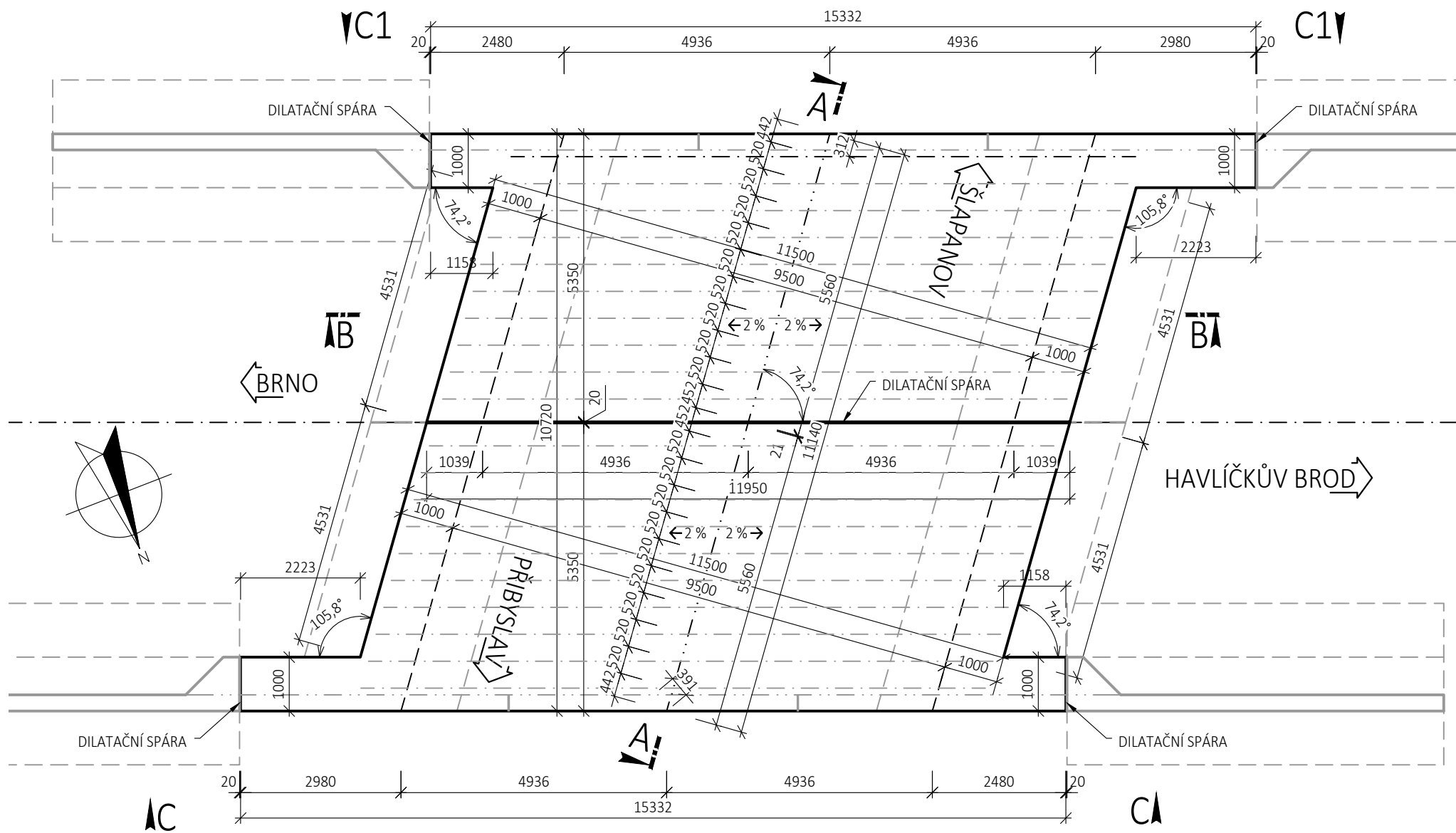


PŮDORYS

M 1:100



POZNÁMKY:

- NOSNÉ KONSTRUKCE POD OBĚMA KOLEJEMI JSOU IDENTICKÉ - BODOVÉ SOUMĚRNÉ KOLEM PRŮSEČÍKU OS MOSTU
- POHLEDY KONSTRUKCÍ C-C A C1-C1 JSOU IDENTICKÉ, JEN NÁLEŽÍ JINÉ NK A JSOU Tedy V JINÉM SMĚRU
- PRACOVNÍ SPÁRY BUDOU TĚSNĚNY IZOLAČNÍMI PLECHY, DILATAČNÍ SPÁRY BUDOU TĚSNĚNY IZOLAČNÍMI PÁSY - VIZ VÝKRES SVI
- VŠECHNY ČÁSTI KONSTRUKCE V TRVALÉM STYKU SE ZEMINOU BUDOU OPATŘENY IZOLACÍ PROTI STÉKAJÍCÍ VODĚ NEBO PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI - VIZ VÝKRES SVI
- VÝZTUŽ V PRACOVNÍ SPÁŘE BUDE OPATŘENA OCHRANNÝM PROTIKOROZNÍM EPOXIDOVÝM NÁTĚREM V DÉLCE min. 100mm NA KAŽDOU STRANU OD PRACOVNÍ SPÁRY VIZ V
- DETAILY PRACOVNÍCH A DILATAČNÍCH SPÁŘ JSOU UVEDENY VE VÝKRESE SVI
- ZKOSENÍ VŠECH HRAN BUDE 20x20 mm

