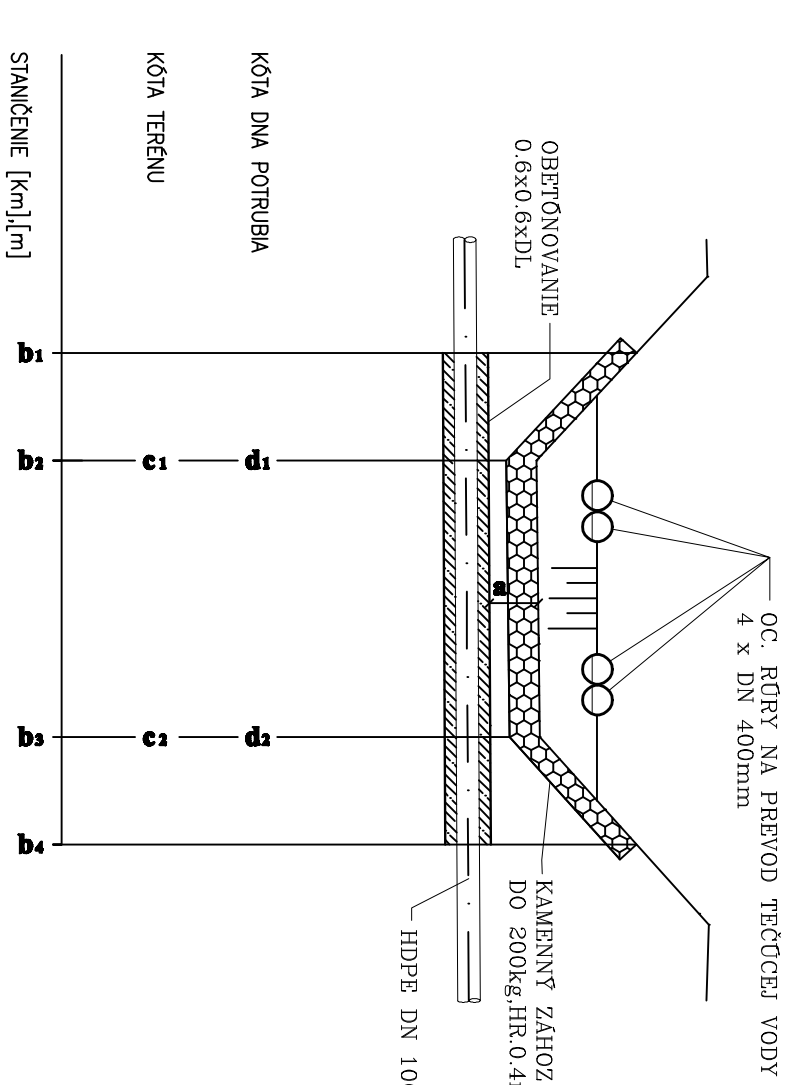


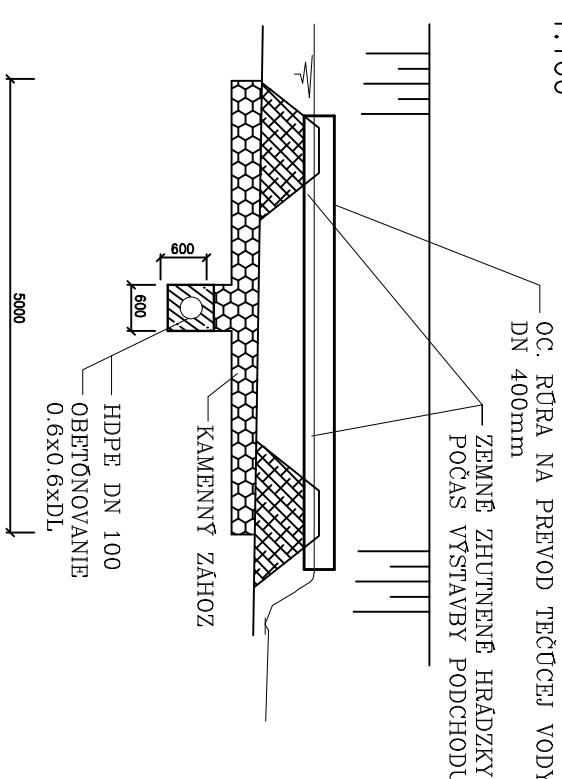
## KRÍŽOVANIE ODVODŇOVACEHO KANÁLA

### POZDÍŽNY PROFIL M 1:100



### PRIEČNY REZ

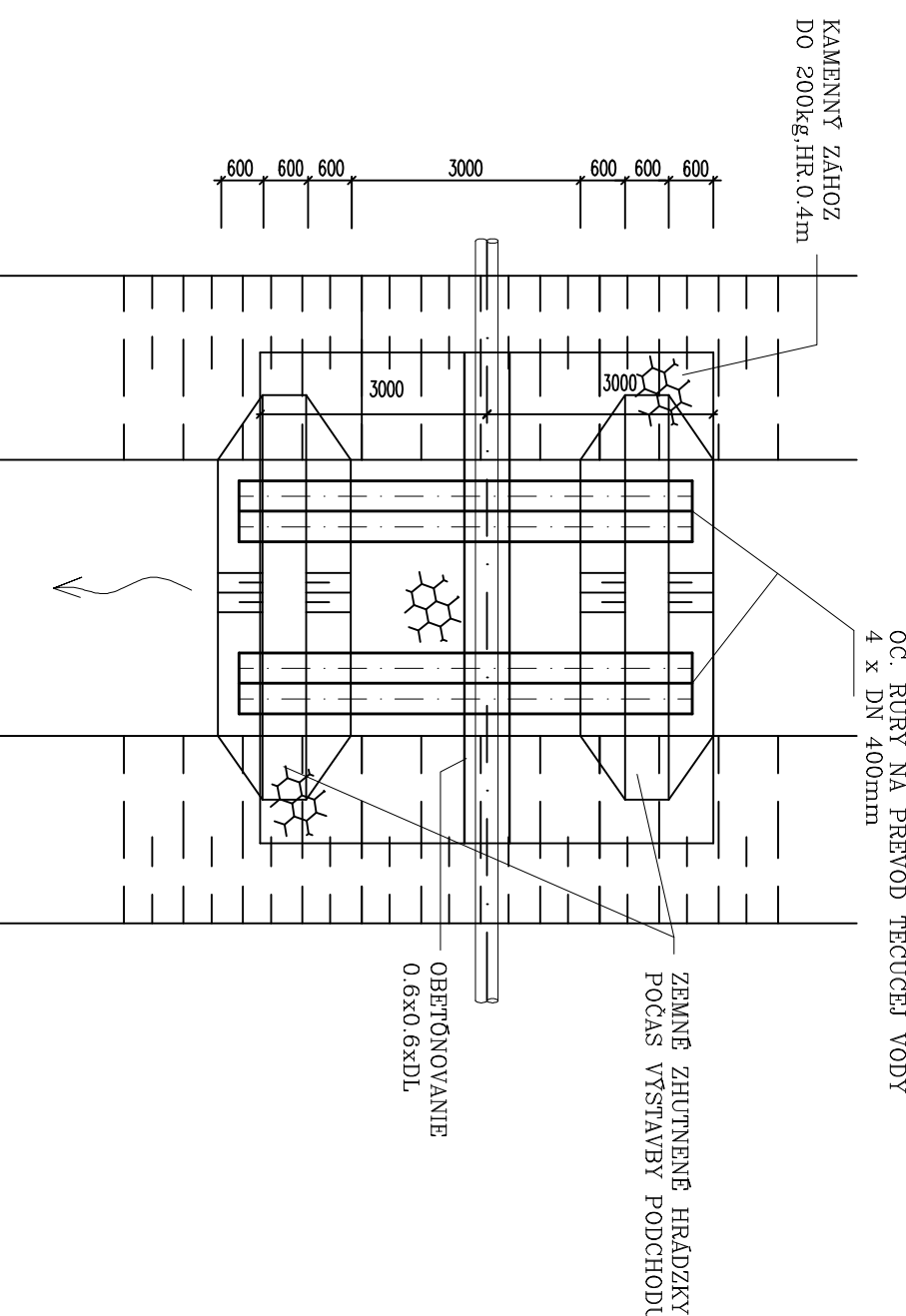
M 1:100



### POZNÁMKA:

1. KRÍŽOVANIE REALIZOVAŤ POČAS NÍZKÝCH STAVOV HLADINY V KANÁLY
2. ZEMNÉ ZHUŤNENÉ HRADZKY VYSTAVAŤ cca 0,7m OD DNA KANÁLU
3. V MIESTE PODCHODU ZREALIZOVAŤ KAMENNÝ ZÁHOZ NAD POTRUBÍM V ŠÍRKE 5,0 m V DNE A BREHOCH KORYTA
4. V MIESTE SPEVNEJŠIEJ ÚPRAVY KORYTA PO OSADENÍ POTRUBIA, UVIESŤ KORYTO DO POVOJNEHO STAVU

## PÔDORYS



VÝTLAČNÉ POTRUBIE		STANIČNIE VÝTLAČNEHO POTRUBIA (km)				KÓTA TERÉNU (m.n.m.)		KÓTA DNA POTRUBIA (m.n.m.)		POTRUBIE MATERIÁL-DN	OBETÓNOVANIE (m)	KRYTIE (m)	OBETÓNOVANIE DĽŽKA (m)	SKLON POTR. %
b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	b <sub>3</sub>	b <sub>4</sub>	c <sub>1</sub>	c <sub>2</sub>	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>							
1,647,20	1,652,20	1,651,10	1,651,70	128,50	128,58	127,50	127,49	HDPE 100	0,6 x 0,6	0,75	5,00	19,82		

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

**UPOZORNENIE III**  
PRED ZAHÁJENÍM VŔKOPOVÝCH PRÁČ  
VŤYČÍŤ PODZEMNÉ VEDENIA

VYPRÁCOVAL:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU:
M. Pavelková	Ing. L. Hnildík	Ing. L. Hnildík
MIESTNE ZASTUPITEĽSTVO: OcÚ VIŠŇOV	INVESTOR: Východoslovenská vodárenská spoločnosť a.s. Košice	
STUPEŇ: Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby		
AKCIA:	ČÍSLO ZAKÁZKY:	PARC.
<b>Obec Višňov - Kanalizácia</b>	1127105	
PRÍLOHA:	MIERKA:	ČÍSLO PRÍLOHY:
SO 18 – Kanalizačný zberač "D" – výtláčné potrubie	100	E.1-7