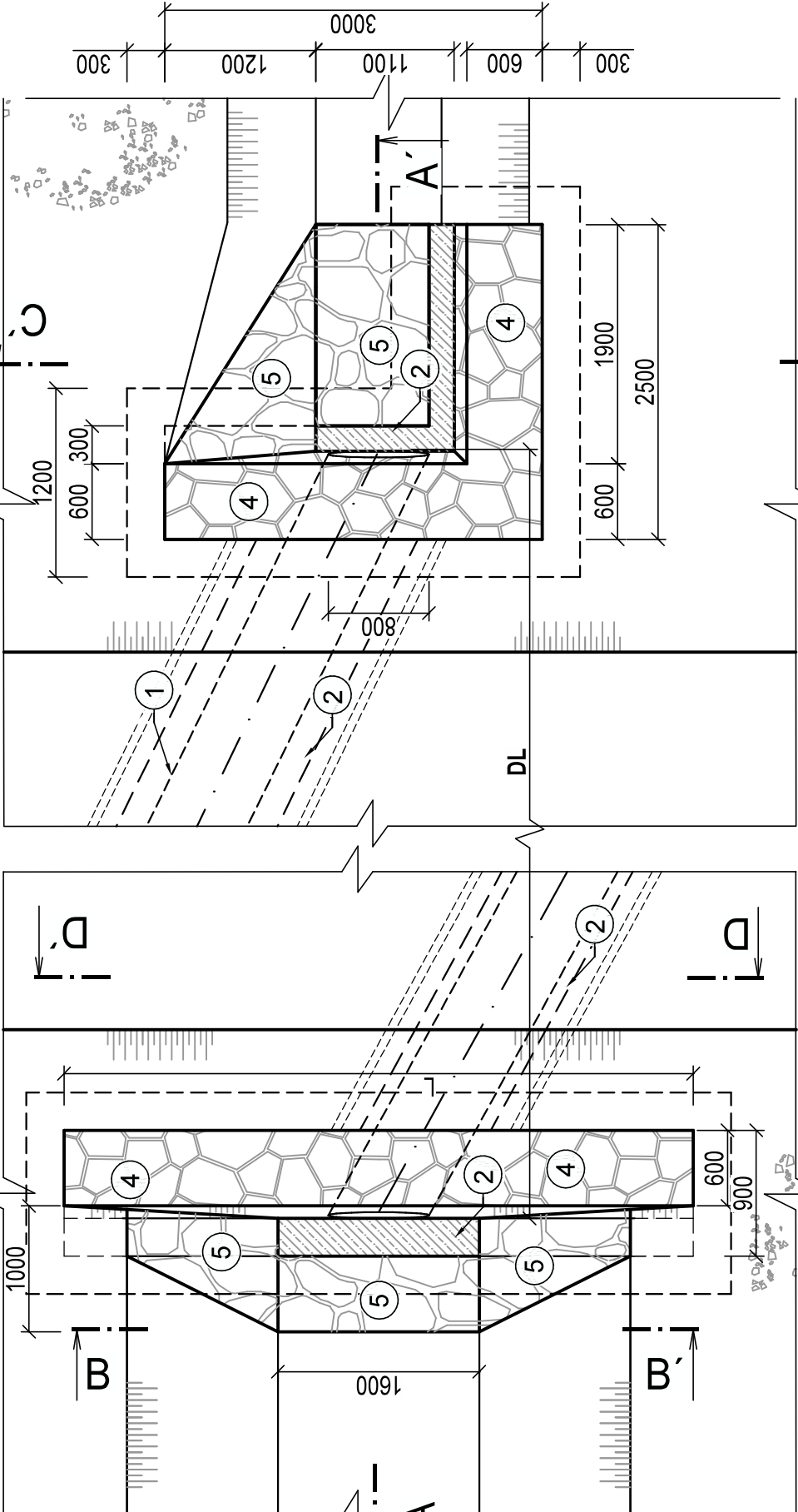
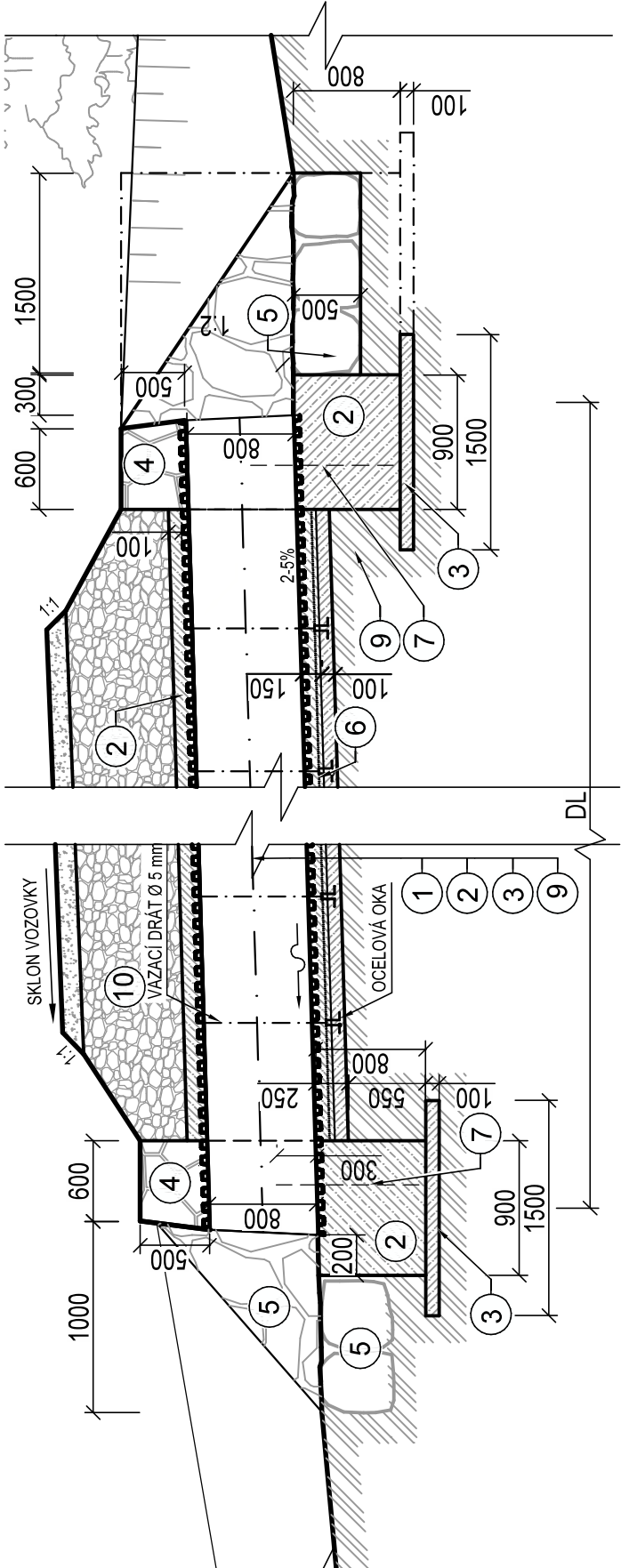


