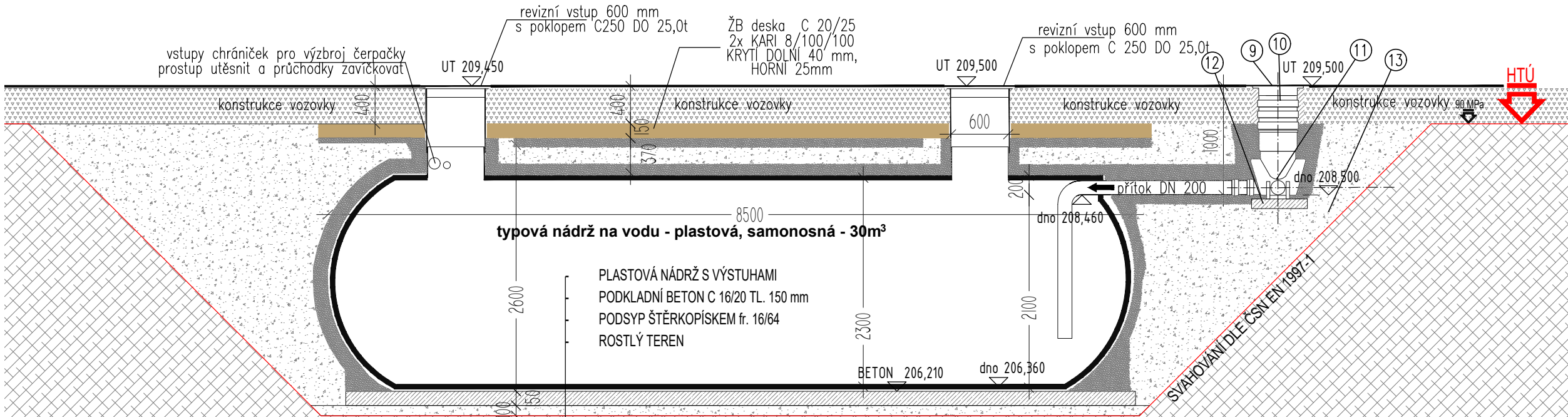


SCHÉMA PLASTOVÉ NÁDRŽE



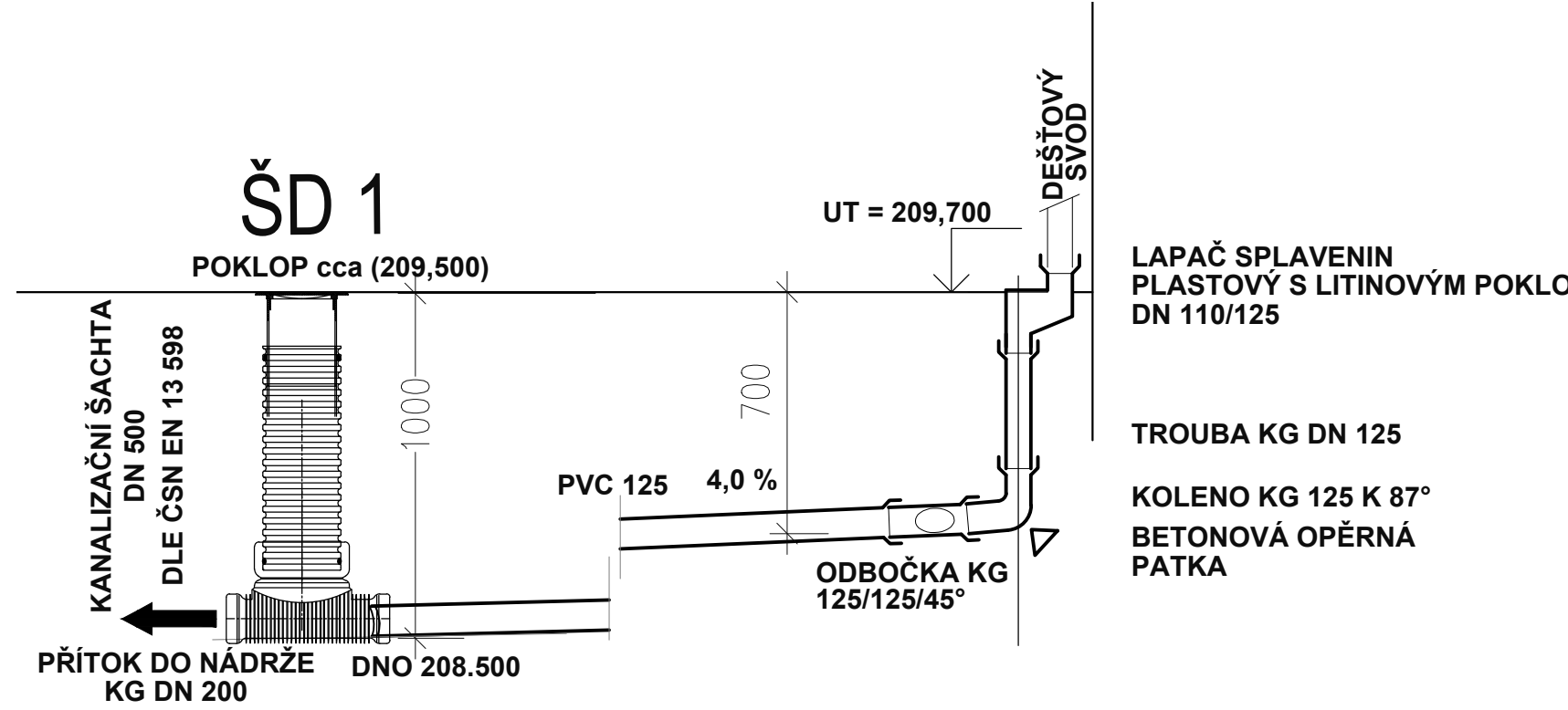
LEGENDA MATERIÁLŮ

- NOVÝ BETON ŽELEZOVÝ
- BETON STÁVAJÍCÍ BEZ ROZLUŠENÍ
- TEREN ROSTLÝ, NEBO ULEHLÝ
- HUTNĚNÝ ZÁSYP VYTĚŽENOU, UPRAVENOU HORNINOU
- ZÁSYPY, OBSYPY ŠTĚRKOPISKEM
- SILNIČNÍ SOUVRSTVÍ

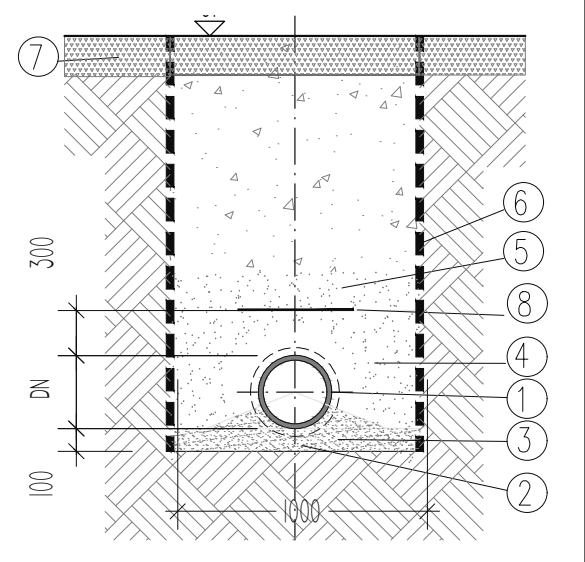
LEGENDA KONSTRUKCÍ

- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ KG SN 8
- PISKOVÉ LOŽE
- PODSYPPOVÉ KLÍNY PISKOVÉHO LOŽE
- OBSYP PISKEM
- ZHUTNĚNÝ ZÁSYP VYTĚŽENOU UPRAVENOU ZEMINOU
- PAŽENÍ
- SKLADBA VOZOVKY
- VÝSTRAŽNÁ FOLIE
- POKLOP LITINOVÝ CZ50 DO 25,0 t ČSN EN 124
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA KORUGOVANÁ DN 500mm ČSN EN 13 598
- KANALIZAČNÍ SBERNÉ DNO PŘÍMÉ 500/200 S TĚSNĚNÍM PRO VLNOVEC
- PODKLADNÍ BETON PROSTÝ C 10/16 TL 100 mm
- ŠTĚRKOPISKOVÝVÝ PODSYP 100mm fr. 8/32

