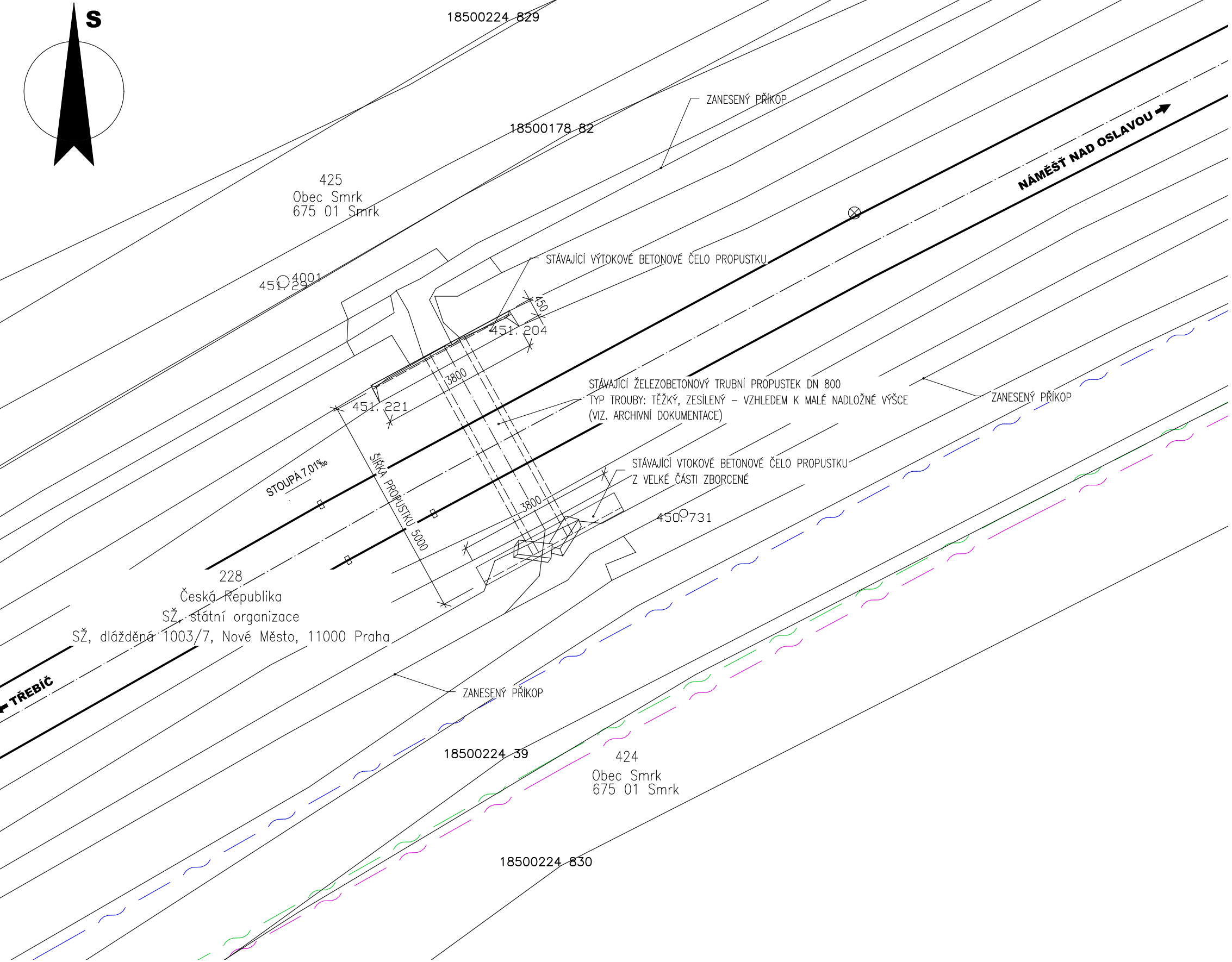
