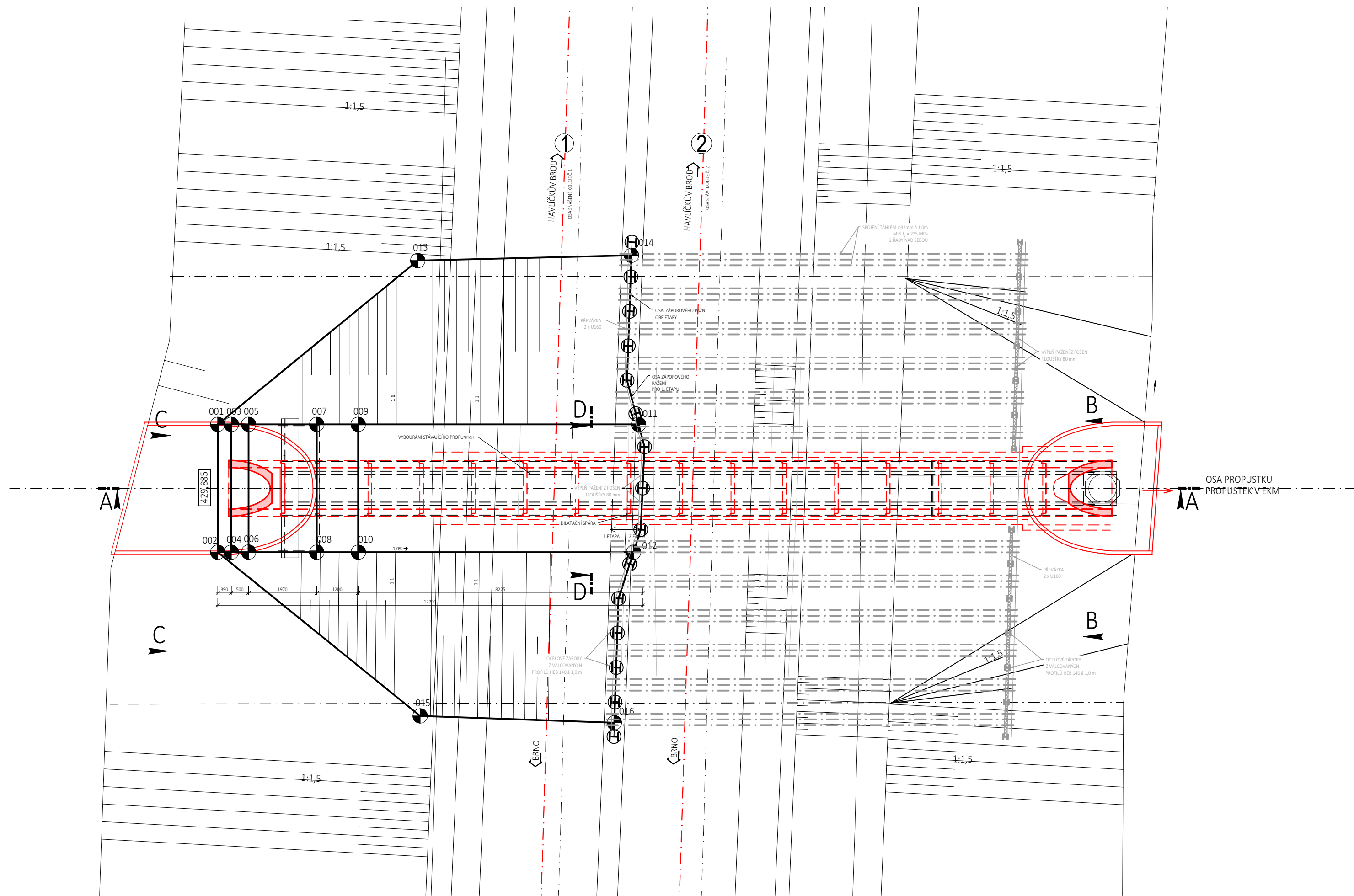
