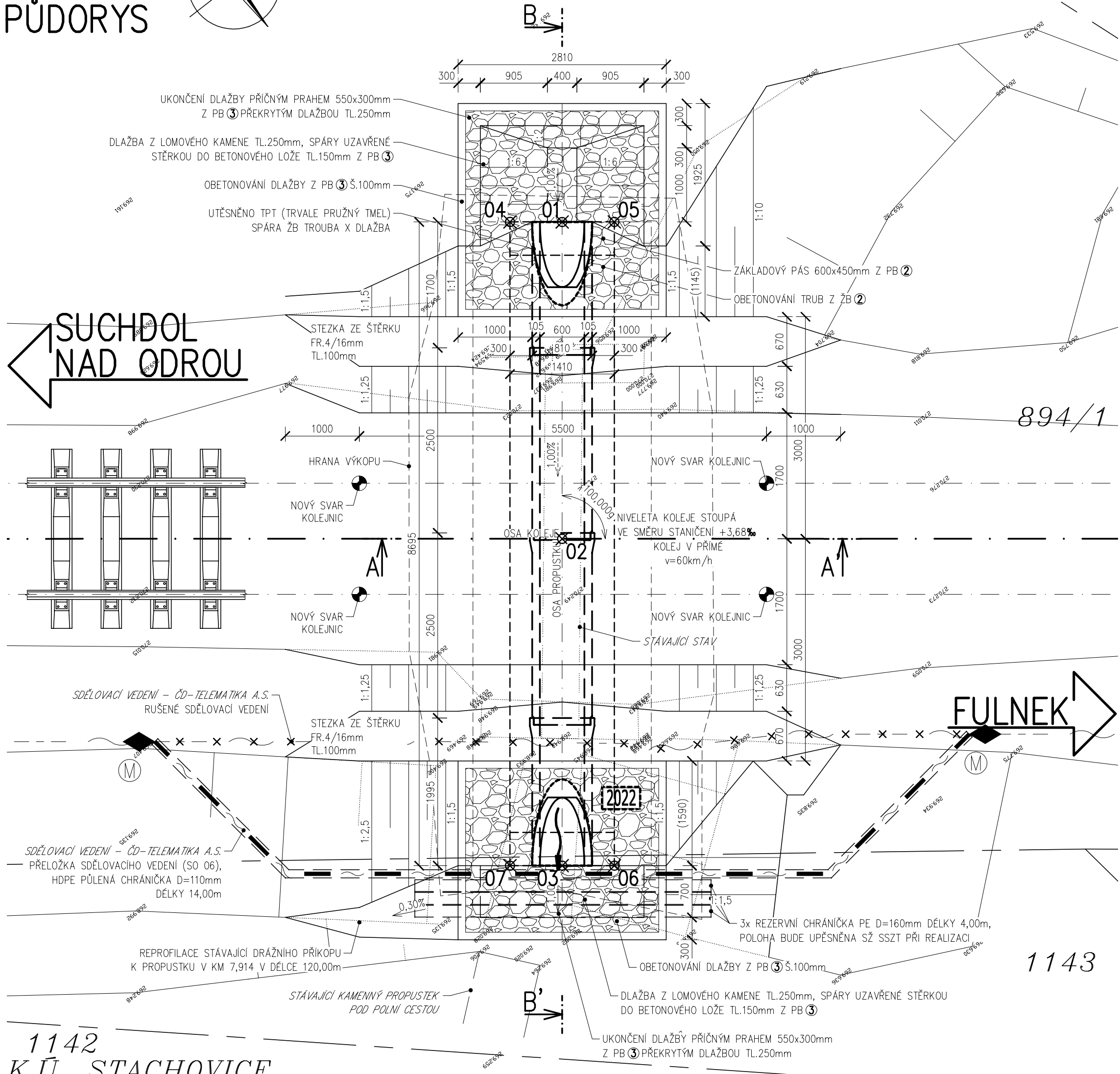


NOVÝ STAV – PŘEHLEDNÉ VÝKRESY

M 1:50

PŮDORYS



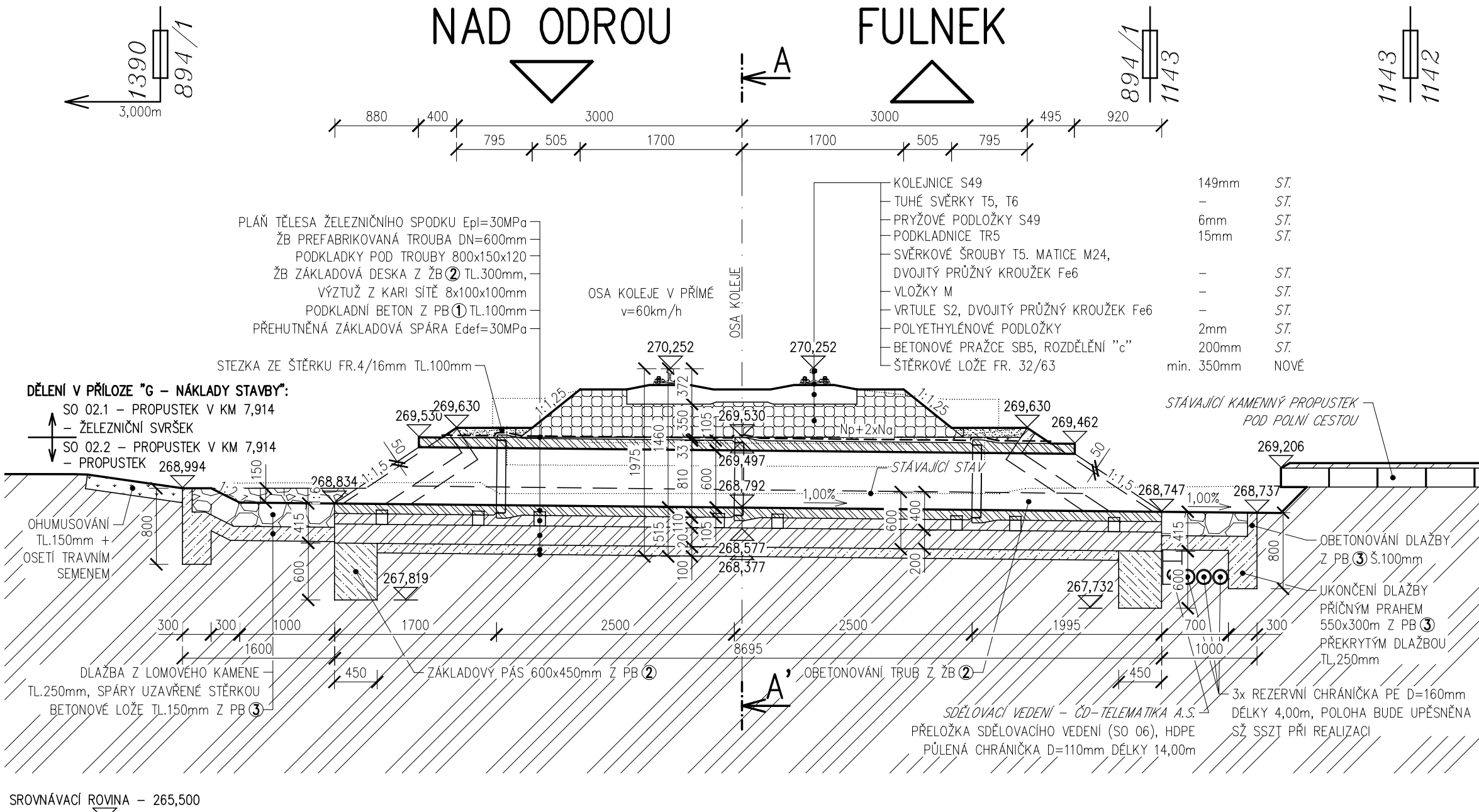
1142
K.Ú. STACHOVICE
VYTYČOVANÉ BODY

01	Y = 497897.411	X = 1114184.803	Z = 268,834	OSA PROPUSTKU – VTOK
02	Y = 497894.784	X = 1114181.425	Z = 270,252	OSA PROPUSTKU/NIVEL. KOLEJE
03	Y = 497892.074	X = 1114177.939	Z = 268,747	OSA PROPUSTKU – VÝTOK
04	Y = 497896.855	X = 1114185.237	Z = 268,419	ZÁKL. DESKA – DOLNÍ ROH
05	Y = 497897.968	X = 1114184.371	Z = 268,419	ZÁKL. DESKA – DOLNÍ ROH
06	Y = 497892.631	X = 1114177.507	Z = 268,332	ZÁKL. DESKA – DOLNÍ ROH
07	Y = 497891.518	X = 1114178.372	Z = 268,332	ZÁKL. DESKA – DOLNÍ ROH

