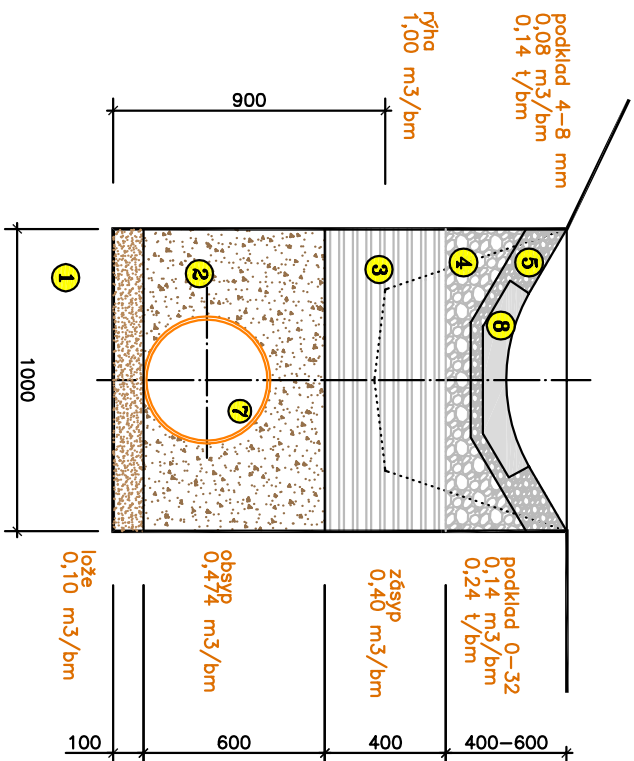


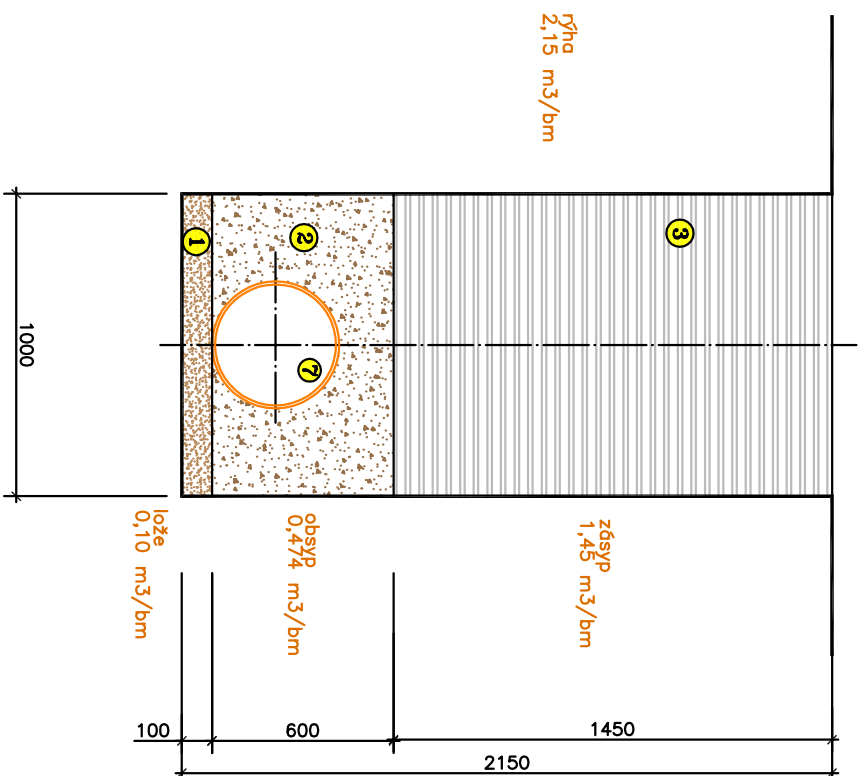
ULOŽENÍ V RÝZE - V OSE RIGOLU

km 0,093 – 0,198; 105 m



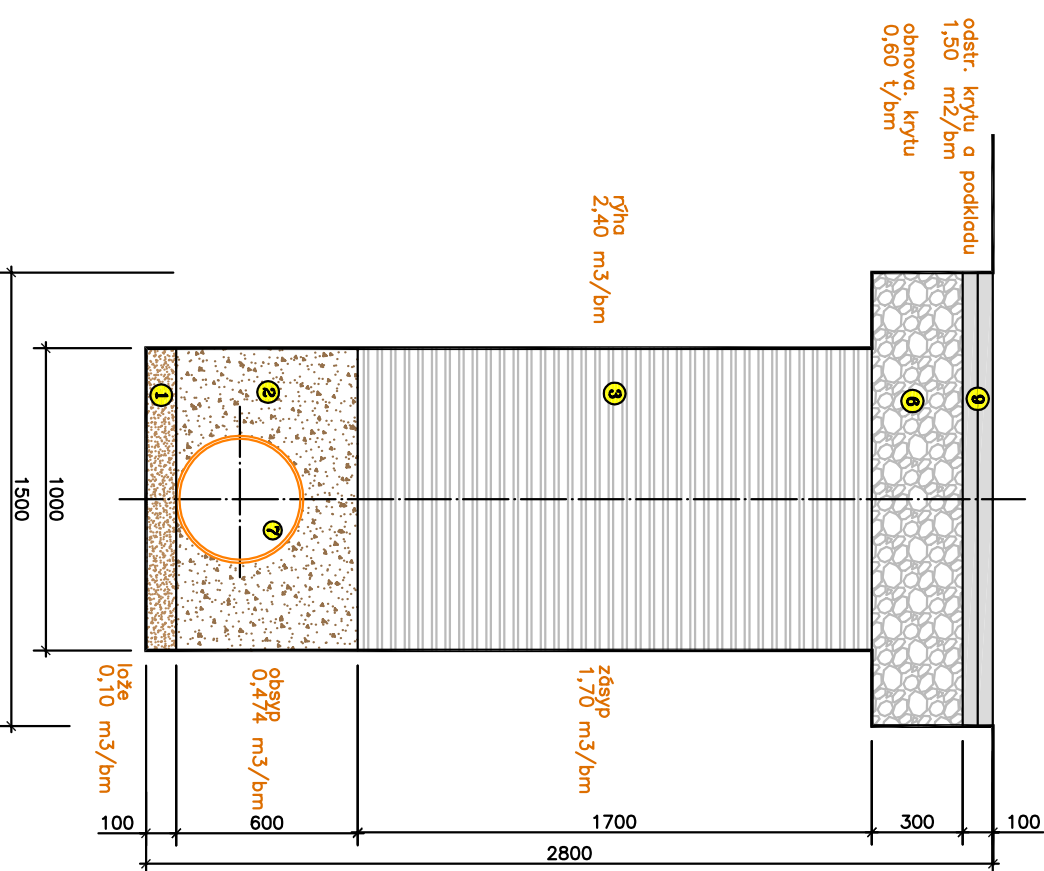
ULOŽENÍ V RÝZE - V NEZPEVNĚNÉM TERÉNU

km	0,000	-	0,006	
km	0,014	-	0,024	
km	0,028	-	0,093	
km	0,198	-	0,228	CELKEM 111 m





RÝHA V KOMUNIKACI S ŽIVIČNÝM KRYTEM
km 0,024 – 0,028; 4 m

km 0,024 – 0,028; 4 m



RÝHA V HOR. TR. 2 DO 1000 m³ – 70,65 m³ (1,0*105+2,15*111+2,4*4)*0,2
 RÝHA TR. 3,4 DO 1000 m³ – 141,3 m³ (353,25*0,4)
 LEPIVOST V TR. 3, 4 (25%) – 35,325 m³ (353,25*0,4*0,25)
 PAŽENÍ PŘILOŽNÉ – 811,5 m³ (2,4*4*2+2,15*111*2+1,5*105*2)
 SVISLE PŘEMÍSTĚNÍ 1–4 – 176,6 m³ (353,25*0,5)
 LOŽE – 22,0 m³ (0,10*220)
 OBSYP – 104,28 m³ (0,474*220)
 ZÁSTP RÝH – 209,75 m³ (0,4*105+1,45*111+1,7*4)
 VYTLAČENÁ ZEMLINA – 171,4 m³ (0,7*220+0,25*0,25*3,14*8+0,6*0,6*3,14*14)
 ZTIŽENÁ VYKOPÁVKA – 4,0 m³ (NAPLOUENÍ NA STÁVAJÍCÍ KANALIZACI – ODHAD)
 ŘEZÁNÍ ASFALTU DO 10 cm – 8,0 m
 MÍSTNÍ KOMUNIKACE (BOURÁNÍ A OBNOVA) – 6,0 m²

- 1 LOŽE PRO POTRUBÍ Z KAMENIVA DROBNÉHO TĚŽENÉHO 0–4 mm
- 2 OBŠYP PP POTRUBÍ SYRKŤM, ZHUTNITELNÝM MATERIÁLEM S MAX. ZRNY D = 32 mm