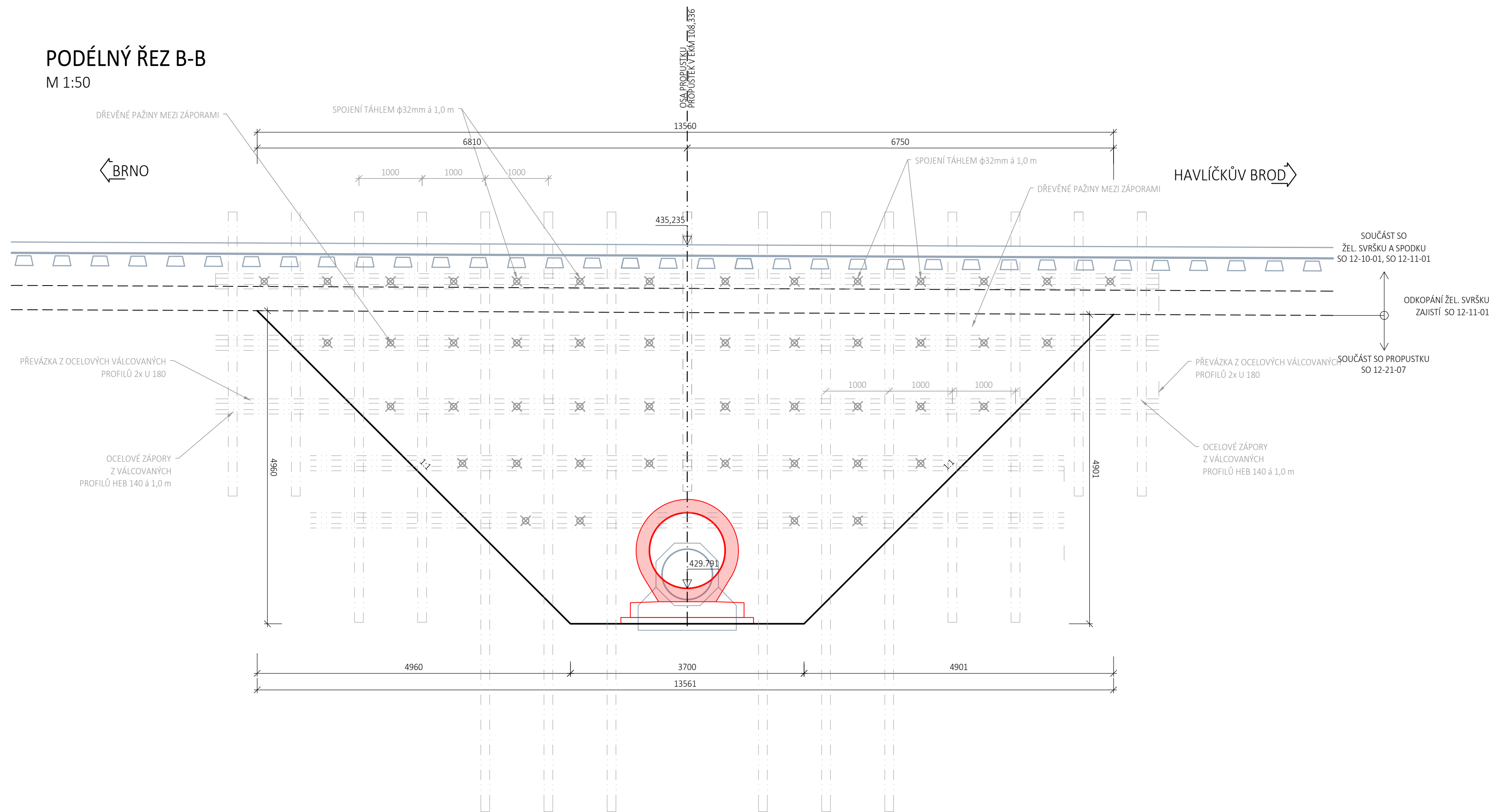


