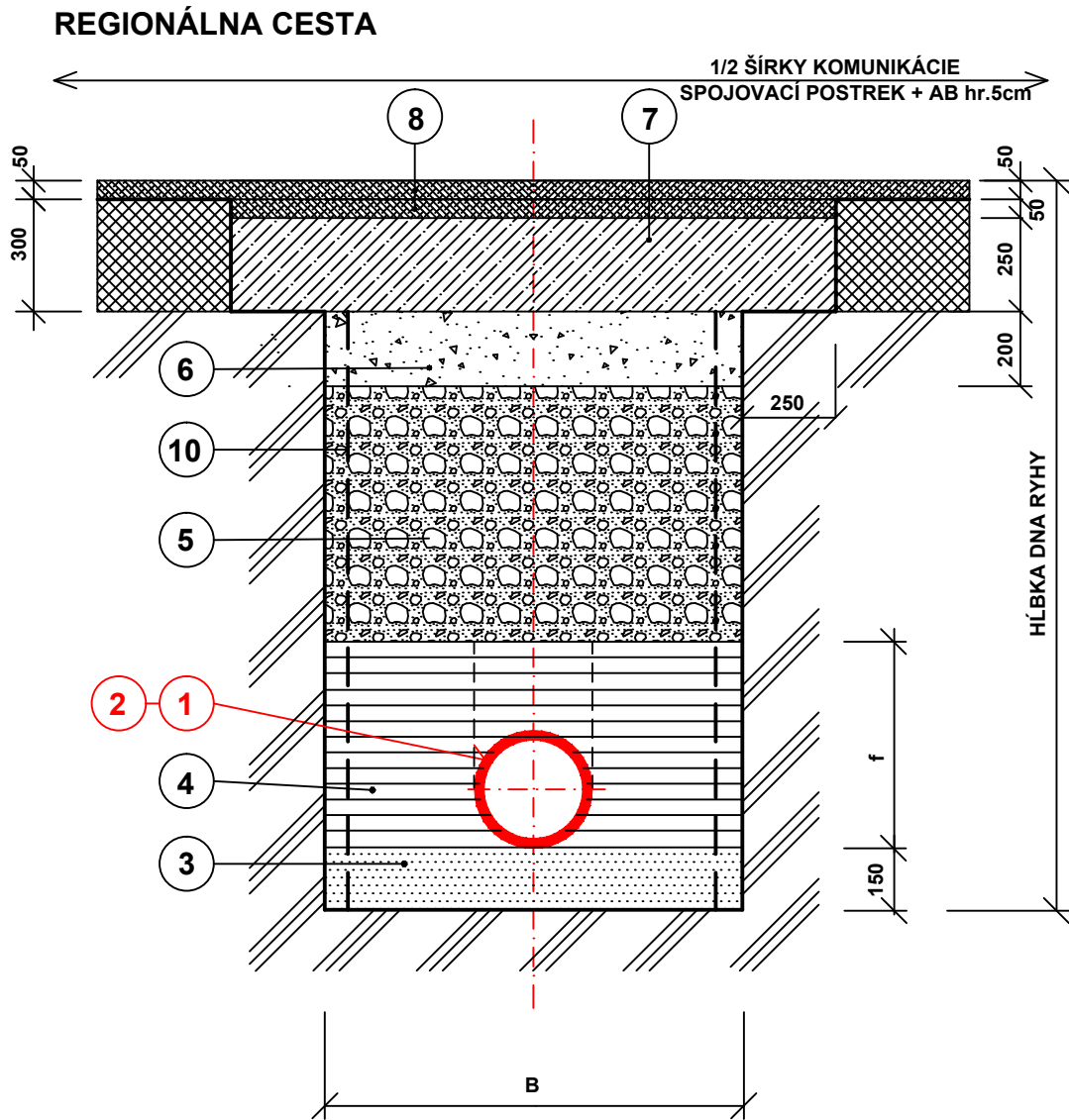
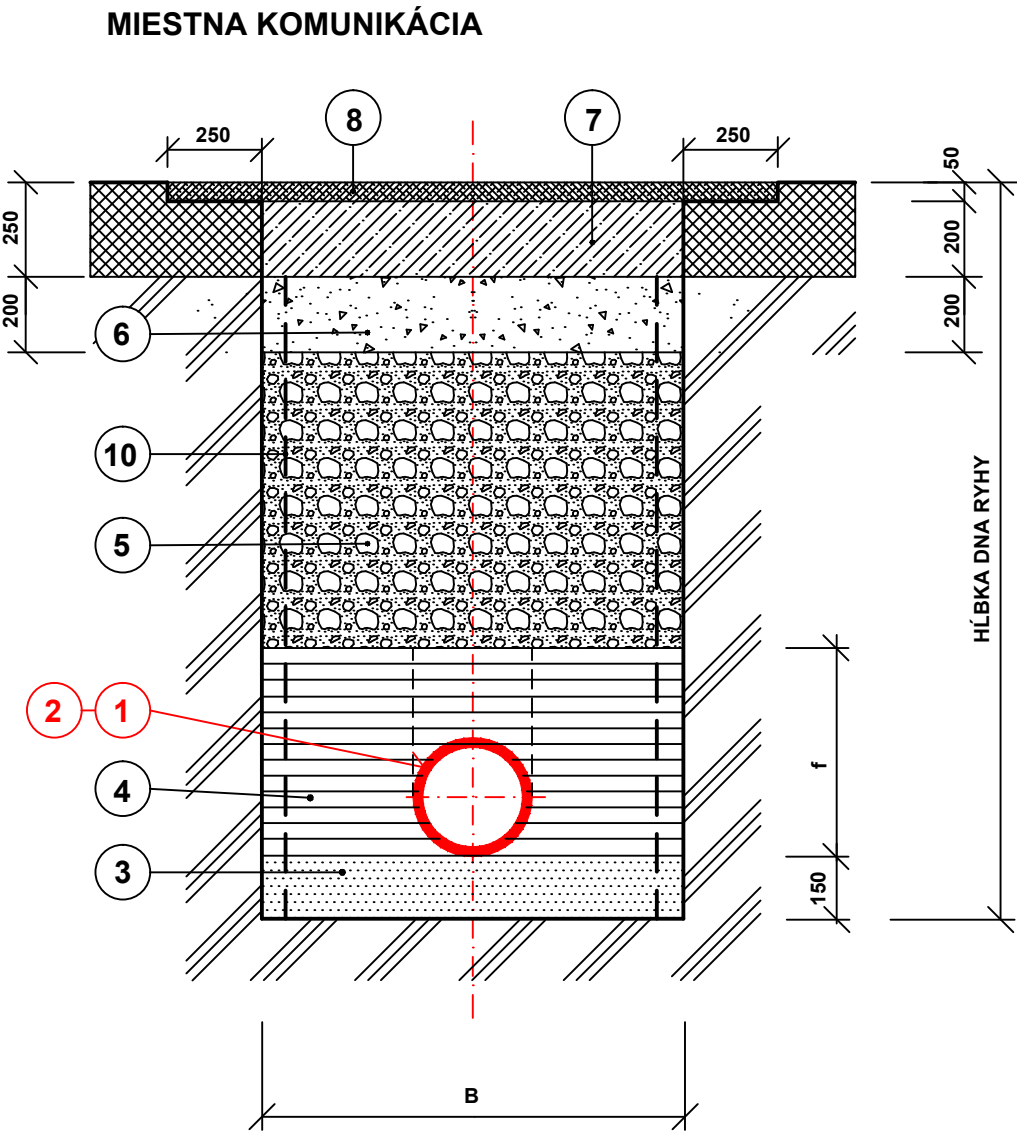
