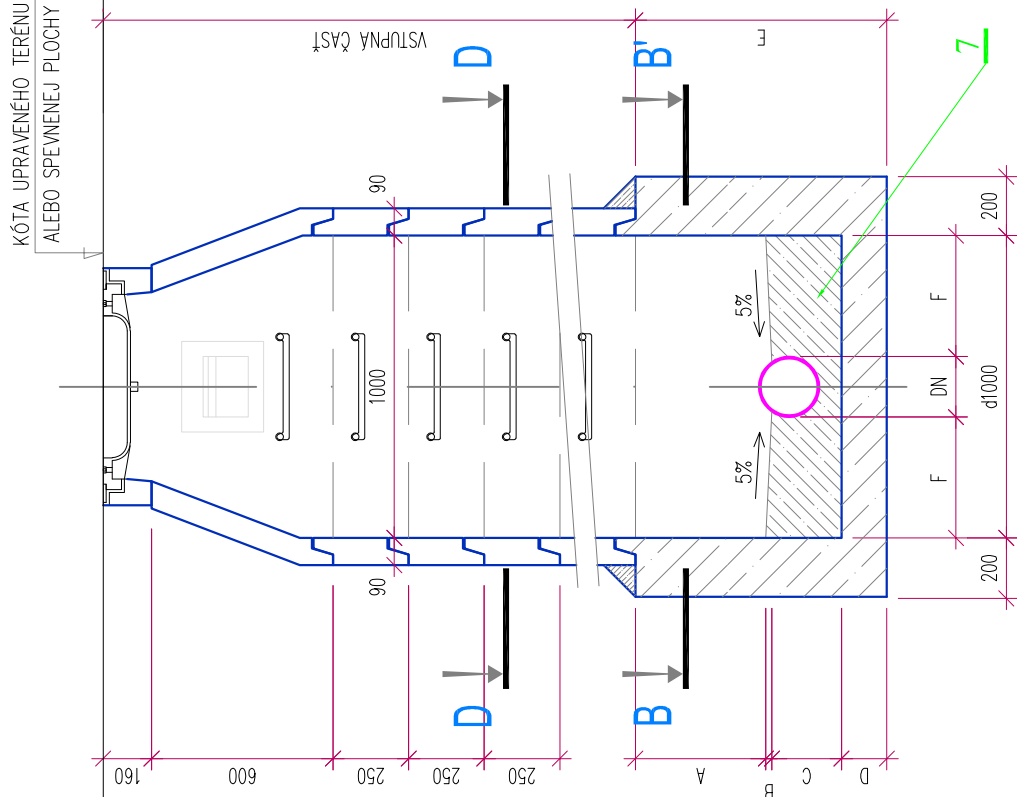
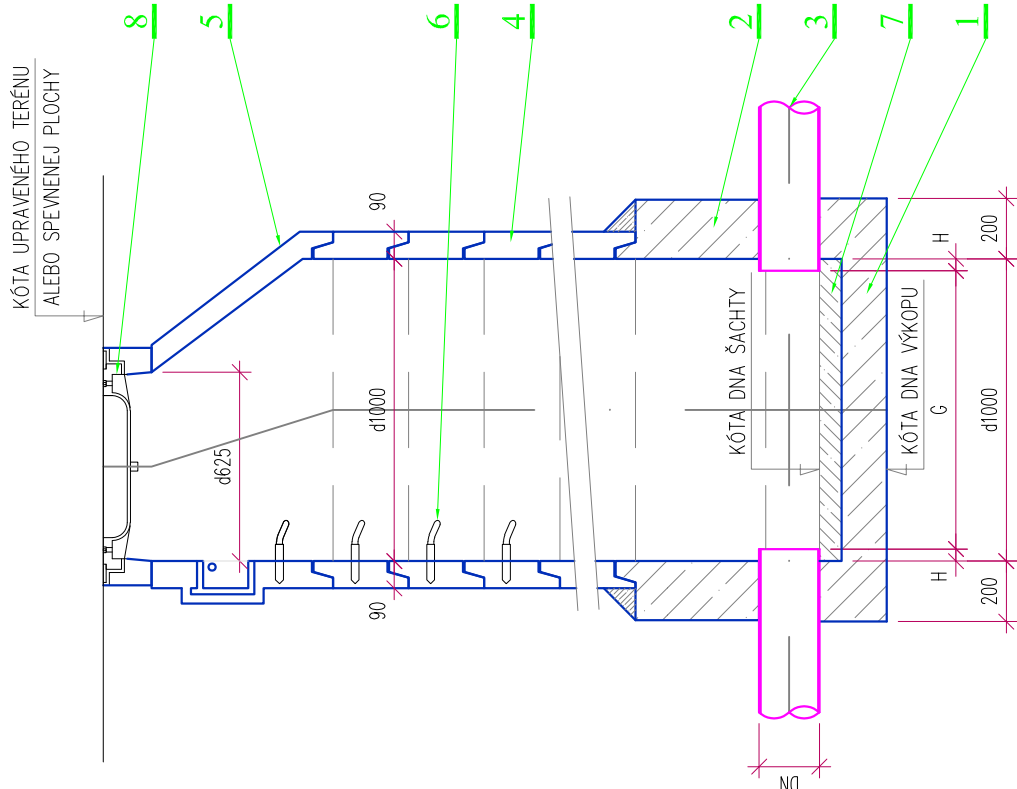