SCHEMA DEŠŤOVÉ KANALIZACE




PŘÍČNÝ ŘEZ



TOTO NENÍ DÍLENSKÁ DOKUMENTACE. ZHOTOVITEL JE POVINEN VYPRACOVAT DÍLENSKOU DOKUMENTACI, DO KTERÉ JE TŘEBA ZAPRACOVAT VEŠKERÉ PŘEDPOKLADNÉ, ZPŘESŇUJÍCÍ, DOPLNKOVÉ A PODROBNÉ KONSTRUKCE A MATERIÁLY S TOUTO POLOŽKOU SOUVISEJÍCÍ, TAK, ABY PRVEK BYL KOMPLETNÍ, FUNKČNÍ A ODPOVÍDAL VEŠKERÉ LEGISLATIVĚ. JE TŘEBA ZAPRACOVAT VEŠKERÉ KOTEVNÍ, PODPŮRNÉ PRVKY A KONSTRUKCE, VEŠKERÉ SPOJOVACÍ A KRYCÍ PRVKY, TMĚLENÍ, TĚSNĚNÍ A POŽADAVKY NA STAVEBNÍ PŘÍPOMOC A NÁVAZNOU SOUČINNOST, KTERÉ NEMOHOU BÝT V TĚTO DOKUMENTACI UVEDENY A KTERÉ JSOU NEZBYTNÉ PRO SPRÁVNÉ FUNKOVÁNÍ A DOSAŽENÍ POŽADOVANÉ ŽIVOTNOSTI A KVALITY DÍLA. V PŘÍPADĚ ZÁSADNÍCH ROZPORŮ S TOUTO DOKUMENTACÍ JE TŘEBA KONZULTACE SE ZPRACOVATELEM TĚTO DPS. TĚMTO ZÁSADAM JE TŘEBA PŘÍPUSOBIT NABÍDKOU CENU A ZAPOČÍTAT VEŠKERÉ NÁKLADY S TÍMTO SPOJENÉ. VEŠKERÉ DODAVKY A MATERIÁLY, KTERÉ SE TYKAJÍ FINÁLNÍHO POVRCHU, NEBO KTERÉ JSOU POHLEDOVĚ A NEZAKRYTĚ PODLÉHAJÍ P O V I N N Ě M U V Z O R K O V Ā N Í

±0.000=podlaha přízemí = 209,720 m.n.m. SOUŘADNICOVÝ SYSTE M JKTS, VÝŠKOVÝ SYSTE M BpV

GENERALNÍ PROJEKTANT				ČÍSLO PARE		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
<div><div></div><div>Ing. Jiří PLOTĚNÝ stavební a realitní servis velešovice 276, 683 01 Rousínov mob.: 725 815 054 j.ploteny@seznam.cz</div></div>							
Architekt			Vypracoval:	Ing. Jiří PLOTĚNÝ		PROJEKTANT ČÁSTI PD	
Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří PLOTĚNÝ		Kontrola:				
Místo stavby:	TOPOLOVÁ, MILOVICE		Stavební úřad	MILOVICE			
Kraj:	STŘEDOČESKÝ						
Investor:	ING. JIŘÍ PLOTĚNÝ, VELEŠOVICE, 683 01 ROUSÍNŮV						
Název stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY-ADMINISTRATIVA AREÁL BÁZE, TOPOLOVÁ ULICE, MILOVICE IO 02 - LIKVIDACE SRÁŽKOVÉ VODY					Formát:	4 x A 4
Díl :	D.3.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					Datum	06/2024
Oddíl :	D.3.1.b VÝKRESOVÁ ČÁST					Stupeň	DPS
Výkres :	ŘEZY DEŠŤOVOU KANALIZACÍ, SCHEMATA					Číslo zakázky:	4-63-2406
						D.3.1.b.1.	