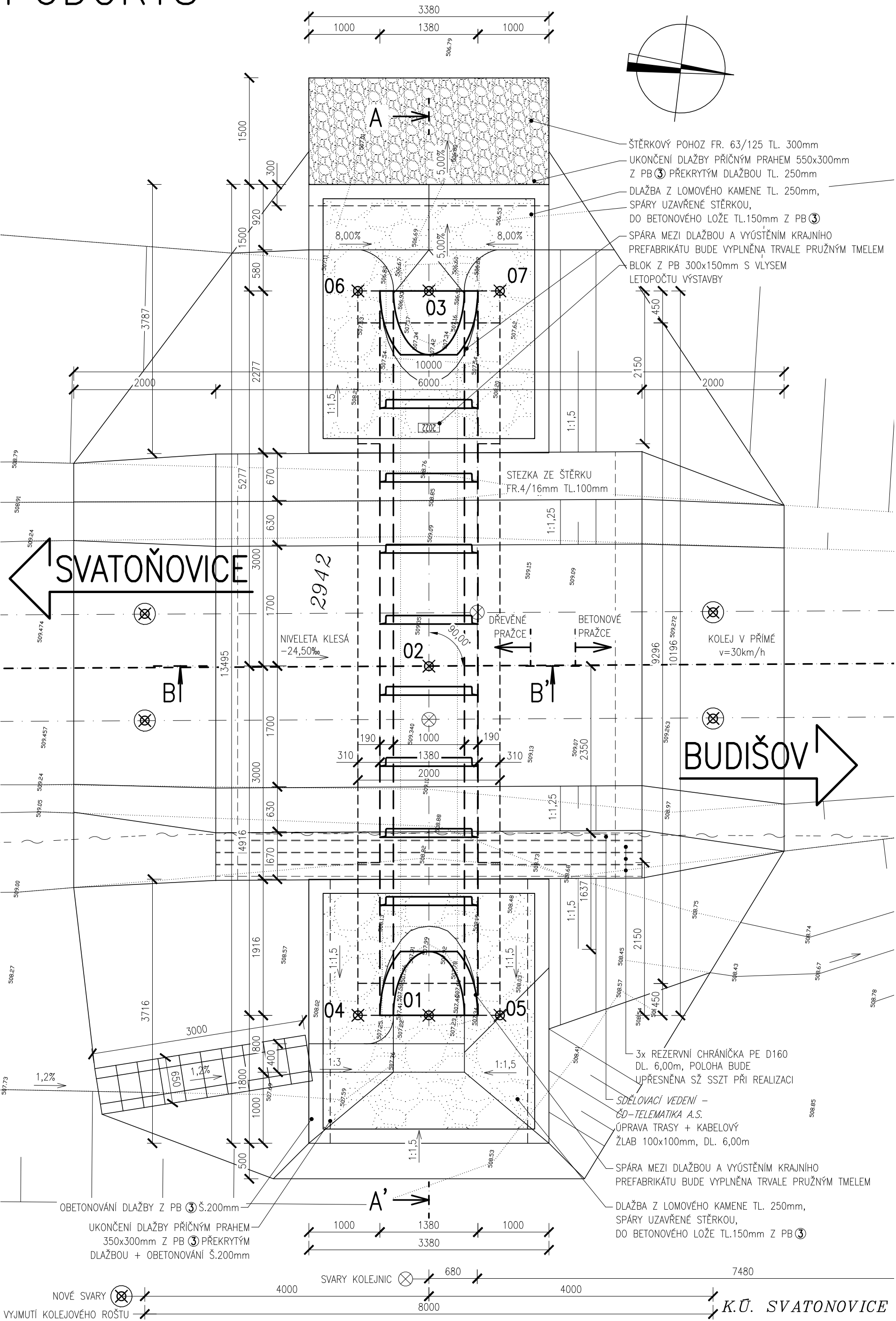