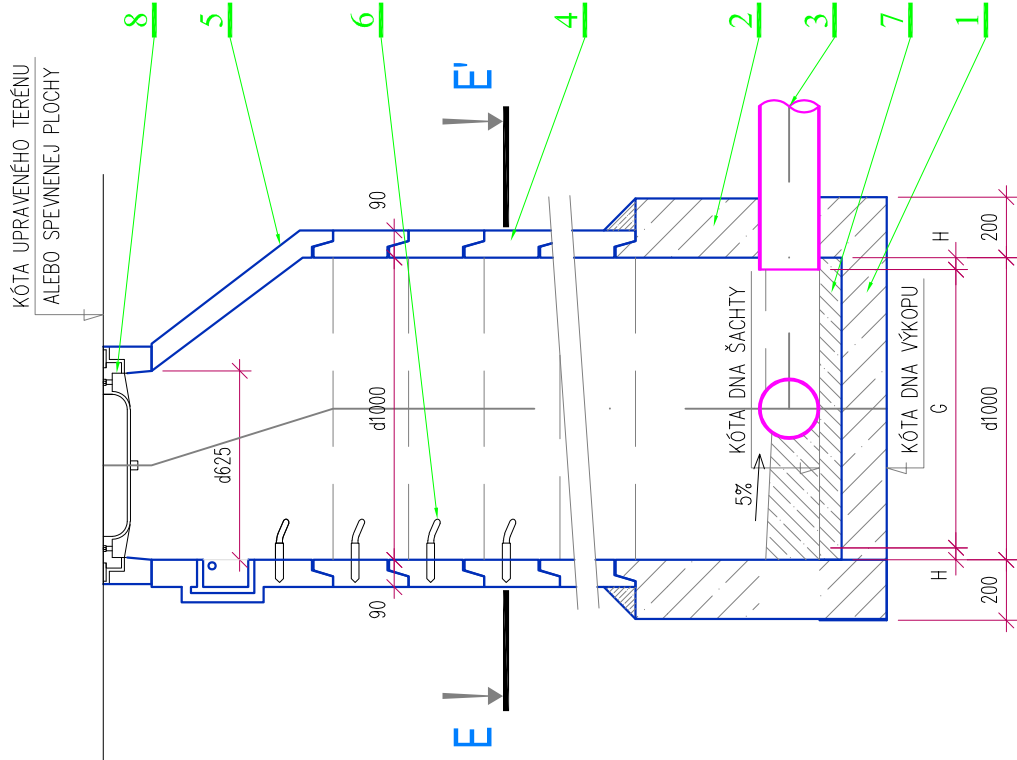
DETAIL PRIEBEŽNEJ KANALIZAČNEJ ŠACHTY, M=1:20



REZ A-A'

