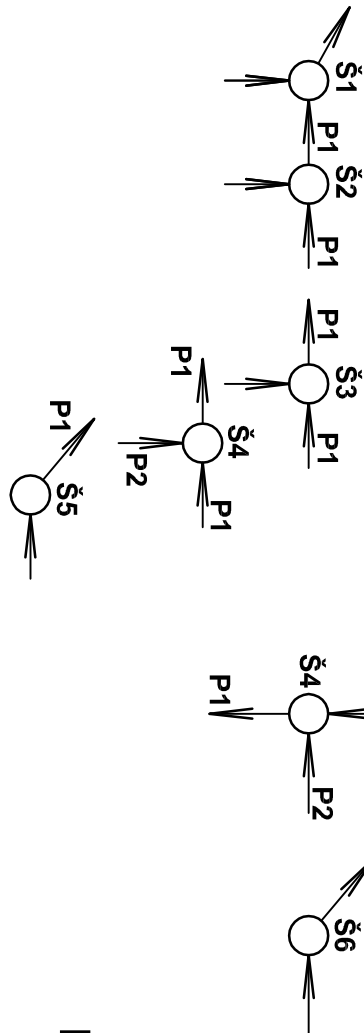


ÚZEMIE OBCE  
DRUH POVRCHU  
VZDIALENOSŤ ŠACHIET v m

Hôrka		
p.č.731		
7,0	13,5	4,0 3,5

Hôrka		
p.č.731		
15,0		

SMEROVÉ POMERY



"P1"

M 1:500/ 1:100

"P2"

## DETAIL ULOŽENIA POTRUBIA PVC -U Hladké d 200 mm

M 1 : 20

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

Hĺbka výkopu

KÓTA DNA POTRUBIA

KÓTA RASTLÉHO TERÉNU

595,000

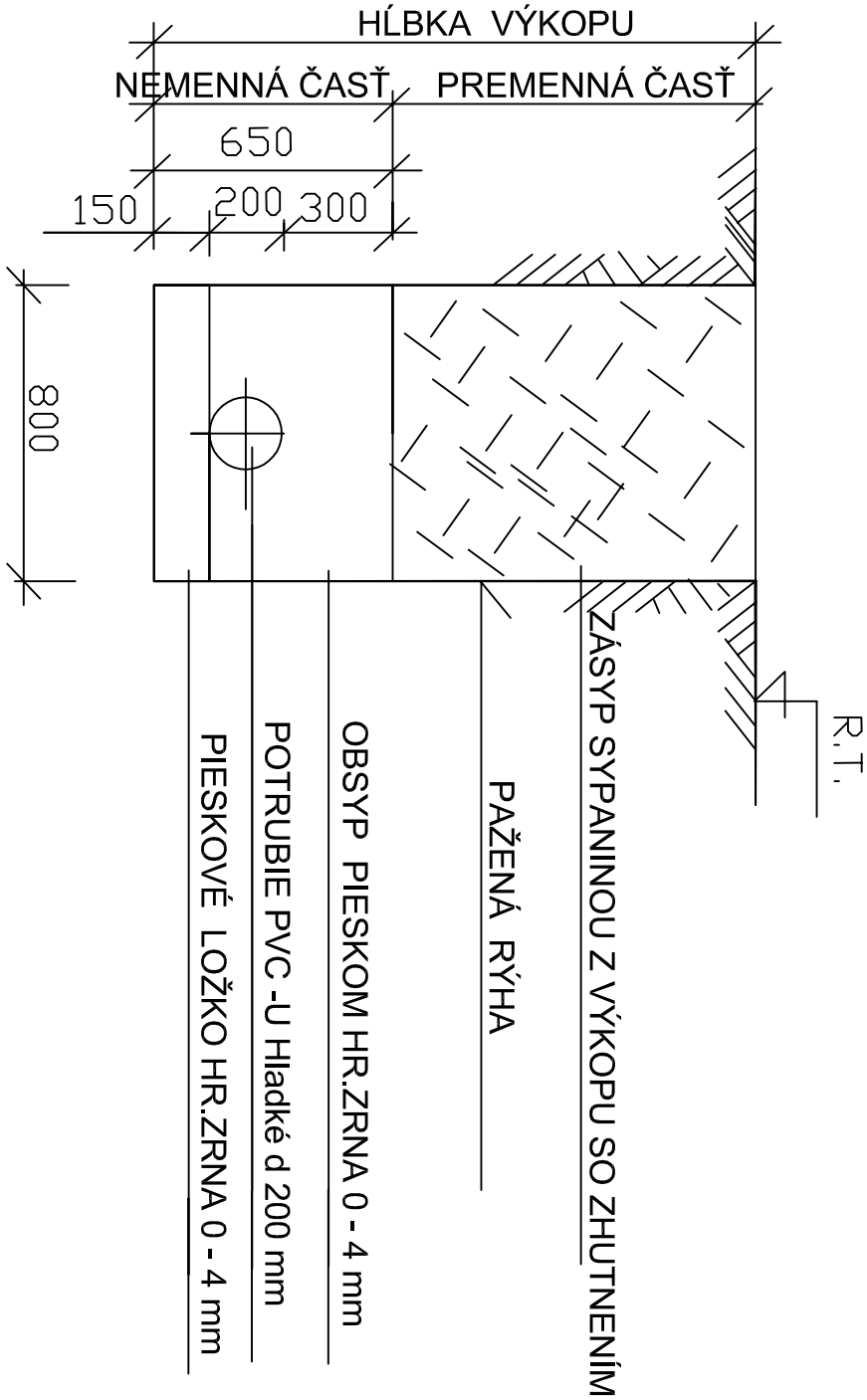
ZROVNÁVACIA ROVINA  
STANIČENIE v km , m

0,000 0,028 0,000 0,015

SPÁD POTRUBIA % , Dĺžka v m  
DN v mm , MATERIÁL , Dĺžka v m

1,6%	28,0
200	PVC-U Hladké
28,0	

1,33%	15,0
200	
15,0	



AUTOR PROJEKTU		Ing.arch. K. OLEJÁROVÁ, Ing. M. OLEJÁR	
ZODP. PROJEKTANT		Ing. F.VRBIAR	
		Obec Hôrka č.141, okres Poprad	
<div>OBJEKT: <b>SO 03 KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA</b></div> <div>OBSAH: <b>POZDÍŽNY PROFIL</b></div> <div><b>DETAIL ULOŽENIA POTRUBIA</b></div>		FORMÁT	A3
		DÁTUM	03.2017
		STUPEŇ	Projekt pre SP
		ARCH.CÍSLO	
		MIERKA	Č.v.
		1:500/1:100 /1:20/	<b>02</b>