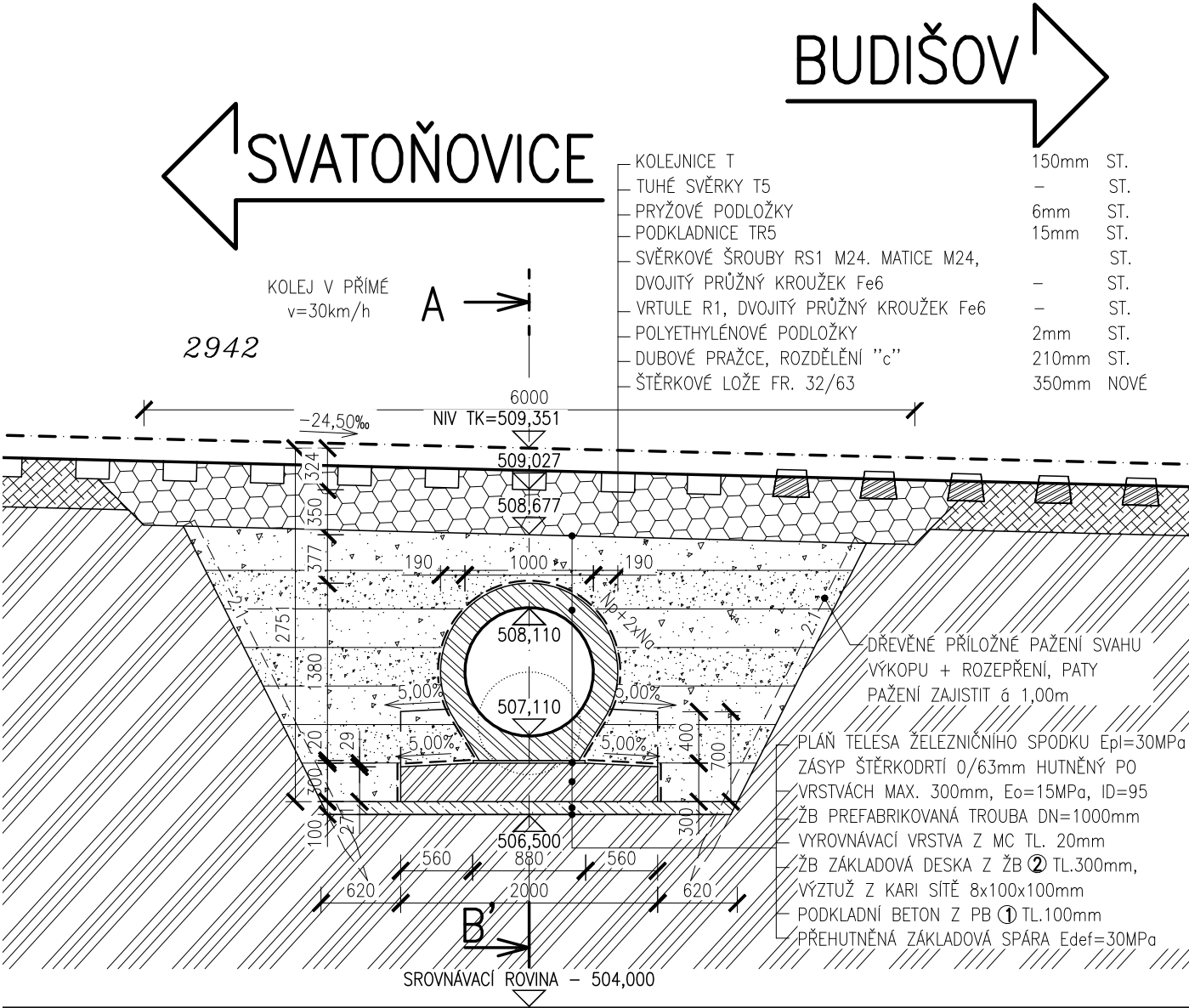