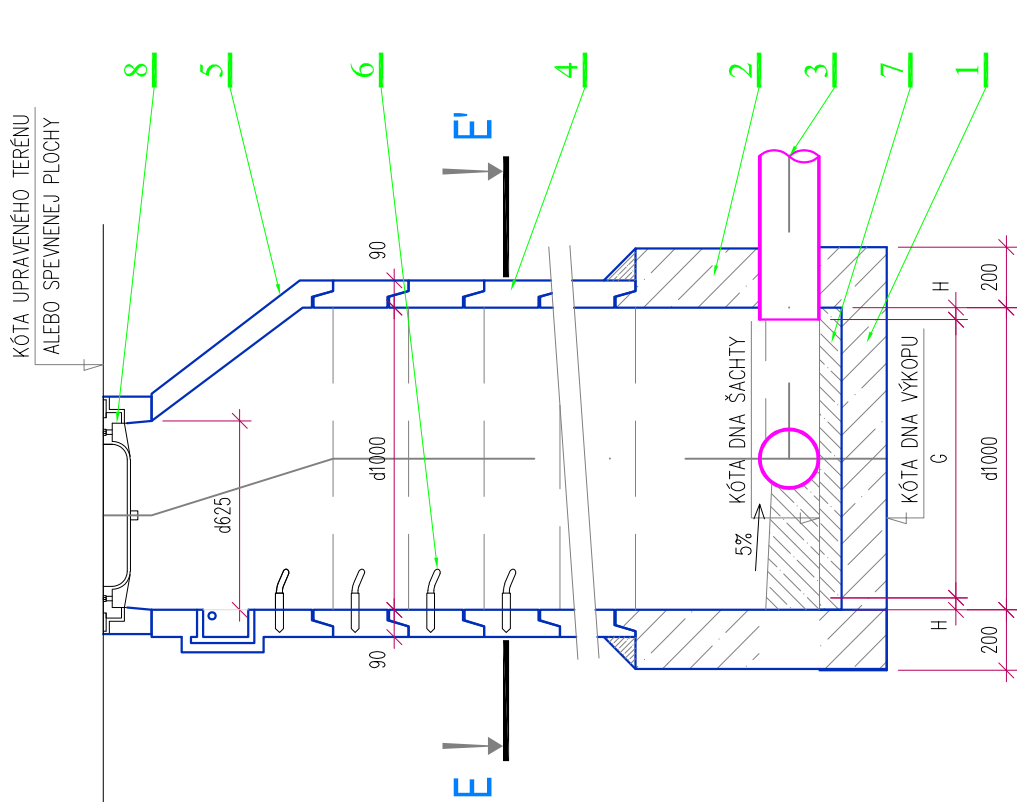


REZ C-C'



REZ F-F'

DETAIL SÚTOKOVEJ KANALIZAČNEJ ŠACHTY, M=1:20



REZ E-E'

LEGENDA	
OZNAČENIE	POPIS
1	Prostý betón 135.
2	Cementová malta 100 STN 73 1331
3	Kanalizačné potrubie
4	Beťanová skruž rovná TBS 7–100 STN 723 121
5	Beťanová skruž prechodová TBS 15–100 STN 723 121
6	Poplastované slúpadlo do šachiet
7	Spevnenie dna šachty
8	Poklop liatinový – kruhový

ROZMER V (MM):									
DN	A	B	C	D	E	F	G	H	
150	150–440	20	130	150	450–740	400	960	20	
200	150–440	20	130	150	450–740	400	960	20	
250	150–440	20	200	150	450–740	400	960	20	
300	150–440	20	220	150	540–830	350	960	20	
400	150–440	10	300	200	550–950	300	920	40	
500	150–440	10	310	200	780–1040	250	880	60	
600	150–440	10	450	200	860–1150	200	800	100	

POZNÁMKA:									
1	Rozmer "C" platí pre výšku poklopu 180mm, v prípade použitia iných typov poklopov je nutné upraviť rozmer "C"								
2	Kóty zaistenia jednotlivých potrubí pozri v pozdĺžnych rezoch.								

Zodpovedný projektant:	Aut. Ing. KOCZÓ Štefan
Vypracoval:	Ing. TAKÁCS Norbert
ROZŠÍRENIE SKLADOVACÍCH PRIESTOROV O KÓJE NA SKLADOVANIE PLASTOVÉHO ODPADU, SKLA A KOVOVÉHO ŠROTU	
Názov stavby:	SO-04
Objekt:	Areálová dažďová kanalizácia
Stupeň PD:	JEDNOSTUPŇOVÝ PROJEKT
Výkres:	KANALIZAČNÁ ŠACHTA "KŠ.."
Druh projektu:	DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA
Investor:	ODVOZ A LIKVIDÁCIA ODPADU a.s., Ivnánska cesta 22, 821 04 Bratislava
Miesto stavby:	BRATISLAVA – RUŽINOV, p.č. 3973/6, 3979/65, 3979/71
Dátum:	02/2023
Mierka:	1:25
Formát:	6x44

DK3.6-