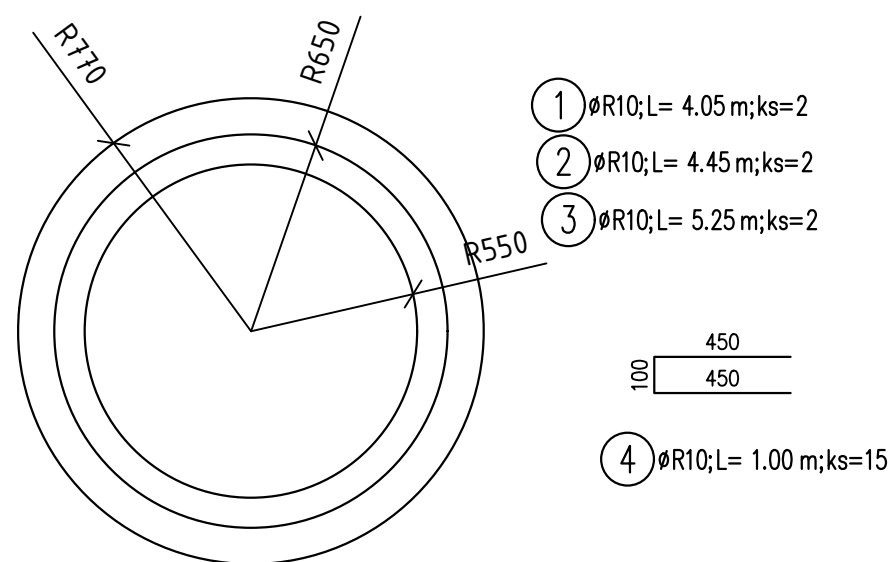
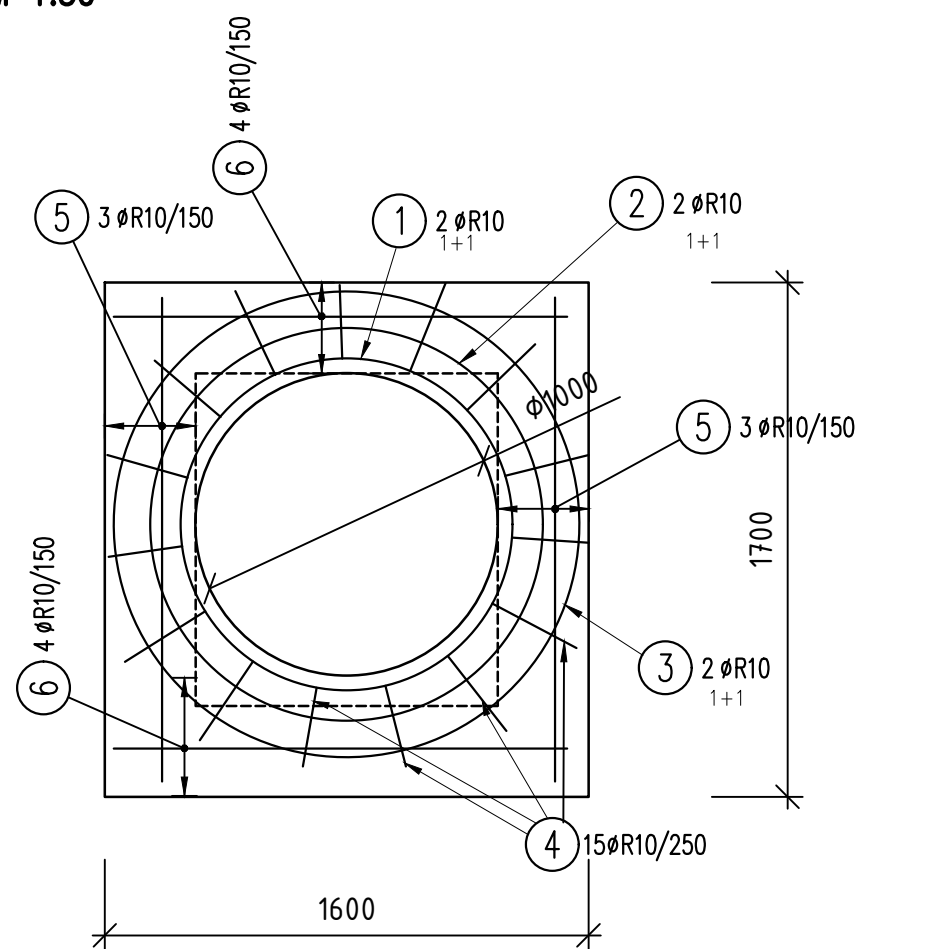


ŠACHTA Š1

STROPNÍ DESKA
PŮDORYS M 1:50



TABULKA VÝZTUŽE

POL.	ø	DÉLKA	ks	R10
1	R10	4.05	2	8.10
2	R10	4.45	2	8.90
3	R10	5.25	2	10.50
4	R10	1.00	15	15.00
DÉLKA PODLE ø [m]				42.50
HMOTNOST NA 1bm [kg]				0.617
HMOTNOST PODLE ø [kg]				26.22
HMOTNOST		26.22	kg	

Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jana Bendová	Bendová
Zodpovědný projektant:	Ing. Jana Bendová	Bendová
Vypracoval:	Ing. František Superata	
Stavebník:	Statutární město Brno	
Stavba: BRNO, U VLEČKY I DROBNÁ REKONSTRUKCE NA KANALIZAČNÍ SÍTI Objekt: D.1.1 KANALIZAČNÍ STOKA (SO 310) Příloha: ŠACHTA Š1 - ARMOVACÍ PLÁN	Formát: 2 A4	
	Měřítko: 1:50	
	Datum: 10/2023	
	Účel: DUSP+DPS	
	Číslo zakázky: 1663/23	
Paré:		Číslo přílohy: D.1.1.9