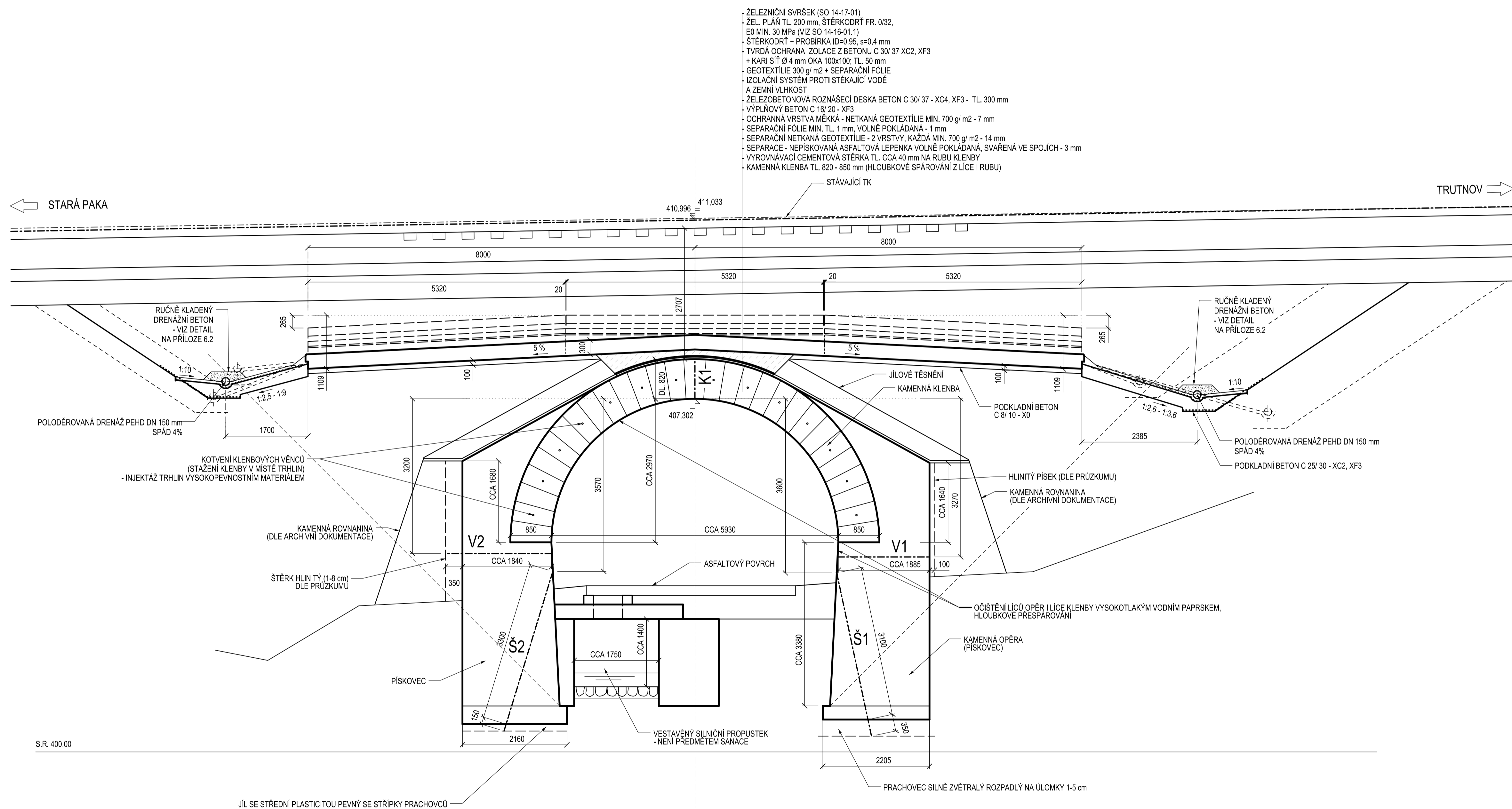


SO 14-19-12 ŽELEZNIČNÍ MOST V EV. KM 82,079

NOVÝ STAV - PODÉLNÝ ŘEZ 1:50



- ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK (SO 14-17-01)
- ŽEL. PLÁN TL. 200 mm, ŠTĚRKODRT FR. 0/32, E0 MIN. 30 MPa (VIZ SO 14-16-01.1)
- ŠTĚRKODRT + PROBÍRKA ID=0,95, s=0,4 mm
- TVRDA OCHRANA IZOLACE Z BETONU C 30/37 XC2, XF3 + KARI ŠÍŘ 4 mm OKA 100x100; TL. 50 mm
- GEOTEXILIE 300 g/m² + SEPARAČNÍ FOLIE
- IZOLAČNÍ SYSTÉM PROTI STEKAJÍCÍ VODĚ A ZEMNÍ VLHKOSTI
- ŽELEZOBETONOVÁ ROZNAŠEČÍ DESKA BETON C 30/37 - XC4, XF3 - TL. 300 mm
- VYPLŇOVÝ BETON C 16/20 - XF3
- OCHRANNÁ VRSTVA MĚKKA - NETKANÁ GEOTEXILIE MIN. 700 g/m² - 7 mm
- SEPARAČNÍ FOLIE MIN. TL. 1 mm, VOLNĚ POKLÁDANÁ - 1 mm
- SEPARAČNÍ NETKANÁ GEOTEXILIE - 2 VRSTVY, KAŽDÁ MIN. 700 g/m² - 14 mm
- SEPARACE - NEPISKOVANÁ ASFALTOVÁ LEPENKA VOLNĚ POKLÁDANÁ, SVARENÁ VE SPOJÍCH - 3 mm
- VYROVNÁVACÍ CEMENTOVÁ ŠTĚRKA TL. CCA 40 mm NA RUBU KLENBY
- KAMENNÁ KLENBA TL. 820 - 850 mm (HLOUBKOVÉ SPÁROVÁNÍ Z LICE I RUBU)

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavební správa východ
Nerudova 1, 772 58 Olomouc

Generální projektant: SUDOP PRAHA a.s.
Ošňanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz
Hlavní inženýr projektu: ING. VLADISLAV ŠEFL
Garant profese: ING. PETR ŠETRIL

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. DANA WANGLER	ING. PETR ADAM	ING. PETR ADAM	ING. PETR ŠETRIL

Název akce: REVITALIZACE TRATI CHLUMEC NAD CIDLINOU - TRUTNOV	Číslo smlouvy: 18 355 201
Část: MOSTY, PROPUSTKY A ZDI	Datum: 04 / 2019
SO 14-19-12 ŽELEZNIČNÍ MOST V EV. KM 82,079	Číslo částí: E.1.4.11
Název přílohy: NOVÝ STAV - PODÉLNÝ ŘEZ	Mřížka: 1:50 Počet formátů: 8 A4 Číslo přílohy: 4.2