PŮDORYS



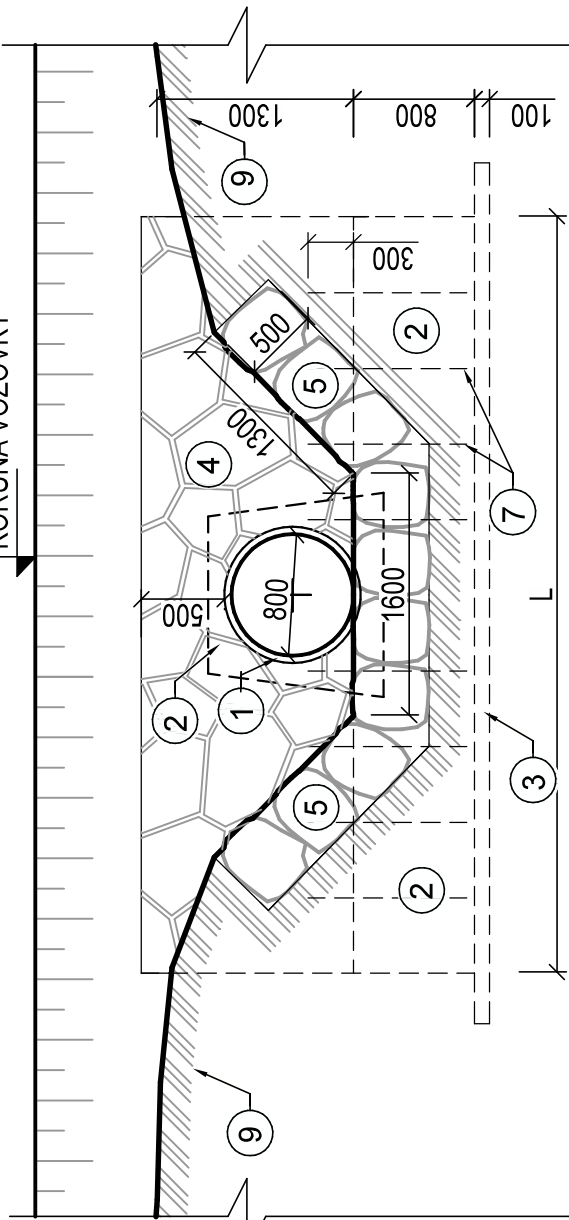
ŘEZ A-A'