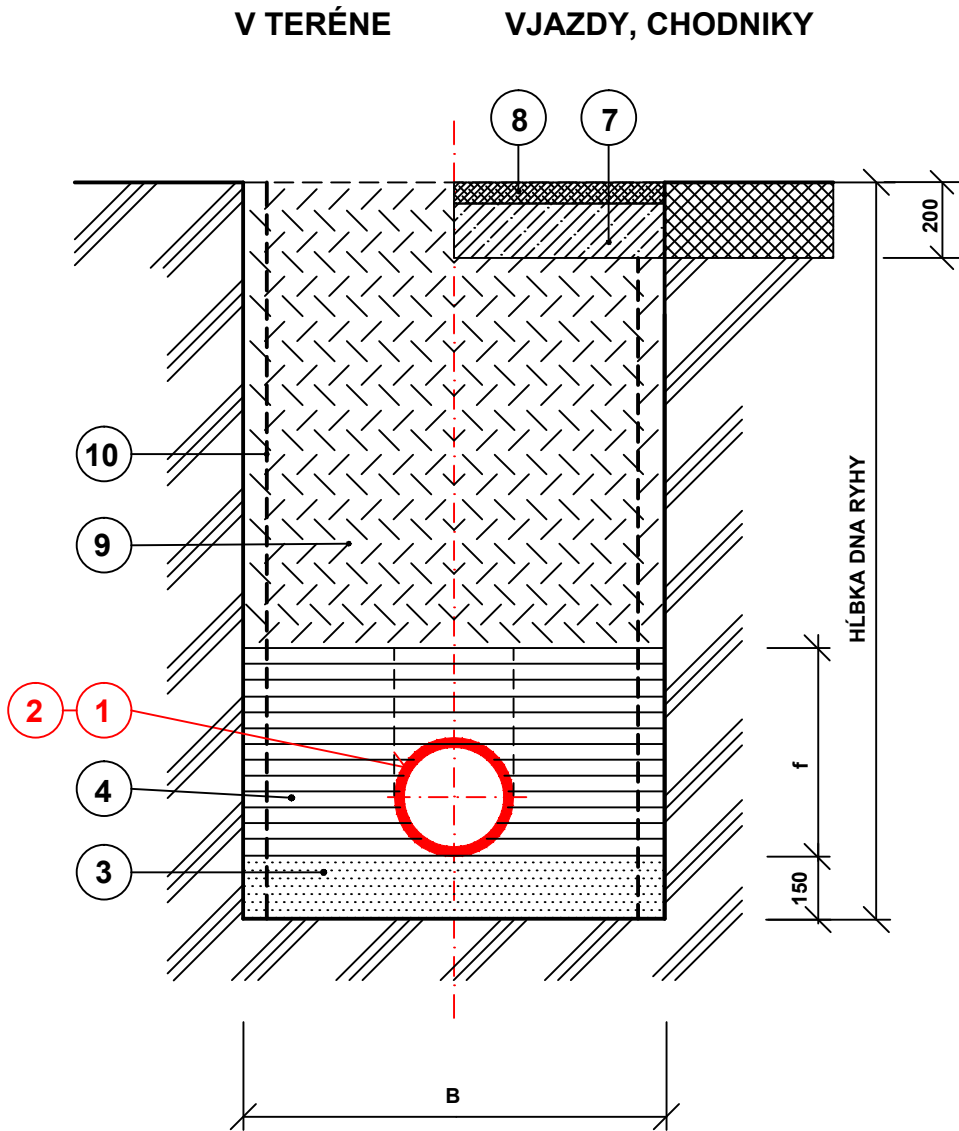