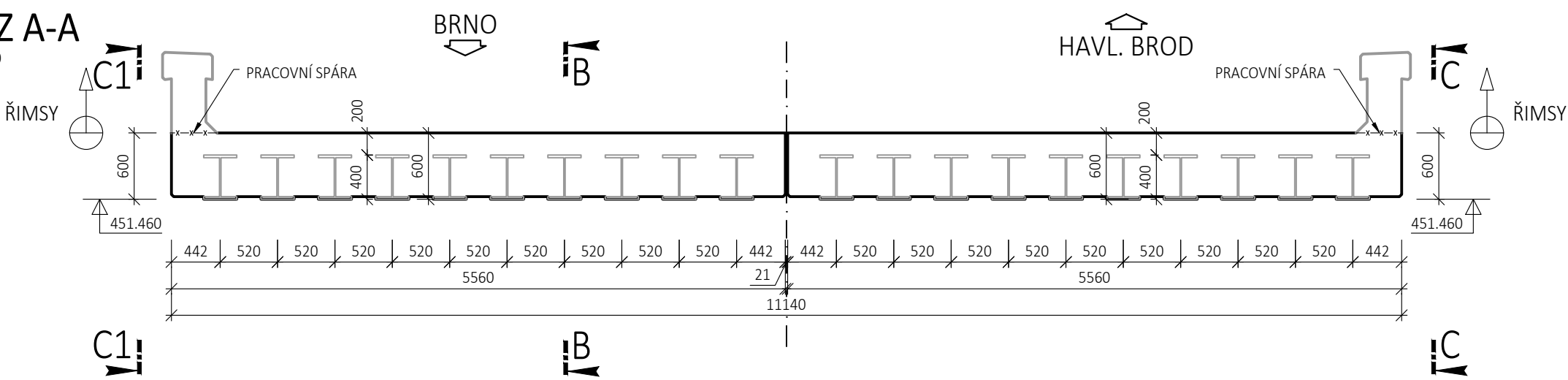
BETON :
NOSNÁ KONSTRUKCE C30/37 - XC4, XF2, XD3, XA1 - CL 0,2 - Dmax 22mm - S3 - PRŮSAK max. 20mm DLE ČSN EN 206+A1

OCEL:
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B500B DLE ČSN EN 10080