NS – PŘEHLEDNÉ VÝKRESY M 1:50  
PŮDORYS



PODÉLNÝ ŘEZ B–B’



POZNÁMKY:

- 1) TVAR STÁVAJÍCÍ PŮVODNÍ KONSTRUKCE JE ODVOZEN Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
- 2) V RÁMCI ZPŘEHLEDNĚNÍ NEJSOU NA VÝKRESE ZOBRAZENY A ZAKÓTOVÁNY NĚKTERÉ VIDITELNÉ HRANY
- 3) PŘI STAVEBNÍ ÚPRAVĚ PROPUSTKU NUTNO RESPEKTOVAT PODZEMNÍ A NADZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDOU JEDNOTLIVÉ PODZEMNÍ SÍTĚ VYTÝČENY SVÝMI SPRÁVCI
- 4) PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ VYTÝČENÍ HRANIC OKOLNÍCH POZEMKŮ SOUSEDICÍCH SE STAVBOU
- 5) VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE OCHRÁNĚNO PO DOBU VÝSTAVBY PROTI KRÁDEŽÍ VLOŽENÍM DO CHRÁNIČKY

LEGENDA KATASTRU:

2978/15 PARCELNÍ ČÍSLO KN  
----- HRANICE POZEMKU KN

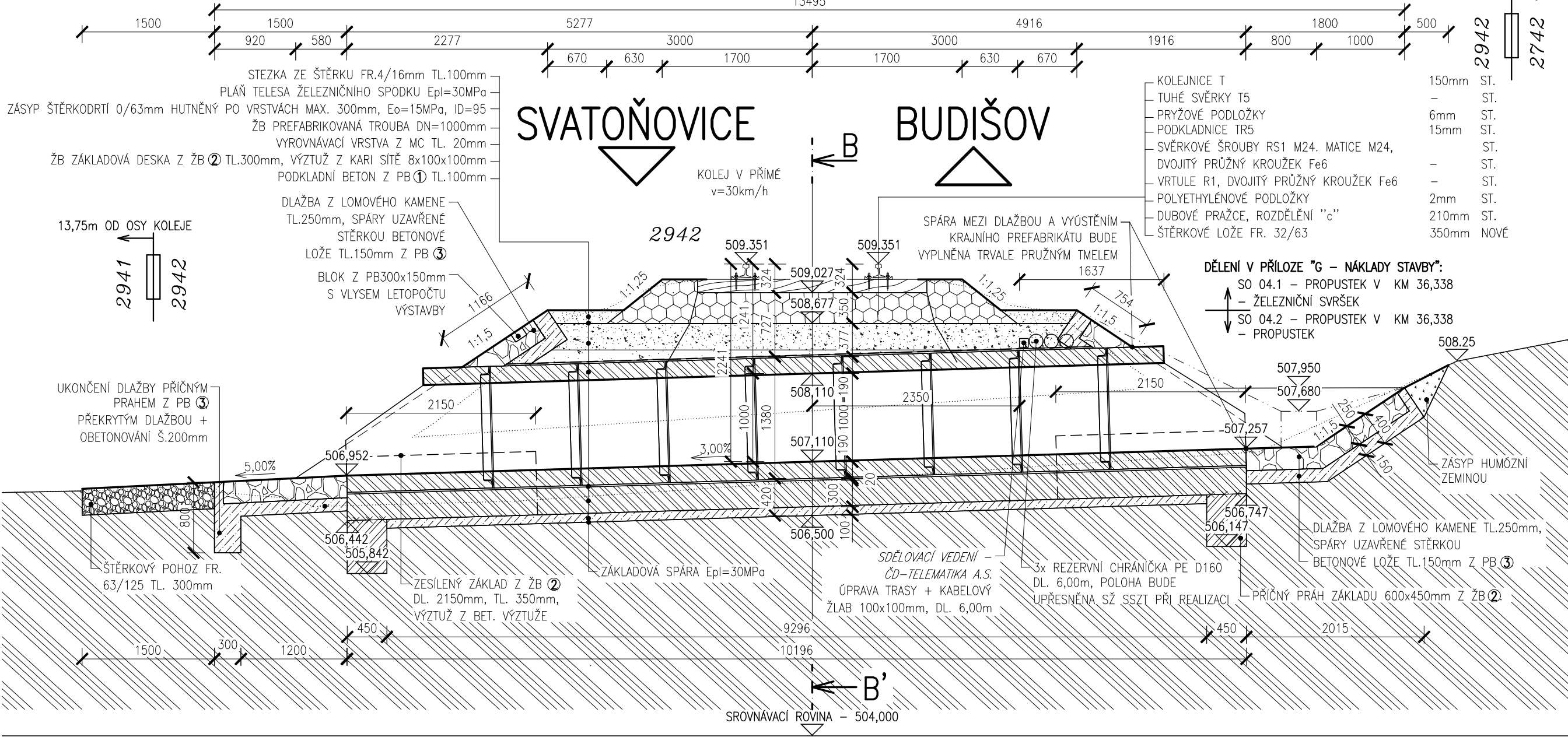
DRUHY POUŽITÝCH BETONŮ:

- 1) BETON ČSN EN 206+A1–C16/20–X0 (CZ)–CI 1,0–Dmax 16–S2 – PODKLADNÍ BETON
- 2) BETON ČSN EN 206+A1–C25/30–XA1+XF1 (CZ)–CI 0,4–Dmax 22–S3 – ZÁKLADY, PŘÍČNÝ PRAH ZÁKLADU, ZEŠÍLENÝ ZÁKLAD
- 3) BETON ČSN EN 206+A1–C25/30–XC2+XF2 (CZ)–CI 1,0–Dmax 16–S2 – LOŽE KAMENNÉ DLAŽBY, PRAHY DLAŽBY, OBETONOVÁNÍ DLAŽBY

VYTÝČOVANÉ BODY:

01	Y = 516680,924	X = 1102577,123	Z = 507,257	OSA PROPUSTKU – VTOK
02	Y = 516685,803	X = 1102577,705	Z = 509,351	OSA PROPUSTKU/NIVEL. KOLEJE
03	Y = 516691,047	X = 1102578,330	Z = 506,952	OSA PROPUSTKU – VÝTOK
04	Y = 516680,806	X = 1102578,116	Z = 506,747	ZÁKL. DESKA – DOLNÍ ROH
05	Y = 516681,043	X = 1102576,130	Z = 506,747	ZÁKL. DESKA – DOLNÍ ROH
06	Y = 516690,928	X = 1102579,323	Z = 506,442	ZÁKL. DESKA – DOLNÍ ROH
07	Y = 516691,165	X = 1102577,337	Z = 506,442	ZÁKL. DESKA – DOLNÍ ROH

PŘÍČNÝ ŘEZ A–A’



TÚ: 1961 - SUCHDOL NAD ODRU - BUDIŠOV NAD BUDIŠOVKOU  
DÚ: 12 - dD3 SVATOŇOVICE - dD3 BUDIŠOV NAD BUDIŠOVKOU

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ  
SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

OZNAČENÍ	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS
HIP	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. TOMÁŠ GROSS	ING. MARTIN VAŠÁK	ING. TOMÁŠ GROSS	ING. MARTIN VAŠÁK
OBJEDNATEL: SPRÁVA ŽELEZNIC, S.O. DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1			
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ ORP: VÍTKOV KATASTR: SVATOŇOVICE			
STAVBA:		FORMÁT	8x44
ČÁST:		DATUM	LISTOPAD 2021
		STUPEŇ	P
		ČÍSLO ZAK.	2021713
		MĚŘÍTKO	1:50
PŘÍLOHA:		ČÍSLO PŘÍLOHY:	ČÍSLO PARE:
NOVÝ STAV - PŘEHLEDNÉ VÝKRESY		E.1.4.4.03.1	

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 IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.