VÝKOPY A BOURACÍ PRÁCE 1.ETAPA - ŘEZY A POHLEDY

PŪDORYS
1:100

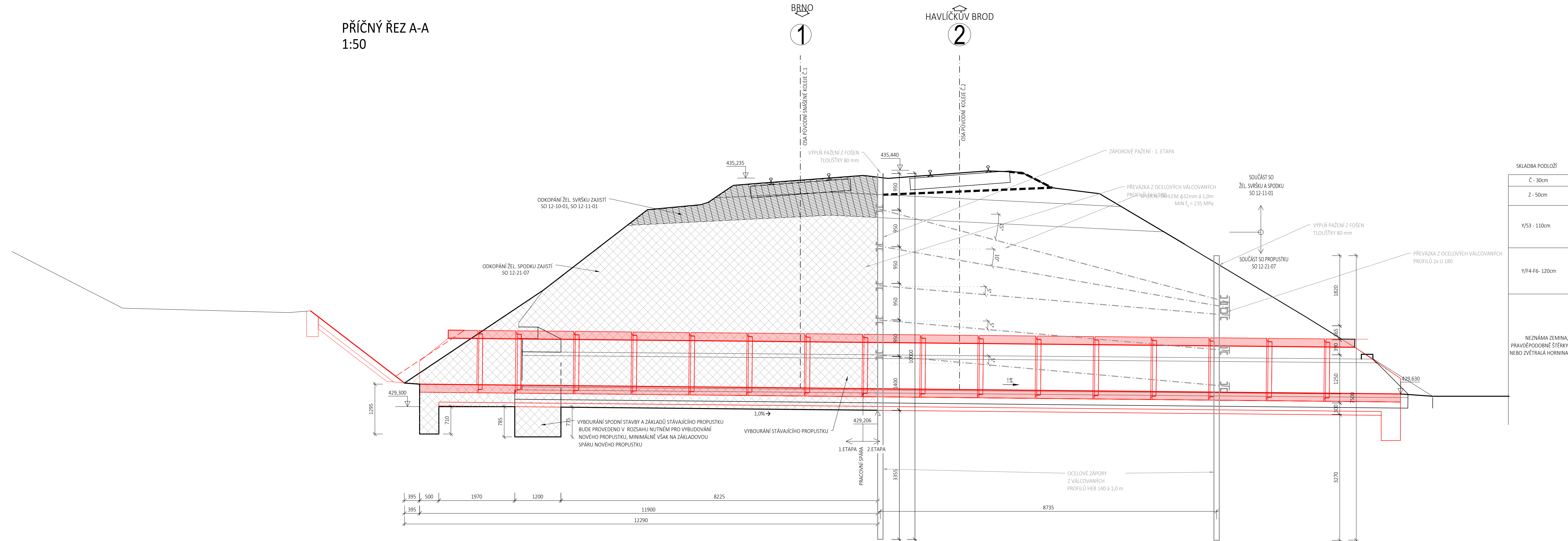


PODÉLNÝ ŘEZ B-B
M 1:50



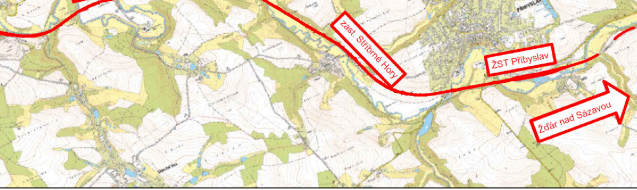



- KUBATURA VÝKOPŮ
- ZEMINA - VÝKOP: 403,18m³
 - ZEMINA - ZÁSYP: 405,39m³
 - BETON :14,31m³
- HEB 140
- 5 x 4,50m
 - 4 x 6,50m
 - 6 x 10,00m
 - 14 x 7,50m
- CELKOVÁ DÉLKA VÝVRTŮ
- 234,00m
- PLOCHA VÝŘEVY
- 61,3m²
- TAŽILO : OCEL min. fy: 235 MPa, PRŮMĚR min. 32mm
- 48 x 9,80m

PŘÍČNÝ ŘEZ A-A
1:50



SKLADBA PODŁOŽÍ
<div> <div> C - 30cm </div> <div> Z - 50cm </div> <div> Y/S3 - 110cm </div> <div> Y/F4-F6 - 120cm </div> <div> NEZNÁMÁ ZEMINA, PRAVDĚPODOBNÉ ŠTĚRKY NEBO ZVĚTRALÁ HORNINA </div> </div>

