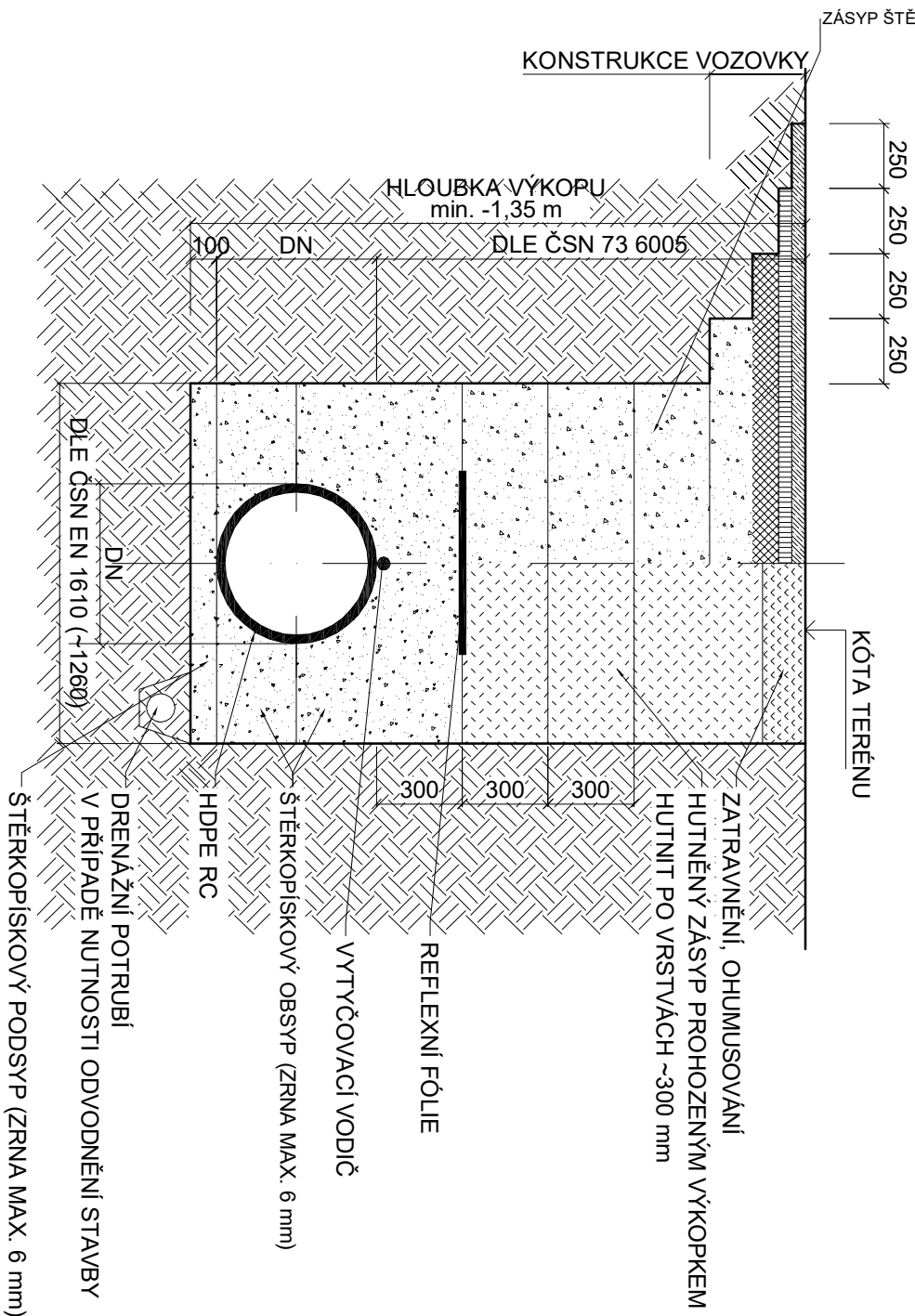


ŘEZ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO TLAKOVÉHO POTRUBÍ Z HDPE RC SDR11, typ 1
HNĚDÝ PRUH - otevřený výkop

a) V KOMUNIKACI b) VE VOLNÉM TERÉNU

SKLADBA KOMUNIKACE ŽIVIČNÝ PОВRCH:

40 mm ACO 11 Asfaltový beton pro obrusné vrstvy
70 mm ACL 16+ Asfaltový beton pro homí vrstvy
130 mm ŠC C8-10 Směs stmelená hydraulickými pojivy
200 mm ŠDa Štěrkoďt'