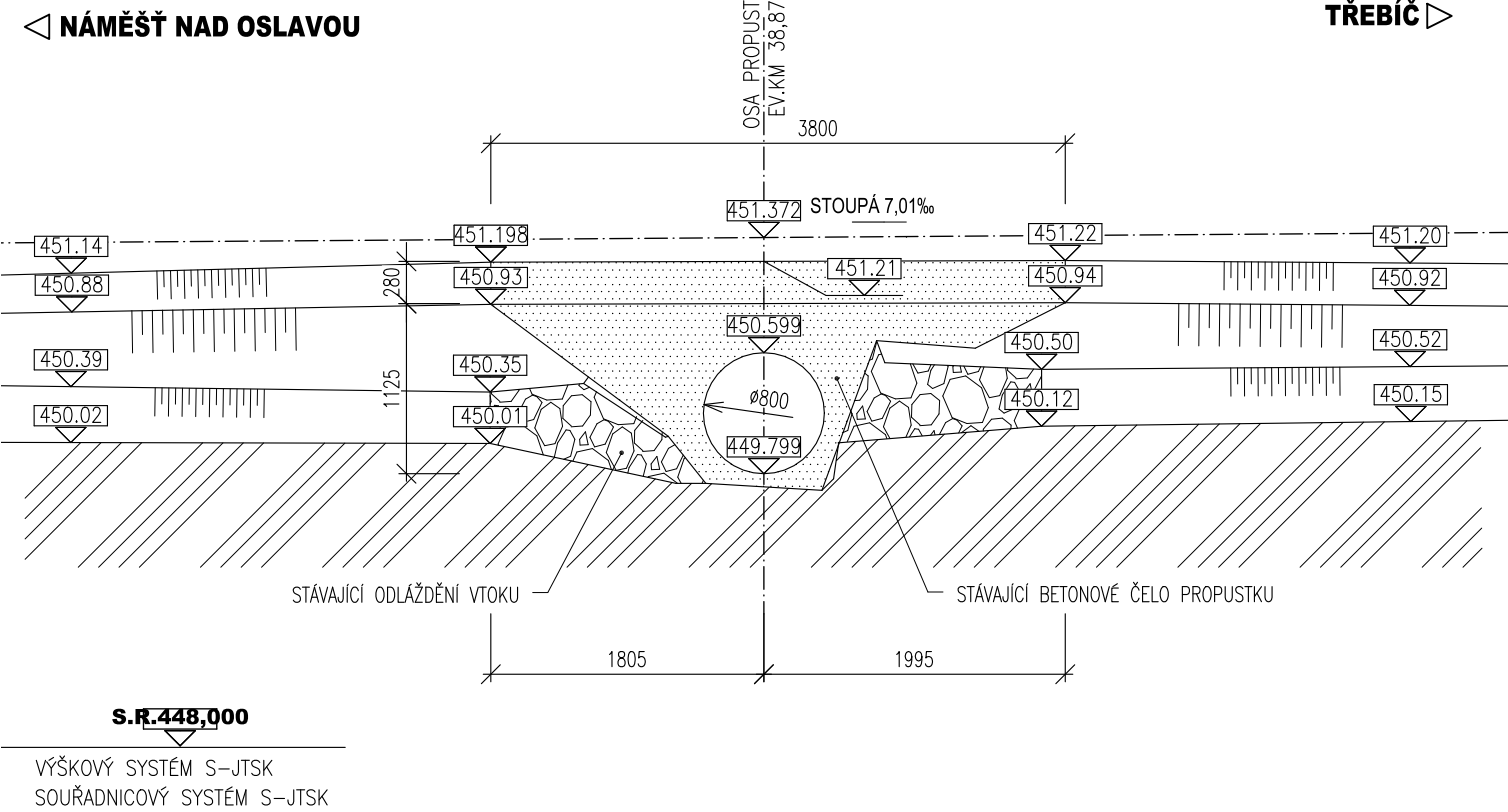