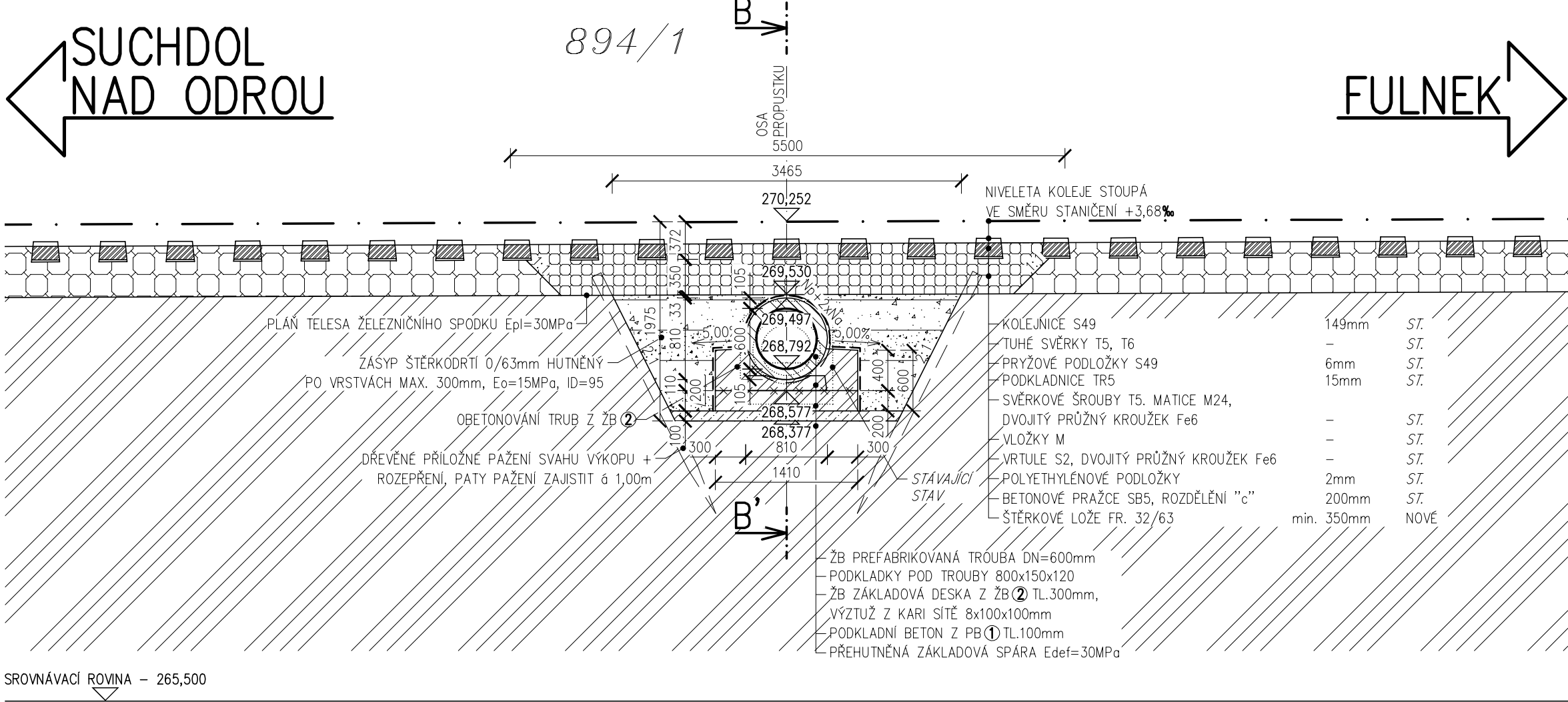
LEGENDA KATASTRU:

- Hranice katastrálních území
- - - Hranice parcely katastru nemovitostí
- xx/xx Číslo parcely katastru nemovitostí
- - - Hranice parcely zjednodušené evidence
- (xx) Číslo parcely zjednodušené evidence

PŘÍČNÝ ŘEZ (B–B')



PODÉLNÝ ŘEZ (A–A')



DRUHY POUŽITÝCH BETONŮ

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

POZNÁMKY:

- ① PRO ZPŘEHLEDNĚNÍ ŘEZU NEJSOU NA VÝKRESE ZOBRAZENY NĚKTERÉ VIDITELNÉ HRANY
- ② PŘI STAVEBNÍ ÚPRAVĚ PROPUSTKU NUTNO RESPEKTOVAT PODZEMNÍ A NADZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDOU JEDNOTLIVĚ PODZEMNÍ SÍTĚ VYTÝČENY SVÝMI SPRÁVCI
- ③ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ VYTÝČENÍ HRANIC OKOLNÍCH POZEMKŮ SOUSEDÍCÍCH SE STAVBOU
- ④ VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE OCHRÁNĚNO PO DOBU VÝSTAVBY PROTI KRADEŽI VLOŽENÍM DO CHRÁNIČKY

TÚ: 1971 - SUCHDOL NAD ODROU - FULNEK
DÚ: 02 - SUCHDOL NAD ODROU - FULNEK

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

OZNAČENÍ	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS
HIP	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. TOMÁŠ PÁTEČEK	ING. MARTIN VAŠÁK	ING. TOMÁŠ PÁTEČEK	ING. MARTIN VAŠÁK
OBEDNATEL: SPRÁVA ŽELEZNIC, S.O. DLAŽENÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1			
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ ORP: NOVÝ Jičín KATASTR: HLADKÉ ŽIVOTICE, STACHOVICE, FULNEK			
STAVBA:		FORMÁT	6x A4
ČÁST:		DATUM	ŘÍJEN 2021
SO 03 - PROPUSTEK V KM 8,035		STUPEŇ	P
PROJEKT		ČÍSLO ZAK.	2021714
NOVÝ STAV - PŘEHLEDNÉ VÝKRESY		MĚŘITKO	1:50
PŘÍLOHA:		ČÍSLO PŘÍLOHY:	ČÍSLO PARÉ:
		E.14.03.03.01	

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu přílohy 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.