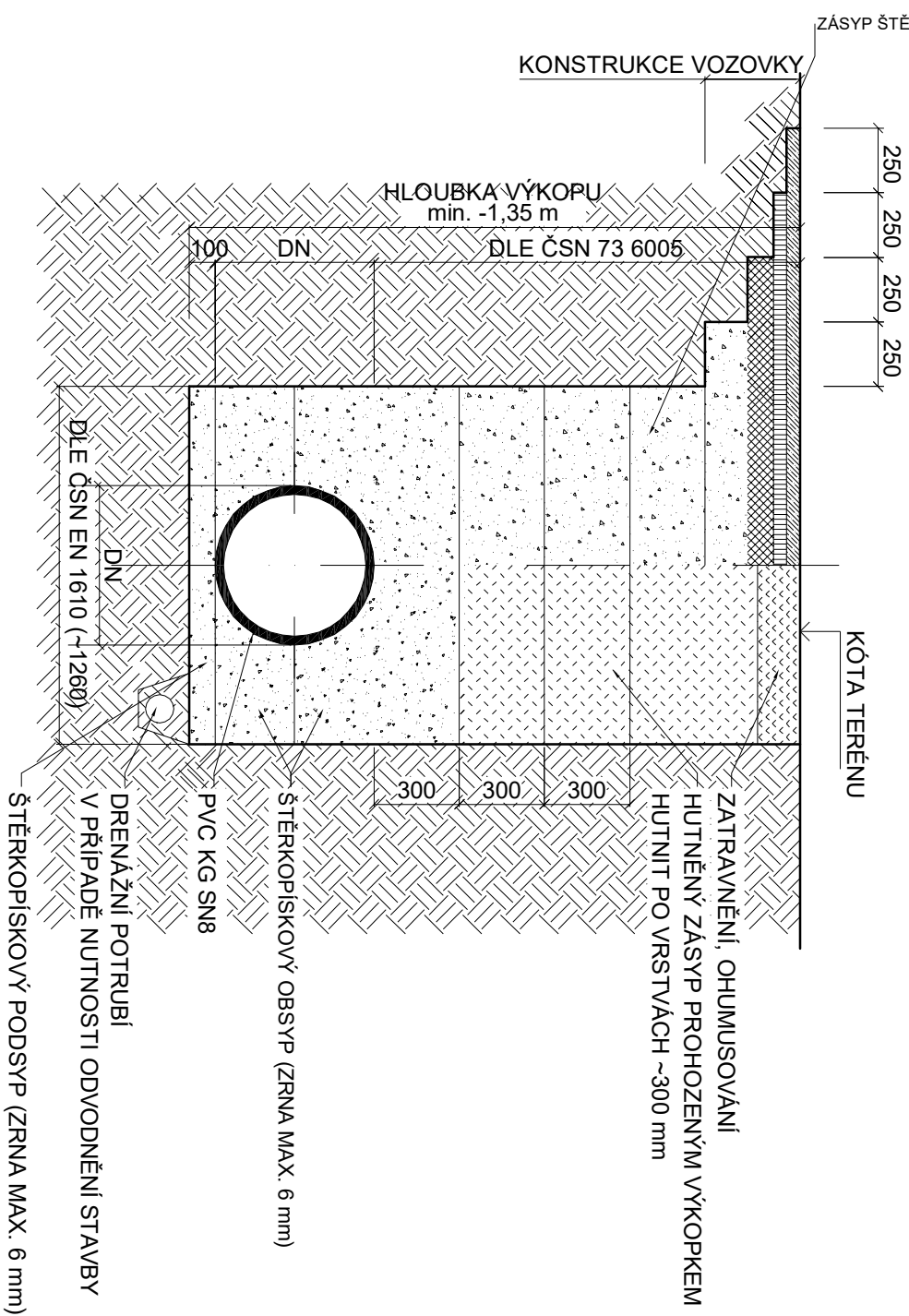


ŘEZ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ Z PVC PVC KG SN8

a) V KOMUNIKACI b) VE VOLNÉM TERÉNU


SKLADBA KOMUNIKACE ŽIVIČNÝ POUVRCH:

40 mm ACO 11 Asfaltový beton pro obrusné vrstvy
70 mm ACL 16 + Asfaltový beton pro horní vrstvy
130 mm ŠC C8-10 S mės stmelená hydraulickými pojivy
200 mm ŠDa Štětкод'



POZNÁMKA: PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ VYTÝČIT VŠECHNY PODZEMNÍ SÍTĚ INFRASTRUKTURY VČETNĚ AREÁLOVÝCH

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		PETR STUDENÝ, DIS.	
VYPRACOVAL:		PETR STUDENÝ, DIS.	
INVESTOR:		LTC KOLÍN - TENIS CLUB, BRANKOVICKÁ 1007, KOLÍN V, 280 02	
ZAKÁZKA:		KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA KOLÍN - BORKY, Brankovická 1007, Kolín V, 280 02	
VÝKRES:		Vzorový příčný řez uložením potrubí	



Petr
Studený, Dis.

ŽICHLINEK 50, 563 01 LANŠKROUN
tel: 732 575 266, e-mail: petfox@centium.cz
IČO: 01727524

STUPEŇ:	DPS
DATUM:	01/2026
MĚŘITKO:	-
Č. VÝKRESU	Č. PARÉ

D.5