- POZNÁMKY:
- TRNY: OCEL 10505 (R), Ø12
 - KRYTÍ: 50 mm (VYMEZENO DISTANČNÍMI PODLOŽKAMI)
 - PŘI NAVÁZÁNÍ DVOU PRUTŮ MUSÍ BÝT PŘEVAZOVACÍ DÉLKA MINIMÁLNĚ 500.
 - KRYTÍ VÝZTUŽE MUSÍ BÝT DODRŽENO, V PŘÍPADĚ PŘEKRYTÍ JEDNOTLIVÝCH PRUTŮ BUDOU ROZMĚRY VÝZTUŽE UPRAVENY PŘÍMO NA STAVBĚ.
 - NA PRAHY BUDOU POUŽITY MODŘINOVÉ NEBO JEDLOVÉ VÝŘEZY
 - VÝŘEZY BUDOU ODKORNĚNÉ

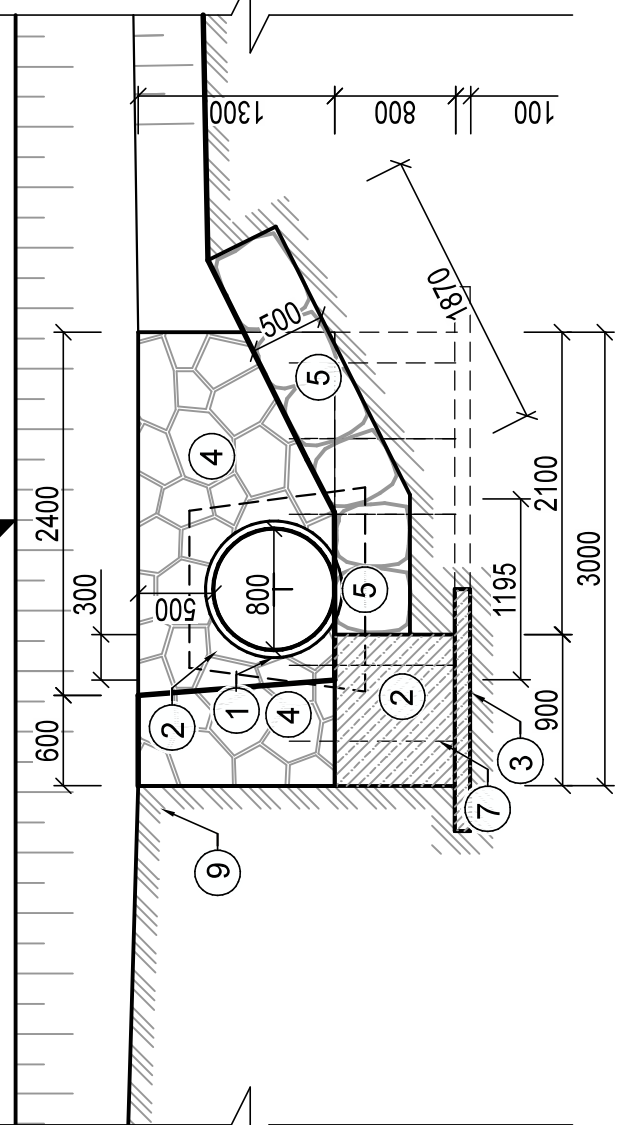
ŘEZ B-B'

