

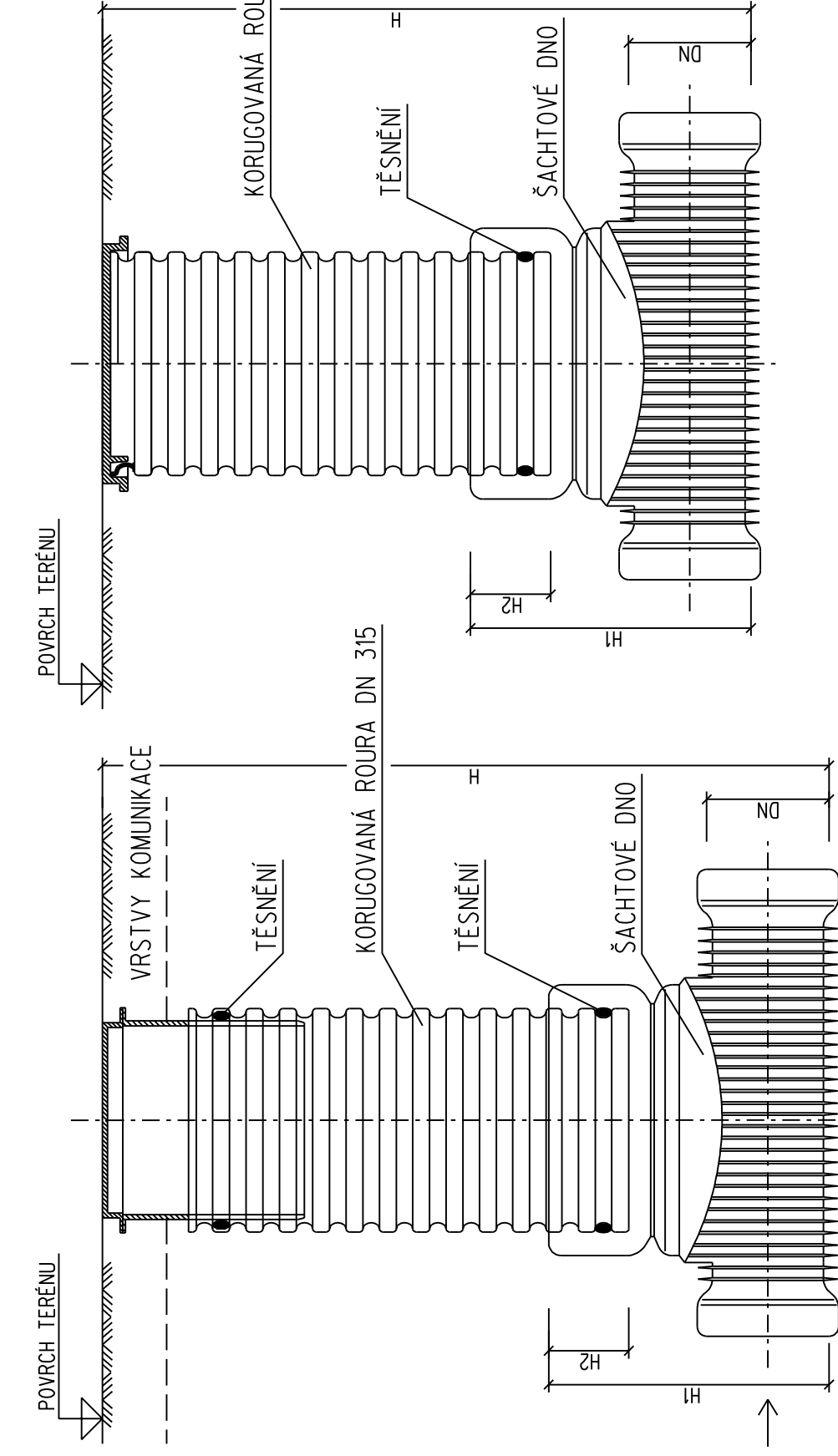
REVIZNÍ ŠACHTIČKA DN 315 NA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJCE

PODÉLNÝ ŘEZ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKOU

ULOŽENÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY

LITINOVÝ POKLOP 1,5 T
NEZPEVNĚNÝ TERÉN

LITINOVÝ POKLOP 3,0 T
S TELESKOPIČKOU ROUROU



POZNÁMKA:
NUTNO DODRŽET SYSTÉM OD JEDNOHO VÝROBCE
DNO, ROURA, POKLOP A TĚSNĚNÍ

DN (mm)	H1 (mm)		H2 (mm)	
	KG	UR	KG	UR
160	290	X	102	X
200	340	650	102	102

REVIZNÍ ŠACHTIČKU JE NUTNÉ UMÍSTIT NA VEŘEJNÝ POZEMEK
NEBO ČO NEJBLÍŽE K HRANICI VEŘEJNEHO POZEMKU.
ŠACHTIČKA MUSÍ BÝT VOLNĚ PŘÍSTUPNÁ.