OBJEM BETONU NK: 135 m³

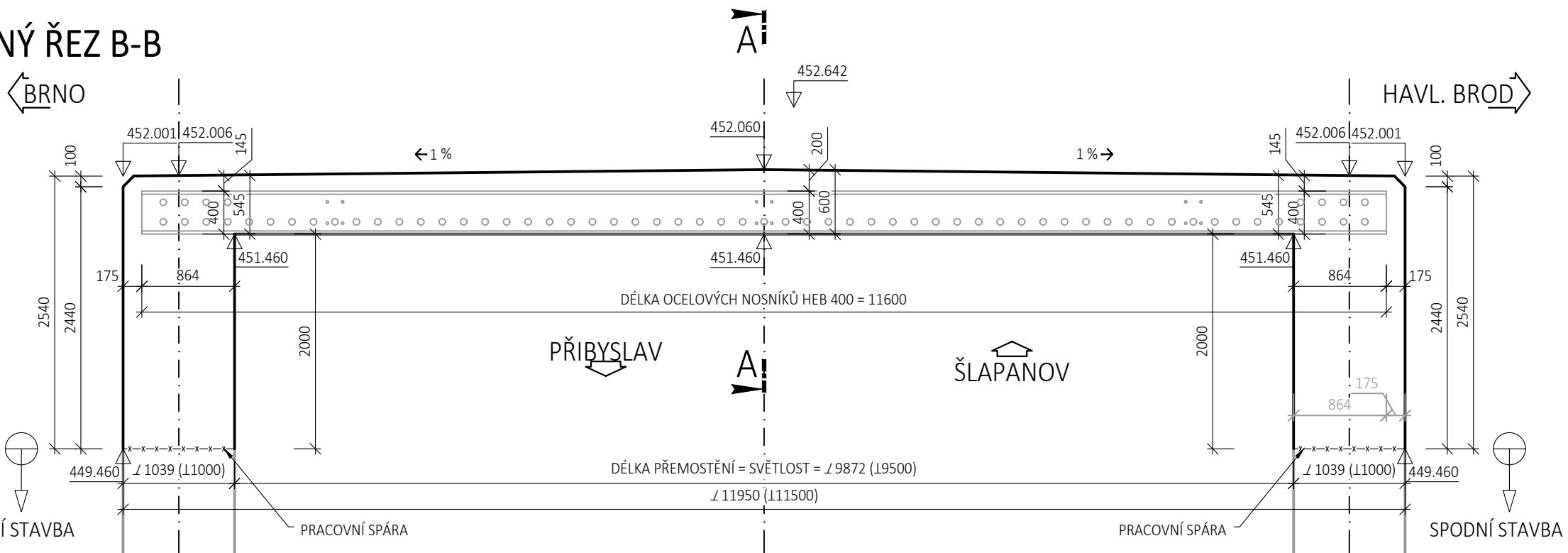
ŘEZ A-A

M 1:50



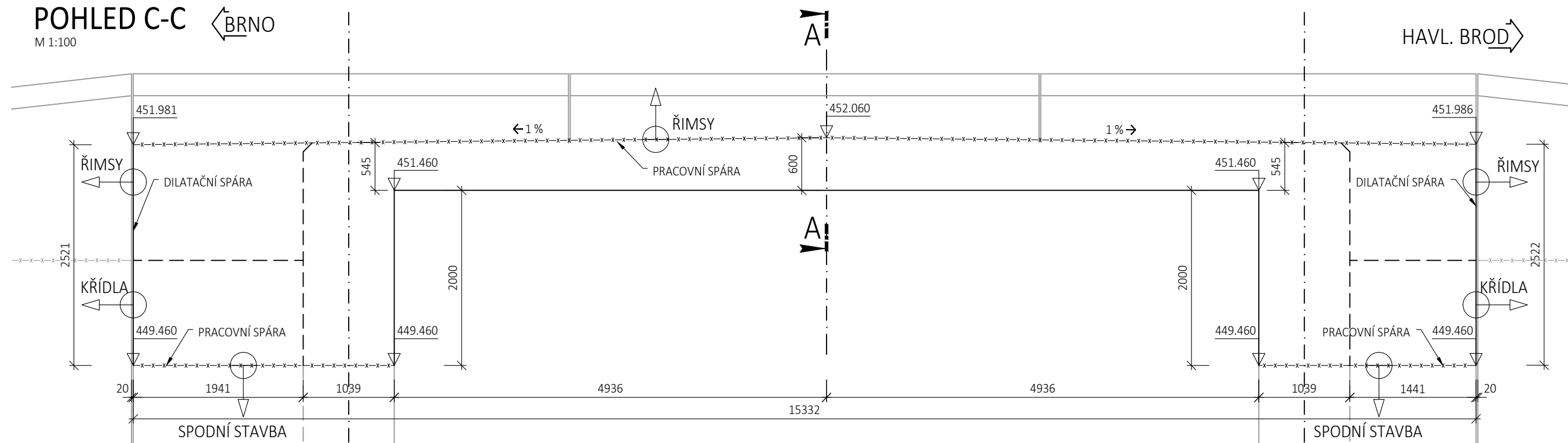
PODÉLNÝ ŘEZ B-B

M 1:50



POHLED C-C

M 1:100



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

Razítko oprávněné osoby:

Podpis: _____ Datum: _____

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	11 / 2021	První dílčí odevzdání	Ing. Emil Špaček
002	03 / 2022	DSP po zpracování připomínek složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček
003	04 / 2022	PDPs k připomínkovému řízení složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček
004	05 / 2022	PDPs po zpracování připomínek složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	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:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	
Zhotovitel objektu:	SAGASTA s.r.o.	
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka	
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	
Hlavní projektant (HIP): Ing. Emil Špaček	Specialista:	Odpovědný projektant: Ing. Vojtěch Zvěřina
		Zpracovatel: Ing. Jan Krejsa

Název stavby/akce:	Rekonstrukce traťového úseku Přibyslav - Pohled	Označení (S-kód): S621500627	
		Označení zhotovitele: 120 076	
Název části:	Mosty, propustky, zdi	Označení části: D 2.1.4	
Název objektu:	Železniční most v ev. km 104,446	Označení objektu/komplexu: SO 12-20-02	
Název přílohy:	Výkres tvaru nosné konstrukce	Číslo přílohy: 2. 011	
Název dílčí části přílohy:		Paré:	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU: 2031 26 2031 M1 2031 N1	
Vysočina:	viz. textová část		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítka:
PDPs	11 / 2021	4 x A4	1:50; 100

SAGASTA s.r.o. | Stupeň dokumentace: Část: | Objekt: | Podpis: | Příloha: | Revize: |

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠIŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA, s.r.o.