ČELO Z LOMOVÉHO KAMENE



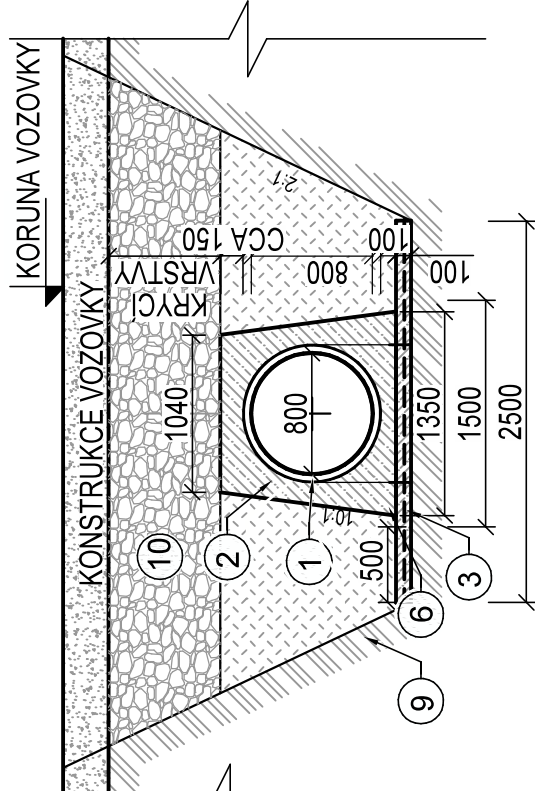
ŘEZ C-C'

OPEVNĚNÍ NÁTOKU



ŘEZ D-D'

ZPŮSOB ULOŽENÍ POTRUBÍ



POLNÍ CESTY MK2A A MK2B V K.Ú. BAHNA A

RUMBERK

Výkres trubního propustku


DN 800 - korug. čelo + čelo

M 1:50

LEGENDA MATERIÁLŮ	
Č.	MATERIÁL
1	KORUGOVANÉ PP POTRUBÍ, SN MIN. 8 DN 800
2	BETON PROSTÝ VODOSTAVEBNÍ C30/37 - XF3
3	PODKLAD Z BETONU C12/15, TL. 100 mm
4	ČELO Z LOMOVÉHO KAMENE ZDIVO Z L. K. NA CEMENTOVOU MALTU
5	KAMENNÁ ROVNANINA S VÝKLÍNOVÁNÍM, HM. 80-200 kg, TL. 500 mm
6	KARI SIŤ 6/100/100 mm
7	TRNY Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE Ø12, a 0,5 m, DL. 1050 mm
8	PROHOZENÝ HUTNĚNÝ ZÁSYP NA 95% PS
9	PŮVODNÍ TERÉN
10	KRYCÍ VRSTVY ŠD 0/63
11	ODKORNĚNÝ DŘEVĚNÝ PŘÁH Ø 300 mm

TABULKA JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ PROPUSTKŮ				
OZNAČENÍ	STANIČENÍ (km)	DL (m)	ČELO OPEVNĚNÍ (kus)	PŘÁH A (m)
TP1	0,334	16	2	1,0
				5

HMOTOVÁ TABULKA	
Č.	POPIS
I	VÝKOP PRO ČELO (m³/m)
II	ZDIVO PRO ČELO (m³/m)
III	BETON PRO ČELO (m³/m)
IV	VÝKOP - OPEVNĚNÍ NÁTOKU (m³/kus)
V	VÝKOP PRO POTRUBÍ (m³/m²)
VI	ODSTRANĚNÍ KONSTRUKČNÍCH VRSTEV CESTY (m²/m)
VII	OBEONOVÁNÍ POTRUBÍ (m³/m²)
VIII	PODKLADNÍ BETON TRUBNÍ PROPUSTEK TL. 100 mm (m²/m²)
IX	PODKLADNÍ BETON ČELO TL. 100 mm (m²/m²)
X	TRNY Z BET. VÝZTUŽE (kg)
XI	BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ (m²/m²)
XII	HUTNĚNÝ ZÁSYP (m³/m²)
XIII	KRYCÍ VRSTVY (m³/m²)
XIV	ROVNANINA NA NÁTOKUVÝTOKU (m³/kus)

Vedoucí projektant: Ing. Petr Marčák		Kreslil: Ing. Ondřej Ševčík	Zodp. proj.: Ing. Ondřej Ševčík	 REGIOPROJEKT BRNO <small>Projektová a inženýrská činnost v oboru staveb vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýringu U Svobody 2, 618 00 Brno, IČ: 002220718, tel. 506 033 120</small>
Stavebník: Krajský pozemkový úřad pro JmK Pobočka Blansko		Kraj: Jihomoravský		
K.ú.: Bahna, Rumberk		Název akce / stavebního objektu:		
POLNÍ CESTY MK2A A MK2B V K.Ú. BAHNA A RUMBERK SO 01 - MK2a polní cesta km 0,000 - 1,219		Formát: 3 x A4		
Datum: 10/2021		Stupeň PD: DSP+DPS		Archivační č.: 21043-14XC-SO
Měřtko: Výkres. číslo:				
Obsah:		1:50		D.7.a.