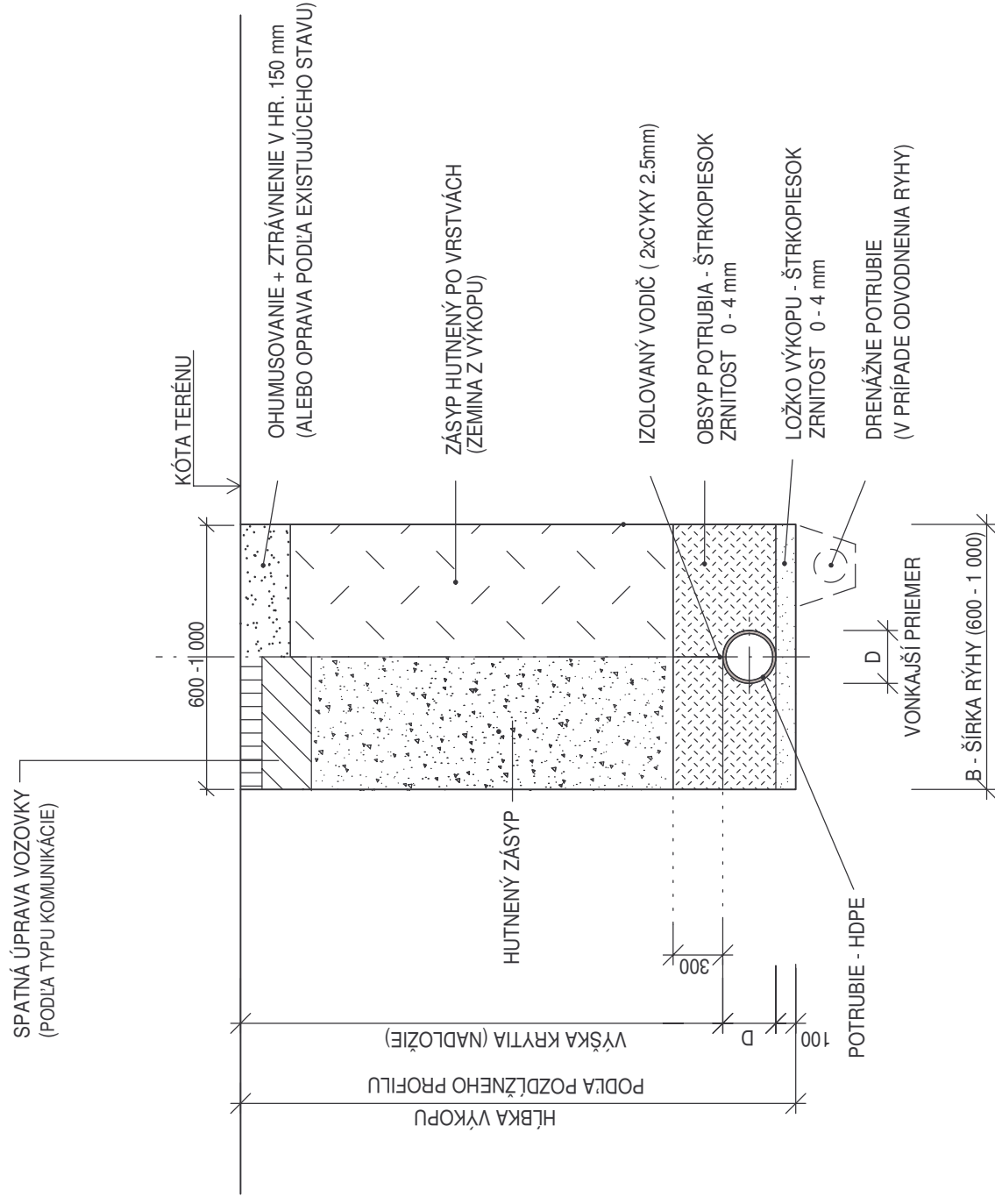


SCHÉMA ULOŽENIA TLAKOVÉHO POTRUBIA V RYHE

a) V KOMUNIKÁCIÍ

b) VO VOĽNOM TERÉNE



POZNÁMKA:
OD HĽBKY VÝKOPU 1,50 m BUDE RÝHA PAŽENÁ

POZNÁMKY:

- ZHUTŇOVAŤ VIBRAČNE PO VRSTVÁCH 150-200 mm
- NA ZÁSYP POTRUBIA V NESPEVNENOM PODLA KOMUNIKÁCIAMI SA POUŽÍJE NESÚDRŽNÝ MATERIÁL SO ZHUTNENÍM
- NA ZÁSYP POTRUBIA V NESPEVNENOM POKRYTÍ SA POUŽÍJE VYKOPANÁ ZEMINA S MAX. ZRNAMI 45 mm
- ZHUTNENIE ZÁSYPU NA RELATIVNÚ HUTNOSŤ: 1 ± 0,8
- ZHUTNENIE PREVÁDZAŤ PO VRSTVÁCH - ROVNOMERNE PO CELEJ ŠÍRKE RÝHY(PRIAMO NAD POTRUBÍM NEHUTNÍŤ)

Bg.

SO 01 - ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

PROJEKT JE SPRACOVANÝ V ROZSAHU PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT OBJEKTU	ING. TIBOR BÚZIK	<i>Buzik</i>
VYPRACOVAL	ING. ROBERT SLÁDEK	<i>Sládek</i>
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	ING. ROBERT SLÁDEK	<i>Sládek</i>
INVESTOR	Obec Rudina	Rudina 442, 023 31 Rudina
MIESTO STAVBY	k.ú. Rudina	OKRES Kysucké Nové Mesto
NÁZOV AKCIE	IBV RUDINA - ZADKY - I. ETAPA TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	
ODVETVIE	VODNÉ HOSPODÁRSTVO	KLASIFIKÁCIA STAVBY: 2112, 2222, 2223
PRILOHA	ULOŽENIE VODOVODNÉHO POTRUBIA V RÝHE	
DÁTUM	10/2011	
FORMÁT	2A4	
STUPEŇ	DSP	
MERITKO	M 1 : 25	
PROFESIA	VH	
ČÍSLO ZÁKAZKY	1611-2011	
Č. VÝKRESU	4.	



Závodská cesta 4, 010 01 Žilina
tel.: 041-7639683
e-mail: prozis@prozis.sk