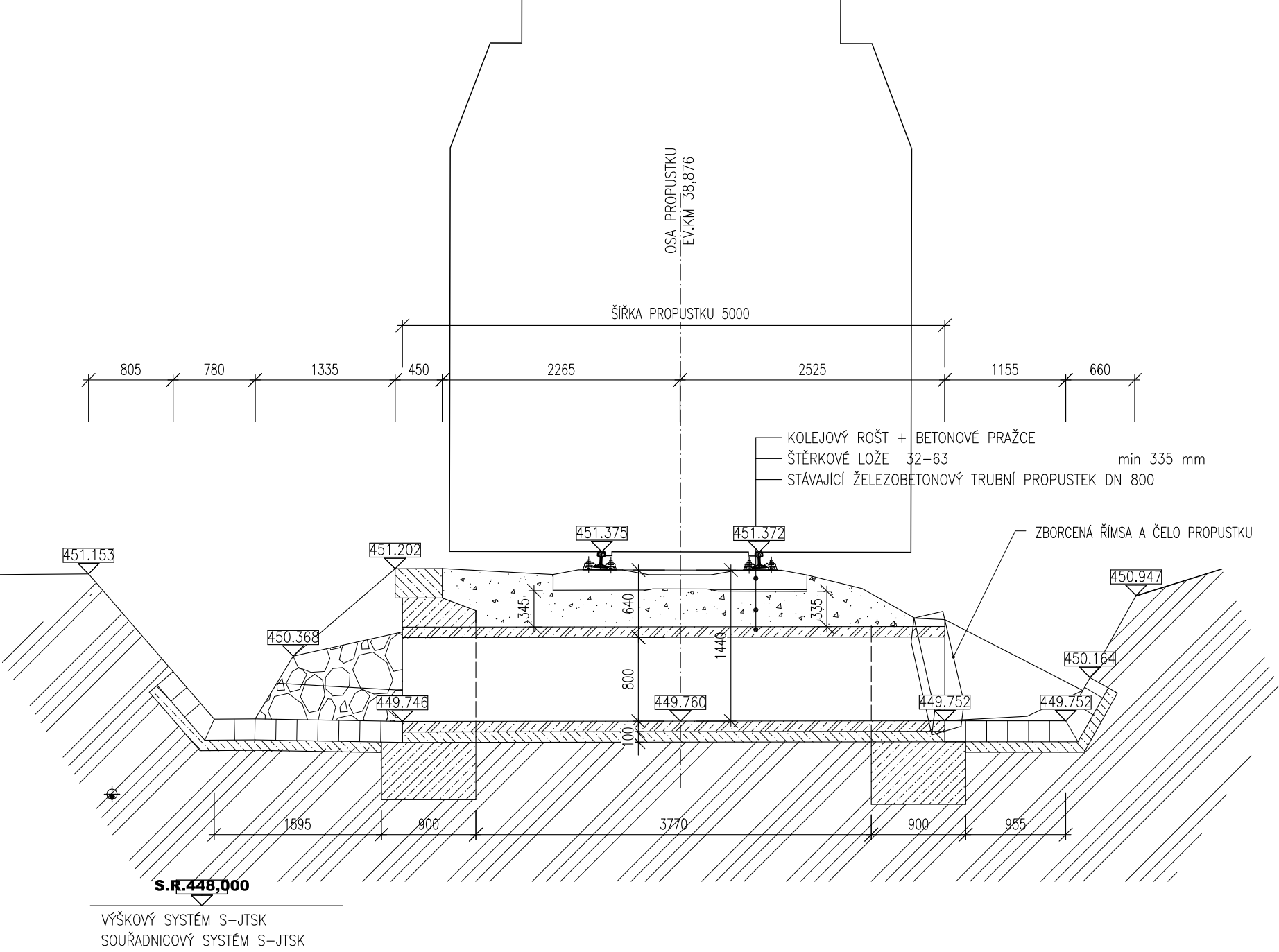
PŮDORYS, M 1:100
STÁVAJÍCÍ STAV



POHLED VÝTOK , M 1:50
STÁVAJÍCÍ STAV



PŘÍČNÝ ŘEZ, M 1:50
STÁVAJÍCÍ STAV



POZNÁMKY:

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV, POLOHOVÝ SYSTÉM S-JTSK
- ROZMĚRY JSOU VYNAŠENY Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
- TLOUŠTKY A DIMENZE SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ BYLY ODHADNUTY
- PŘÍP. ODVOZENY Z ARCHIVNÍ DOKUMENTACE
- DÉLKOVÉ KÓTY JSOU ZAKROUHLĚNY NA 5 mm
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY ZHOTOVITEL STAVBY ZAJISTÍ VYTÝČENÍ VŠECH SÍTÍ
- BĚHEM STAVBY JE NUTNÉ DODRŽOVAT PODMÍNKY SPRÁVCŮ SÍTÍ UVEDENÉ V JEJICH VYJÁDŘENÍCH

NA VÝKRESU NEMUSÍ BÝT ZAKRESLENY VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- NUTNO VŽDY KOORDINOVAT S DOKLADOVOU ČÁSTÍ DOKUMENTACE

LEGENDA MATERIÁLU:

- KAMENNÉ ZDIVO (ŘEZ – OPĚRA, POHLEDY – ČELA)
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE (ŘEZ – NOVÉ ČELO)
- ŠTĚRKOVÉ KOLEJOVÉ LOŽE (ŘEZ)
- PŮVODNÍ ZEMINA (ŘEZ)
- PODKLADNÍ BETON DLAŽBY, OPEVNĚNÍ (ŘEZ)
- ŠP NEBO ŠD PODSYP KONSTRUKCE TUBUSU (ŘEZ)
- KAMENNÉ OPEVNĚNÍ DO BETONU (POHLED, PŮDORYS)
- KAMENNÉ ODLÁŽDĚNÍ (POHLED, PŮDORYS)
- BETONOVÉ PLOCHY (POHLED, TRANSPARENT, HYDROFOB, NATĚR)

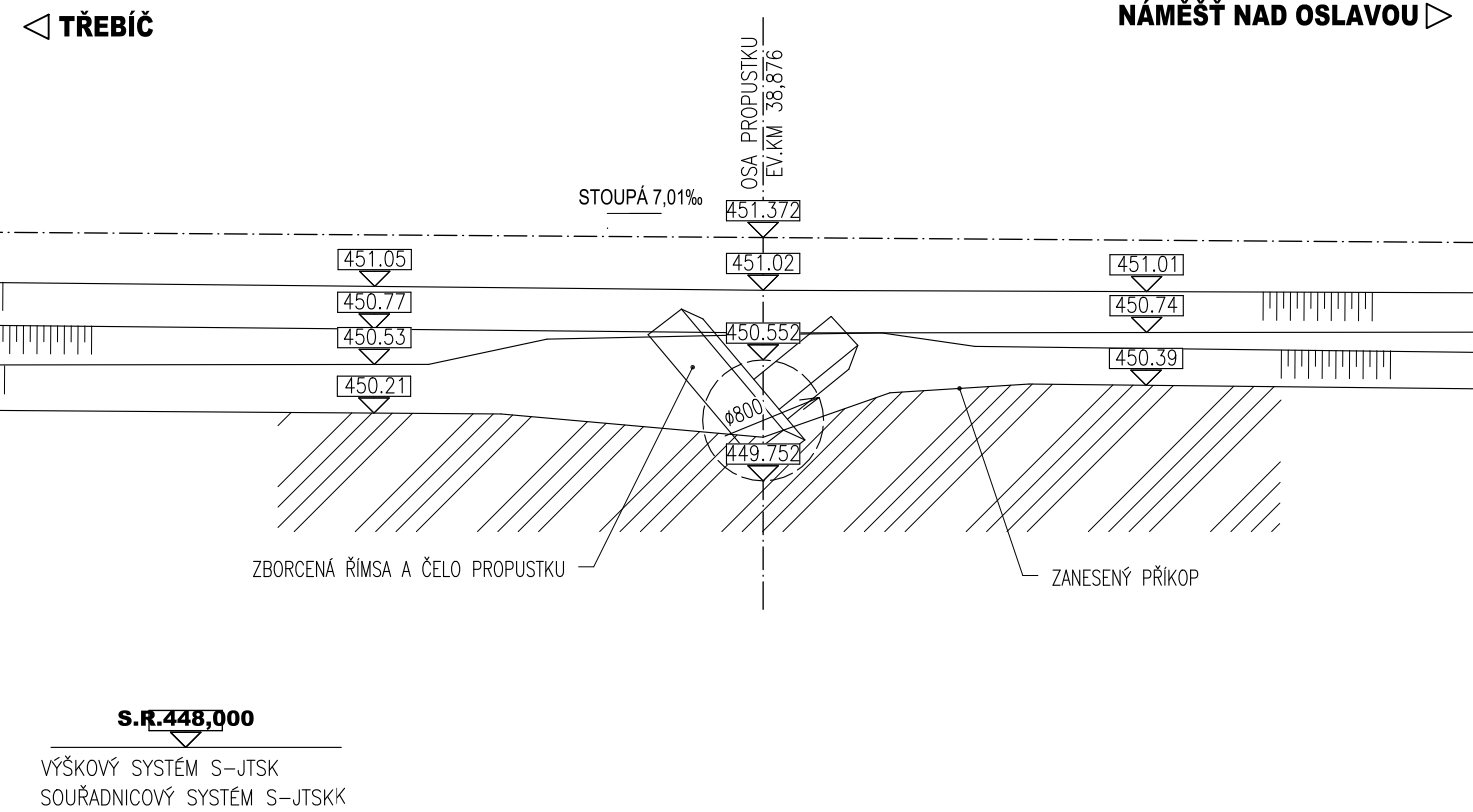
LEGENDA SÍTÍ:

- ČD TELEMATIKA TK 15XN, DOK 48vi + HDPE (PRAZDNÁ)
- VEDENÍ KABELU SEE
- VEDENÍ KABELU SSZT JIHLAVA

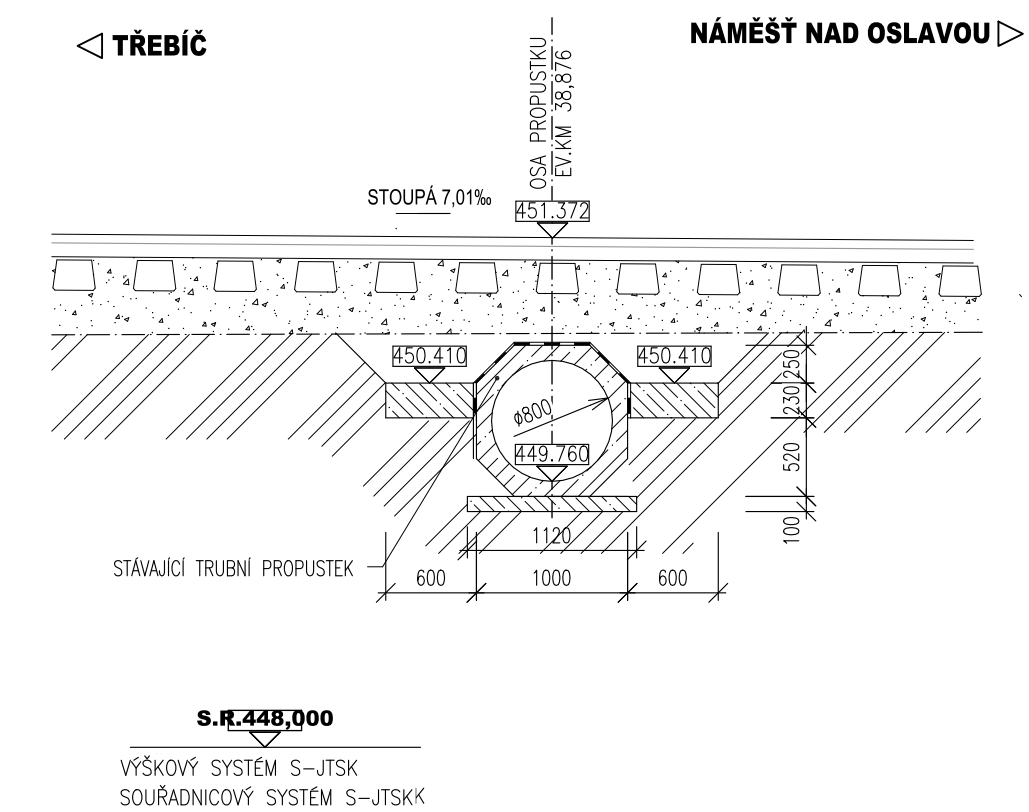


SPRÁVA
ŽELEZNIC


POHLED VTOK , M 1:50
STÁVAJÍCÍ STAV



PODÉLNÝ ŘEZ - OSA KOLEJE , M 1:50
STÁVAJÍCÍ STAV



			Číslo soupravy:
Revize č.	Datum	Změna	

DOKUMENTACE PO PŘIPOMÍNKÁCH				PROJEKTANT ČÁSTI PD	
Zodp. projektant:	Ing. Barbara Zapletalová	Vypracoval:	Lukáš Kovář	 F-PROJEKT DOPRAVNÍ STAVBY F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o. Janáčkova 4642/5d, 79601 Prostějov	
Autorizovaný inženýr:	Ing. Martin Major				
Místo stavby:	p. č. 228, k.ú. Smrk na Moravě [751227], obec Smrk [591726]				
Kraj:	Vysočina				
Investor:	Správa železnic, státní organizace, Dílžďená 1003/7, 110 00 Praha 1				
Název stavby:				Formát:	9xA4
OPRAVA PROPUSTKŮ NA TRATI STUDENEC - VLADISLAV				Datum:	01/2023
Propustky na trati Střelice - Okříšky (TÚ 1271)				Stupeň:	DUSP
				Číslo zakázky:	222008
Část: SO 02 PROPUSTEK V KM 38,876				Měřítko:	1:100, 1:50
Obsah: PŘEHLEDNÝ VÝKRES - STÁVAJÍCÍ STAV				Část dokumentace	Číslo výkresu
				D.2.1.e	02