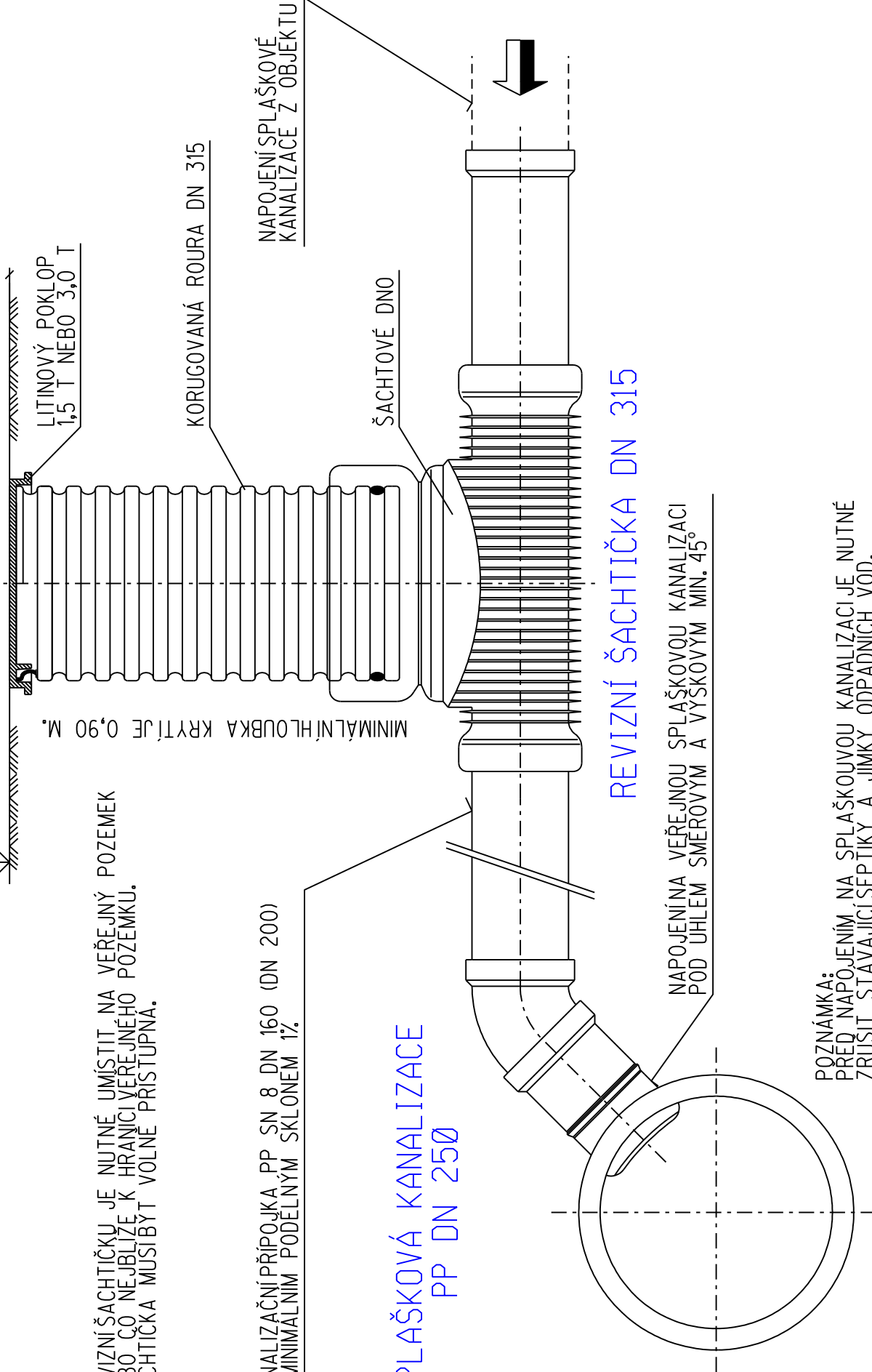
KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA PP SN 8 DN 160 (DN 200)
S MINIMÁLNÍM PODÉLNÝM SKLONEM 1‰

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
PP DN 250

REVIZNÍ ŠACHTIČKA DN 315

NAPOJENÍ NA VEŘEJNOU SPLAŠKOVOU KANALIZACI
POD ÚHEM SMĚROVÝM A VÝŠKOVÝM MIN. 45°

POZNÁMKA:
PŘED NAPOJENÍM NA SPLAŠKOVOU KANALIZACI JE NUTNÉ
ZRUŠIT STAVAJÍCÍ SEPTIKY A JIMKY ODPADNÍCH VOD.
DALE ODEDLIT SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ VODY DO SAMOSTATNÉHO POTRUBÍ.
NA SPLAŠKOVOU KANALIZACI NESMÍ BÝT NAPOJENY DRENAŽE A DEŠŤOVÉ VODY.
NUTNO DODRŽET SYSTÉM OD JEDNOHO VÝROBCE - DNO, ROURA, POKLOP A TĚSNĚNÍ.



OPRAVA POVRCHU
V MÍSTNÍ KOMUNIKACI S krytem z asfaltobetonu