ULOŽENIE POTRUBIA



DN	d	B	f	KUBATÚRA NA 1 bm DĹŽKY			
				OBSYPU VRÁTANE RÚRY	VYTLAČENÁ RUROU	OBSYPU BEZ VYTLAČENEJ KUB.RÚRY	LÔŽKA
mm	mm	m	m	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
GRAVITAČNÁ KANALIZÁCIA							
150	160	1.00	0.46	0.4600	0.0201	0.4399	0.1000
200	200	1.00	0.50	0.5000	0.0314	0.4686	0.1000
300	300	1.15	0.60	0.6900	0.0779	0.6121	0.1725
400	400	1.25	0.70	0.8750	0.1257	0.7493	0.1875

LEGENDA POZÍCIÍ

1	RÚRA PVC KORUGOVANÁ DN 300 ( STOKY )
2	RÚRA PVC HLADKÁ DN 200, SN 8
3	PIESKOVÉ LÔŽKO
4	OBSYP POTRUBIA TRIEDENÝM MATERIALOM
5	ZÁSYP RYHY - ŠTRKODRVA
6	KAMENIVO DRVENÉ FR. 32-63 mm
7	PODKLADNÝ BETÓN TR. B 20
8	BETÓN ASFALTOVÝ TR.1 HR. 5 cm
9	ZÁSYP RYHY - VÝKOPOVÁ ZEMINA
10	VRÚBENIE VÝKOPU ( PAŽENIE PRÍLOŽNÉ )

4.ETAPA - DOSTAVBA

ING. RUDOLF KASSAY - VOKA

JASOVSKÁ 41  
851 07 BRATISLAVA

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	DRUH DOK.	RD
ING.KASSAY	ING.MILANOVÁ	ING.KASSAY	Č. ZÁK.	01/2015
OBJEDNÁVATEL: OBEC TRAKOVICE			POČET FOR.	3A4
AKCIA:			DÁTUM DOK.	03.2015
KANALIZÁCIA TRAKOVICE			MIERKA	-
			OKRES	HLOHOVEC
SO 01 - KANALIZÁCIA			/OBVOD/	
NAZOV PRÍLOHY:			Č. PRÍL.	Č. VYHOT.
ULOŽENIE POTRUBIA			E01/7	