- 3 ZÁSYP RÝH VÝKOPKOVÝM MATERIÁLEM (V SILNÍČNÍM TĚLESE DOBRĚ HUTNITELNÝM), HUTNĚNO PO MAX. 20 cm
- 4 ŠTĚRKOVÝ PODKLAD RIGOLU Z KAMENIVA DRCENÉHO 0–32, ZHUTNĚNÝ
- 5 LOŽE Z DROBNÉHO DRCENÉHO KAMENIVA PRO ULOŽENÍ PŘÍKOPOVÉHO PREFABRIKÁTU
- 6 PODKLAD KOMUNIKACE Z KAMENIVA HRUBÉHO DRCENÉHO 63–125 mm
- 7 POTRUBÍ KANALIZAČNÍ PVC HLADKÉ, HRDLOVÉ, DN 400 mm, SN MIN. 8
- 8 BETONOVÁ ŽLABOVKA TBZ 50/65/16 (510/650/157 mm)
- 9 ASFALTOBETONOVÝ KRÝT VOZOVKY ACO + ACP, 2 x 5 cm

			Boženy Němcové 12/2, 370 80 České Budějovice Telefon: 602 150 148; E-mail: vakprojekt@vakprojekt.cz, www.vakprojekt.cz	
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	VEDOUČÍ ÚTVARU	KOPIE ČÍSLO	
Ing. Tomáš Koka		Ing. Jiří Pudil		
OKRES	Jindřichův Hradec		STUPEŇ PROJEKTU	
MÍSTO STAVBY	České Velenice, k.ú. 622711		DSP, DPS	
INVESTOR	Město České Velenice, Revoluční 228, 378 10 České Velenice		DATUM PROJEKTU	
NÁZEV AKCE	České Velenice - Přeložka stávající dešťové kanalizace		06/2016	
STAVEBNÍ OBJEKT	01 - Kanalizace		FORMÁT VÝKRESU	
OBSAH VÝKRESU	Vzorové uložení potrubí		2x A4	
			MĚŘÍTKO	
			1:25	
			Č. VÝKRESU	
			D6	