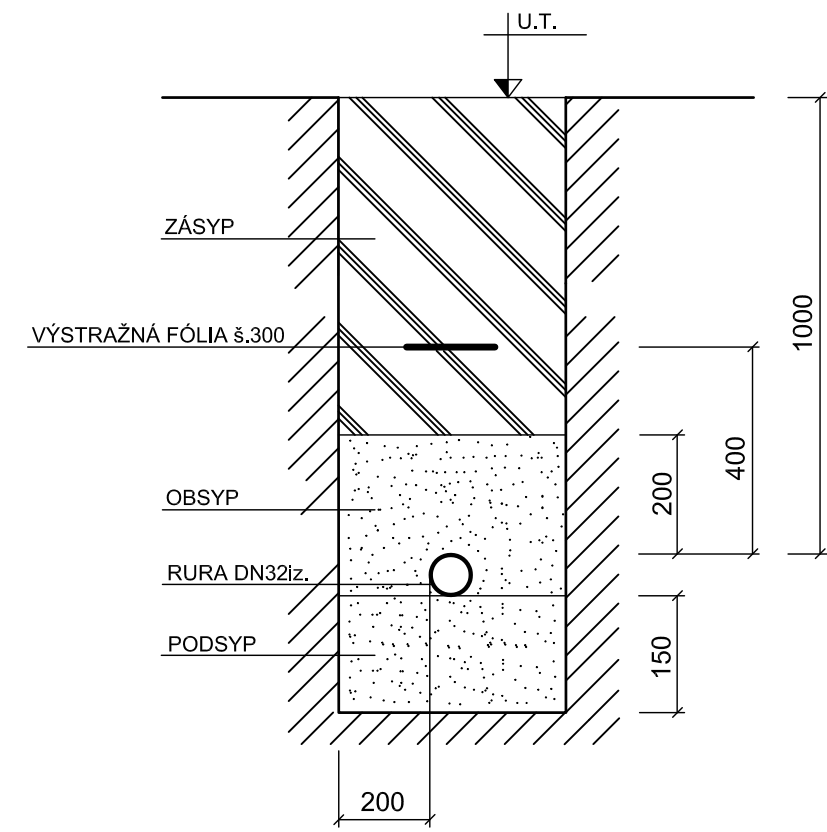


ÚROVEŇ TERÉNU	
PLYNOVÉ POTRUBIE	
STL-100,0kPa	
DISTRIBUČNÝ PLYNOVOD	
KRYTIE POTRUBIA	1.00
HLBKA VYKOPU	1.30
HLBKA DNA POTRUBIA	1.15
KÓTA POVRCHU POTRUBIA	
KÓTA DNA VÝKOPU	
KÓTA TERÉNU	
ZROVNAVACIA ROVINA	
STANICENIE [km,m]	0,0 7,00 8,00 8,70
SKLON STENY RYHY	0 0.0087
DN(PN)[mm]-MATERIÁL-DLŽKA[m]	1:0
KULTURA VÝKOP	DN32 L 235 GA 3LPE N.N.-9,8m - nová dĺžka
IZOLACIA	OKOLITÉ NESTMELENÉ PLOCHY-2,75m ZELEN-5,4m BETÓNOVÁ PLOCHA-0,55m
	RUČNE
	3LPE N.N.

REZ ULOŽENIA POTRUBIA V ZEMI:  
MIERKA : -



LEGENDA :

- ▽ ORIENTAČNÁ TABULKA
- └ KOLENO VARNÉ DN32

- ČASŤ STL PRIP. PLYNOVODU DN32 - 100,0 kPa URČENÁ NA PONECHANIE
- ČASŤ STL PRIP. PLYNOVODU DN32 - 100,0 kPa NOVOBUDOVANÁ
- ČASŤ STL PRIP. PLYNOVODU DN32 - 100,0 kPa URČENÁ NA DEMONTÁŽ

ZÁKAZKA:			<div>TK PLYN</div> <div>Jaseňová 21, 010 07 Žilina. Tel.: 0908 277 367 e-mail: tomas.tkac@yahoo.com, IČO:47 926 741 DIČ: 2024169917</div>	
LEVICE HS, REKOSTRUKCIA NÁDVORIA A SPEVNENÝCH PLÔCH				
OBJEKT: SO 401 PRESUN REGUL. STANICE PLYNU				
PRÍLOHA: POZDĽŽNÝ REZ			ČÍSLO ZÁKAZKY:	23-34
INVESTOR: MINISTERSTVO VNÚTRA SR, PRIBINOVA č.2, 812 72 BRATISLAVA			DÁTUM:	08/2023
KRAJ: NITRIANSKY	OKRES: LEVICE	K.Ú.: LEVICE	STUPEŇ:	DSP/RP
MANAŽÉR PROJEKTU: doc. ING. MARTIN PITOŇÁK, PhD.		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. JÚLIUS HLAVÁČ	MIERKA:	1:100/100
NAVRHOL - VYPRACOVAL: ING. TOMÁŠ TKÁČ		KONTROLOVAL: ING. TOMÁŠ TKÁČ	FORMÁT	2xA4
			ČÍSLO PRÍLOHY:	SÚPRAVA:
			02	