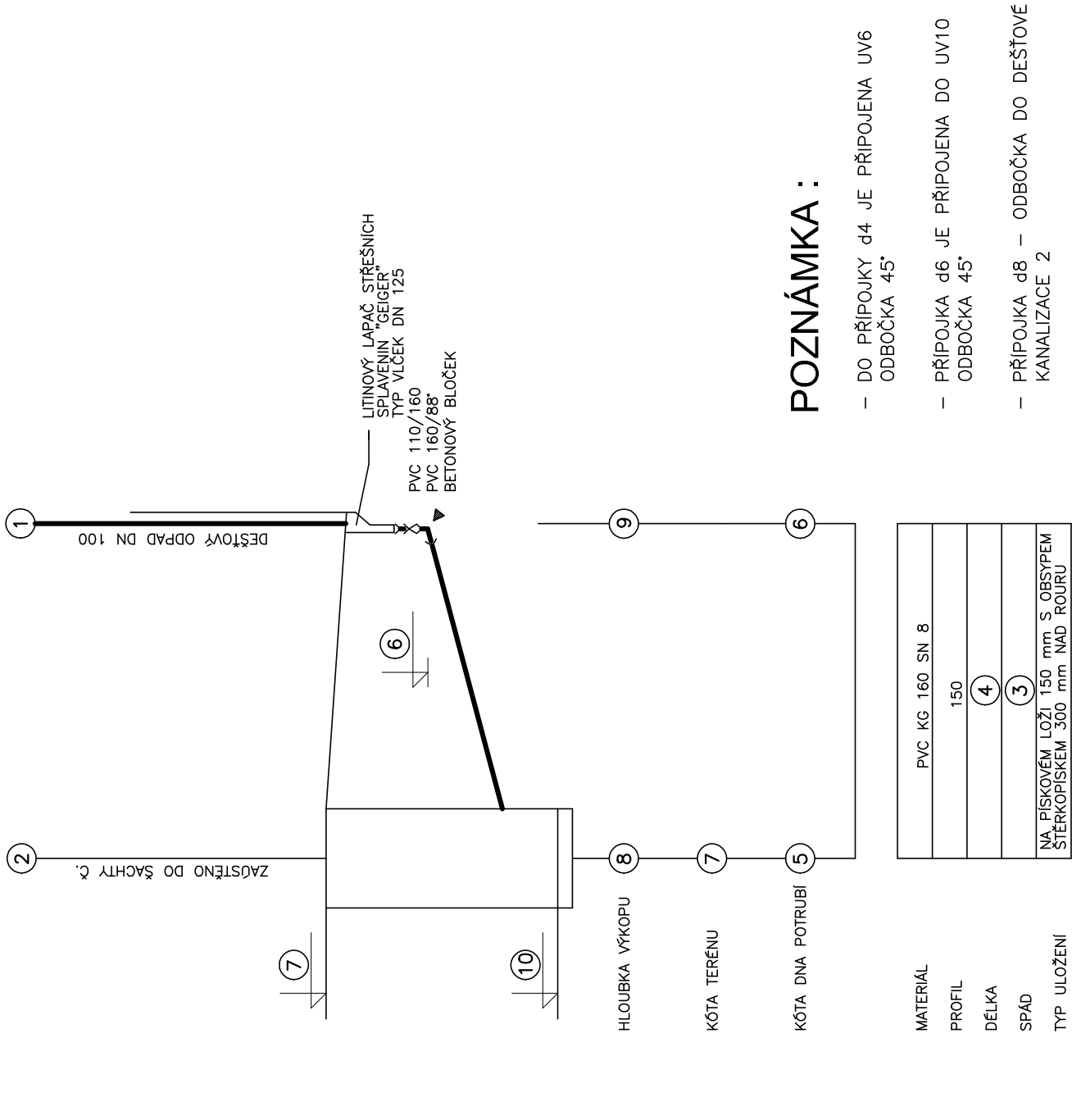


TABULKA PŘÍPOJEK OD DEŠŤOVÝCH ODPADŮ


①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	LAPAČ
OZNAČENÍ ODPADU	ČÍSLO ŠACHTY	SPÁD %	DÉLKA m	KÓTA DNA NAPOJENÍ	KÓTA DNA POTRUBÍ	UT	KÓTA DNA VÝKOPU	KÓTA DNA VÝKOPU	KÓTA DNA ŠACHTY	
d1	D9	32,3	3,5	250,42	251,55	252,50	250,27	251,20	250,27	ANO
d2	D10	12,0	3,5	251,03	251,55	252,58	250,98	251,20	250,98	ANO
d3	D3	17,0	5,3	249,90	250,80	252,21	249,75	250,65	249,75	ANO
d4	D4	15,5	5,3	249,98	250,80	252,17	249,83	250,65	249,83	ANO
d5	D6	6,7	5,4	250,20	250,56	252,05	250,05	250,41	250,05	ANO
d6	ODBOČKA DO UV10	4,5	2,9	250,43	250,56	252,05	250,28	250,41	250,43	ANO
d7	D7	18,0	4,6	250,07	250,90	251,93	249,92	250,75	249,92	ANO
d8	ODBOČKA	21,5	3,9	250,06	250,90	251,93	249,91	250,75	250,04	ANO

VZOROVÝ PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÝCH ODPADŮ



Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-


Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavební správa východ
Nerudova 1, 772 58 Olomouc

Generální projektant:




SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:
ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Garant profese:
-

Zpracovatel částí:



ATELIER 4
s.r.o.
projektová a inženýrská činnost

Atelier 4, s.r.o.
Podhorská 377/20
466 01 Jablonec nad Nisou

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. JIŘÍ ŠMÍD	ING. PAVEL ZEMLER	ING. PAVEL ZEMLER	ING. VLADIMÍR MALÝ

Název akce:	Číslo smlouvy:	17 004 208
Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)		
Část:	Projektový stupeň:	PROJEKT
SO 162 TNS TÝNIŠTĚ, LIKVIDACE DEŠŤOVÝCH VOD		
Název přílohy:		
SO 162 TNS TÝNIŠTĚ, LIKVIDACE DEŠŤOVÝCH VOD		
E.1.6		
Měřítko:	Počet formátů:	2xA4
Číslo přílohy:	09	