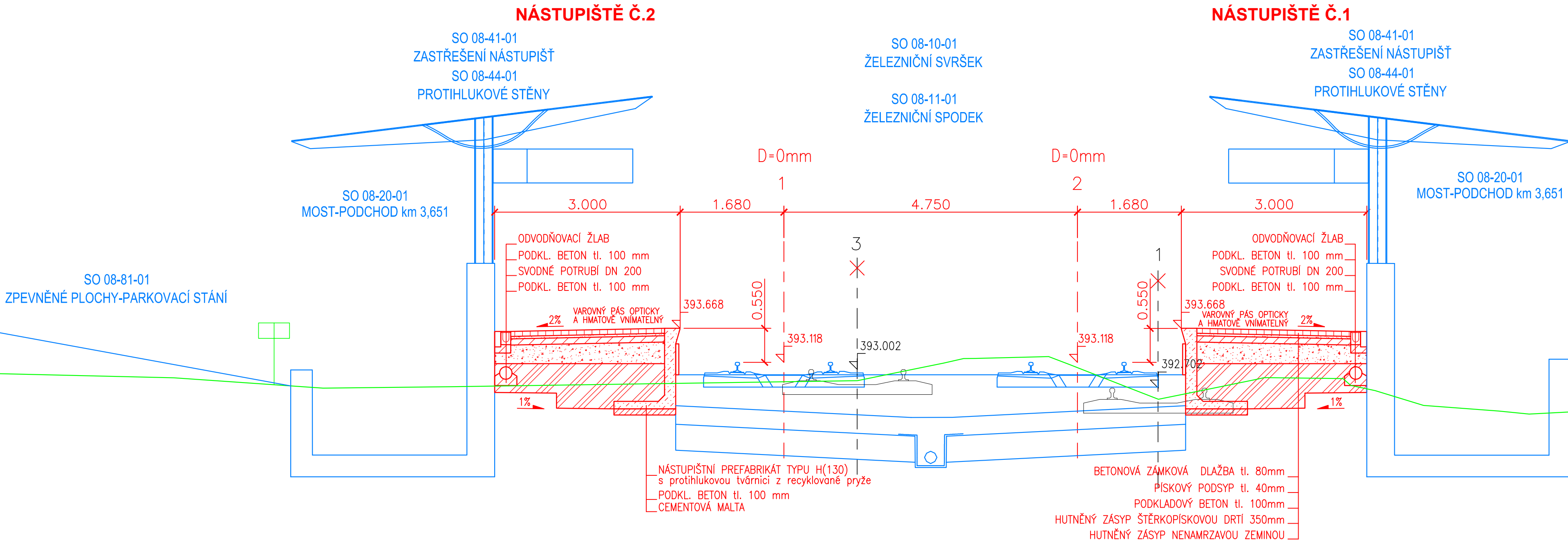


ŘEZ 1  
km 3,625 m



SROV. ROVINA 388.0 m

LEGENDA

- NOVÝ STAV  
SOUVISEJÍCÍ STAVEBNÍ OBJEKTY  
STÁVAJÍCÍ STAV  
STÁVAJÍCÍ TERÉN

DOKUMENTACE SE ZAPRACOVANÝMI PŘÍPOMÍNKAMI

Výškový systém Bpv  
Souřadnicový systém S-JTSK

2.	Zpracování připomínek SŽDC 09.2017	30.11.2017	Hofman Petr Ing.	<i>Pap</i>
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:	<b>SŽDC</b> 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 1955/278, 190 00 Praha 9
-----------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>METROPROJEKT</b> 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. J. Hlavinka tel.: +420 296 154 286	Podpis: <i>J. Hlavinka</i>	Název a účel díla: <b>Modernizace trati Kladno (včetně) - Kladno-Ostrovec (včetně)</b>
Stupeň: PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE/ DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ		

Zpracovatelský útvar: <b>STŘEDISKO S60 DOPRAVNÍCH STAVEB</b> tel.: +420 296 154 247 Vedoucí útvaru: Ing. Petr ZOBAL	Podpis: <i>P. ZOBAL</i>	Název části díla: <b>E. STAVEBNÍ ČÁST E.1 INŽENÝRSKÉ OBJEKTY E.1.2 NÁSTUPIŠTĚ SO 08-13-01 žst. Kladno-Ostrovec, nástupiště</b>	<b>E. E.1 E.1.2 E.1.2.3</b>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------

Odpovědný projektant: Ing. Petr Hofman	Podpis: <i>P. Hofman</i>	Název přílohy: <b>CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ</b>	Změna: <b>Z2</b>
Vypracoval: Ing. Petr Hofman	Podpis: <i>P. Hofman</i>		Číslo příl.: <b>302</b>
Skart. znak: V20/2038	Datum: 01/2017	Počet formátů: 4xA4	Měřítko: 1:50
IČD:	13	6090	05 01 02 03