 EVROPSKÁ UNIE Evropská strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		Ministerstvo dopravy Státní fond opravivni infrastruktury																																																
Orientační schéma:																																																		
		Raziska opravného osboj:																																																
Podpis:		Datum:																																																
Revizce:	Datum:	Pops:	Kontroloval:																																															
001	11 / 2022	První díl odvedení	Ing. Emíl Špaček																																															
002	03 / 2022	DSP na zapsrovacování pñlipominek složek Správý Železnice, státní organizace	Ing. Emíl Špaček																																															
003	04 / 2022	PDPS k pñlipomínkovému řízání složek Správý Železnice, státní organizace	Ing. Emíl Špaček																																															
004	05 / 2022	PDPS po zapsrovacování pñlipominek složek Správý Železnice, státní organizace	Ing. Emíl Špaček																																															
Stavěbní/Investor:		Správa Železnice, státní organizace Dláždění 1003/7, 110 00 Praha 1																																																
Adresa:																																																		
Zastupce investor:		Stavební správa východ																																																
Adresa:		Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc																																																
Zhotovitel stavby:	SAGASTA s.r.o.																																																	
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka																																																	
Kontakt:	E: +20 263 344 100 E: info@sagasta.cz																																																	
Zhotovitel objektu:	SAGASTA s.r.o.																																																	
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka																																																	
Kontakt:	E: +20 263 344 100 E: info@sagasta.cz																																																	
Hlavní projektant (HPP):	Specialista: Ing. Vojtěch Zvěřina		Opisovatel projektant: Ing. Vojtěch Zvěřina		Zpracoval: Ing. Vojtěch Zvěřina																																													
<table border="1"> <tr> <th>Název stavby/akce:</th> <th colspan="3">Rekonstrukce traťového úseku Přibyslav - Pohled</th> <th>Označení (S-kód): 602150967</th> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Mosťe, propustky, zd</td> <td colspan="2"></td> <td>Označení zhotovitele: 120 076</td> </tr> <tr> <td>Název objektu:</td> <td>Železniční propustek v ev. km 109,372</td> <td colspan="2"></td> <td>Označení části: D 2.1.4</td> </tr> <tr> <td>Název přilohy:</td> <td>Výkopy a bourací práce - 1. etapa</td> <td colspan="2"></td> <td>Grafičeský objekt/komplexus: SO 12-21-07</td> </tr> <tr> <td>Hlavní část přilohy:</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td>Číslo příloh: 2 041</td> </tr> <tr> <td>Jméno:</td> <td>Katastrální území:</td> <td>TUDU:</td> <td>1:100, 1:50</td> <td>Paré:</td> </tr> <tr> <td>Výsledná</td> <td>viz. textová část</td> <td>Fornály:</td> <td>2031 26 2031 M1 2031 N1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Spisová dokumentace:</td> <td>Datum zpracování:</td> <td>Fornály:</td> <td>Měřko:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PDPS</td> <td>11 / 2021</td> <td>10 x A4</td> <td>2031 26 2031 M1 2031 N1</td> <td></td> </tr> </table>						Název stavby/akce:	Rekonstrukce traťového úseku Přibyslav - Pohled			Označení (S-kód): 602150967	Název části:	Mosťe, propustky, zd			Označení zhotovitele: 120 076	Název objektu:	Železniční propustek v ev. km 109,372			Označení části: D 2.1.4	Název přilohy:	Výkopy a bourací práce - 1. etapa			Grafičeský objekt/komplexus: SO 12-21-07	Hlavní část přilohy:				Číslo příloh: 2 041	Jméno:	Katastrální území:	TUDU:	1:100, 1:50	Paré:	Výsledná	viz. textová část	Fornály:	2031 26 2031 M1 2031 N1		Spisová dokumentace:	Datum zpracování:	Fornály:	Měřko:		PDPS	11 / 2021	10 x A4	2031 26 2031 M1 2031 N1	
Název stavby/akce:	Rekonstrukce traťového úseku Přibyslav - Pohled			Označení (S-kód): 602150967																																														
Název části:	Mosťe, propustky, zd			Označení zhotovitele: 120 076																																														
Název objektu:	Železniční propustek v ev. km 109,372			Označení části: D 2.1.4																																														
Název přilohy:	Výkopy a bourací práce - 1. etapa			Grafičeský objekt/komplexus: SO 12-21-07																																														
Hlavní část přilohy:				Číslo příloh: 2 041																																														
Jméno:	Katastrální území:	TUDU:	1:100, 1:50	Paré:																																														
Výsledná	viz. textová část	Fornály:	2031 26 2031 M1 2031 N1																																															
Spisová dokumentace:	Datum zpracování:	Fornály:	Měřko:																																															
PDPS	11 / 2021	10 x A4	2031 26 2031 M1 2031 N1																																															
<p>DOUMENTALITA JE UDRŽOVÁN POUZE V SMLUVU PRÍSLUŠNÉMU SLOVOVÝM OBLASTI. VÝNESE, O JAKO ČASŤ MOŽE BYT KOPÍROVAN NEBO INIM ZPOSOBOM ROZŠÍŘEN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLASE SAGASTA, S.R.O.</p>																																																		