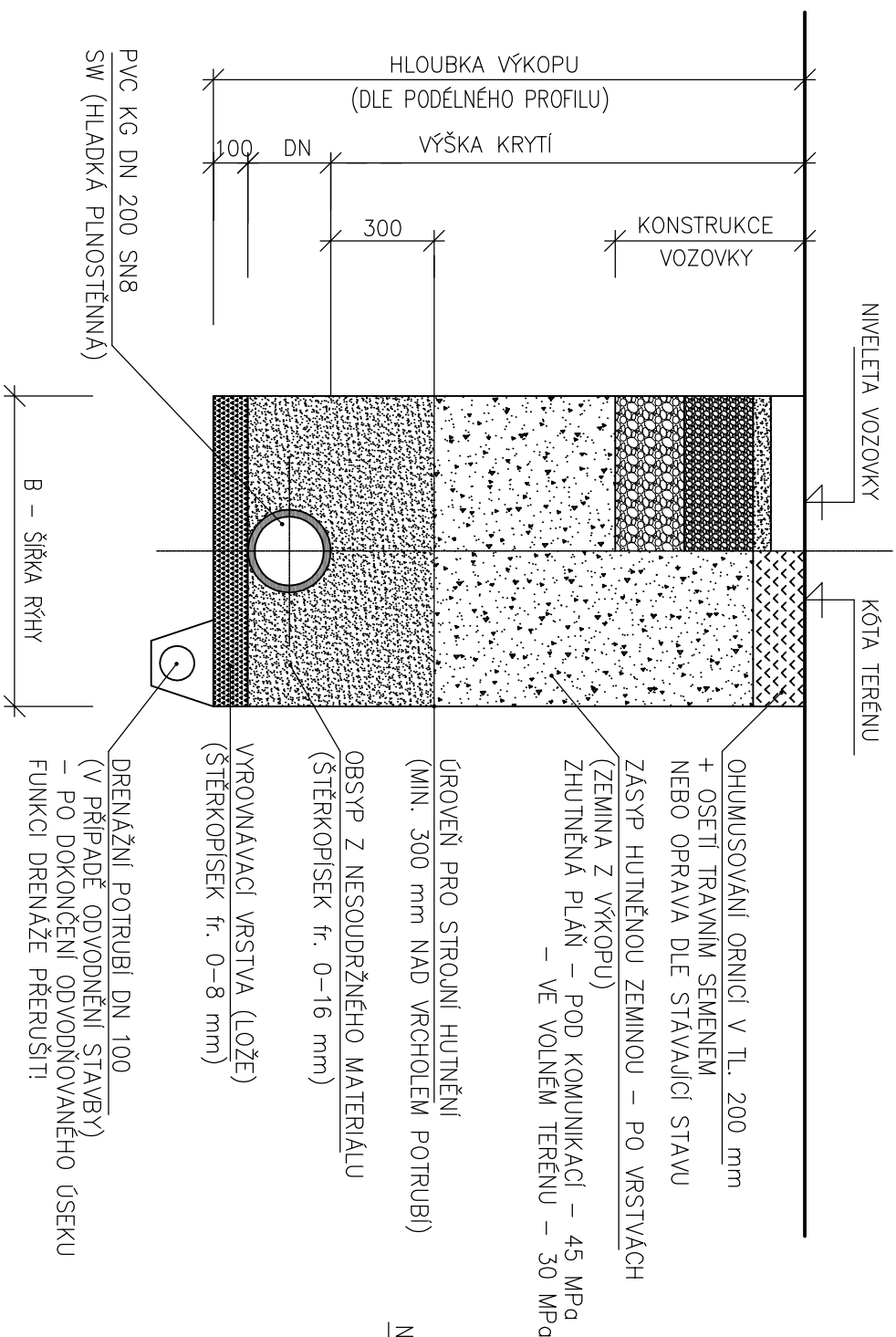


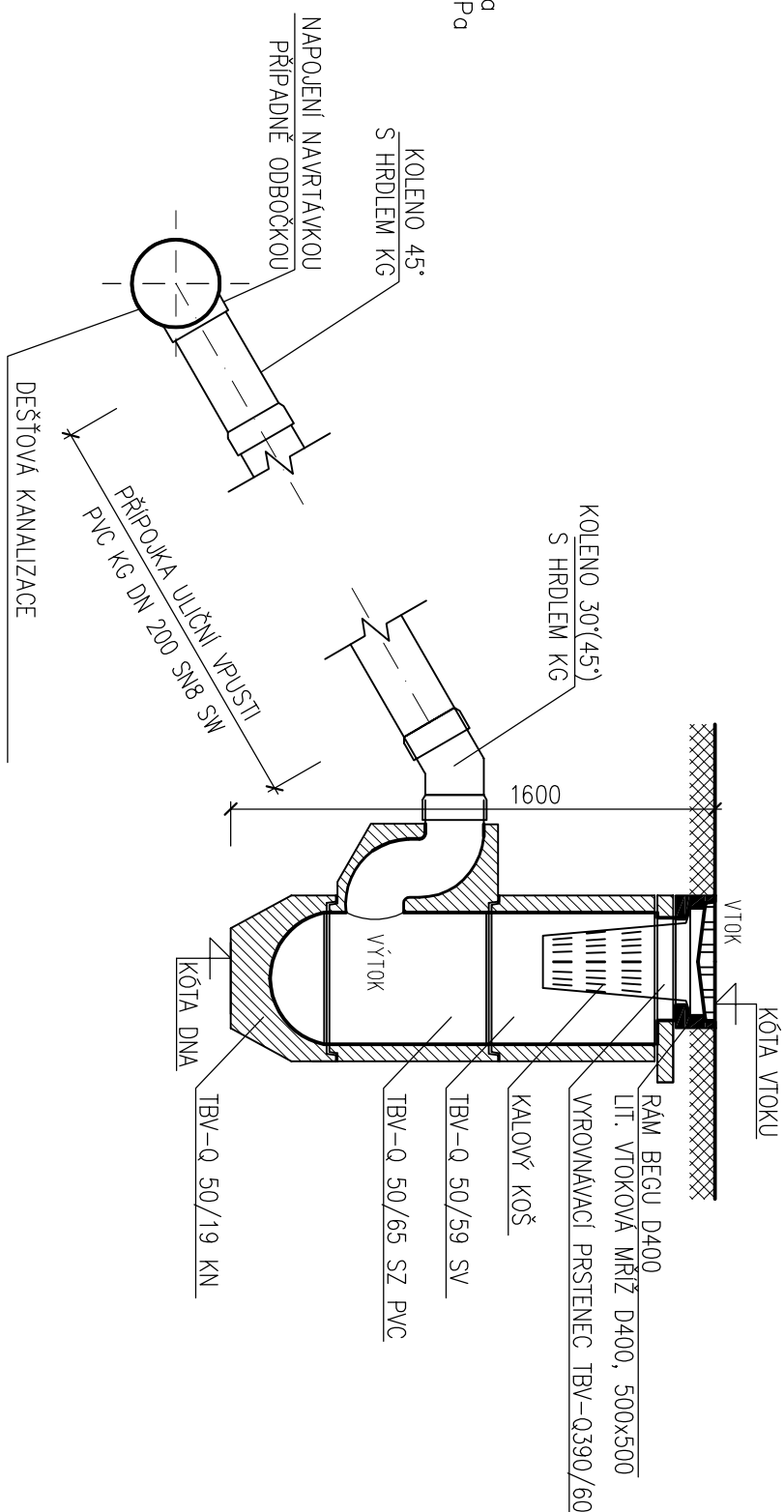
# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ PŘÍPOJKY UV

## a) V KOMUNIKACI

## b) VE VOLNÉM TERÉNU



# SCHÉMA SKLADBY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ ULIČNÍ VPUSTI



POZN.:

- JEDNÁ SE O TYPOVOU DEŠŤOVOU VPUŠŤ, JEDNOTLIVÉ PRVKY SE UVAŽUJÍ Z VÝROBNÍHO PROGRAMU FIRMY **nopl. PREFA BRNO, BETONIKA, BETA OLOMOUČ APOD.**
- DÍLCE ULIČNÍ VPUŠTI SE OSAZUJÍ DO CEMENTOVÉ MALTY, PŘÍPADNĚ NA POLYURETANOVOU PĚNU.
- MŘÍŽE OTOČIT ŠTĚRBINAMI KOLMO KE SMĚRU JÍZDY.

MINIMÁLNÍ ŠÍŘKA VÝKOPU V ZÁVISLOSTI NA HLoubCE POTRUBÍ	
HLoubKA RÝHY [m]	MIN ŠÍŘKA [m]
< 1,00	-
≥ 1,00 AŽ 1,75	0,8
> 1,75 AŽ ≤ 4,00	0,9
> 4,00	1,00

MINIMÁLNÍ ŠÍŘKA VÝKOPU V ZÁVISLOSTI NA PRŮMĚRU POTRUBÍ			
DN	MINIMÁLNÍ ŠÍŘKA VÝKOPU [m]		
	VÝKOP PAŽENÝ	VÝKOP NEPAŽENÝ	
		$\beta > 60^\circ$	$\beta \leq 60^\circ$
$\leq 225$	D + 0,4	D + 0,4	D + 0,4
$\geq 225$ AŽ $\leq 350$	D + 0,5	D + 0,5	
$\leq 225$	D + 0,7	D + 0,7	

### POZNÁMKA:

- OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA
- ZÁSTUP BUDE HUTNĚN PO VRSTVÁCH tl. max. 300 mm, NA ZÁSTYPU BUDOU PRŮBĚŽNĚ PROVÁDĚNY ZKOUŠKY MÍRY ZHUTNĚNÍ A ÚNOSNOSTI

PROJEKTANT	KRESLIL	KONTROLOVAL	ZOD. PROJEKTANT	<b>GREGOR – projekt invest, s.r.o.</b> Pořítky 18 591 01 Žďár nad Sázavou IČ: 049 01 916
Ing. LUPOMĚCH P.	J. GREGOR	Ing. R. GREGOR		
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	STAVEBNÍ ÚŘAD: MĚÚ KUTNÁ HORA	FORMÁT	2x44	
INVESTOR: MĚSTO KUTNÁ HORA, HAVLÍČKOVO NÁM. 522, 28224 KUTNÁ HORA		DATUM	11/2020	
AKCE:		ÚČEL	DSP	
		ČÍS. ZAKÁZKY	195/2020	
		ČÍS. KOPIE	–	
		ARCH. ČÍS.	–	
D.3 – SO 301 ODVODNĚNÍ PARKOVIŠTĚ				
OBSAH:		MĚŘÍTKO	Č. VÝKR.	
VZOROVÝ VÝKRES ULIČNÍ VPUSTI		1:25	D.3.3.6	