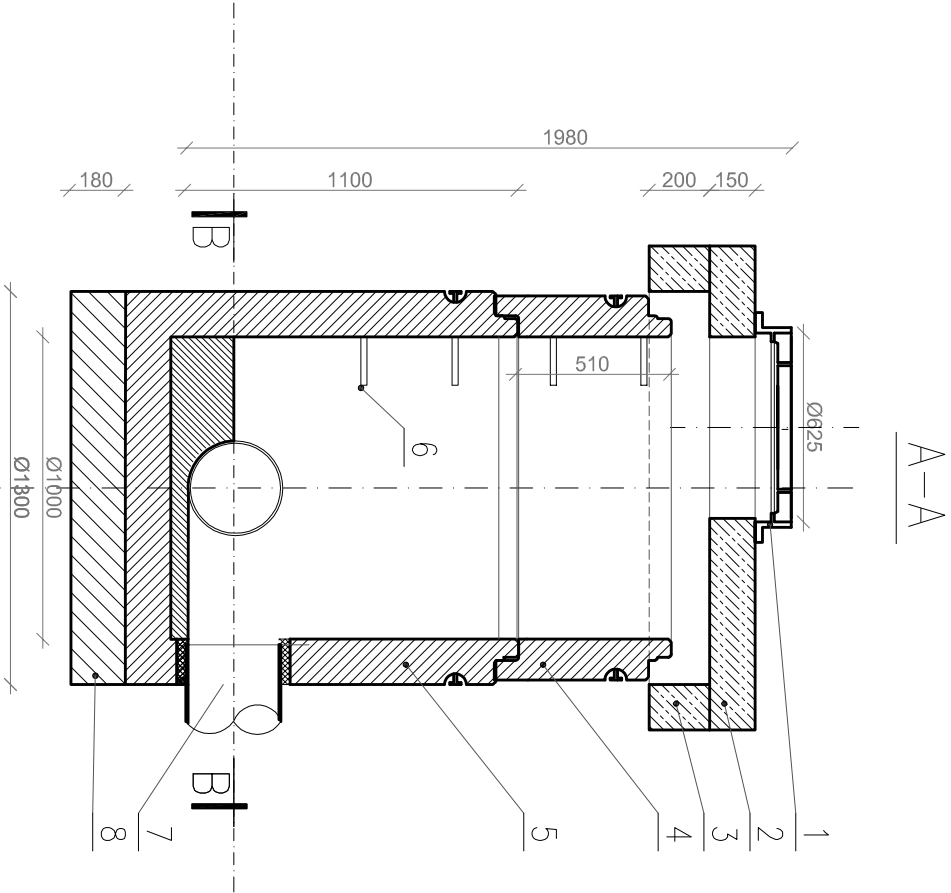


PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACJI DESZCZOWEJ

POZ	WYSZCZEGÓLNIENIE	LICZBA:
1	Wiaz żelwny kanatowy okragły DO-600, H-115, klasa D400 SWW-0614-4	1 SZT.
2	Pokrywa oddajajaca C35/45 1000/1600/B	1 SZT.
3	Pierścien oddajajacy C35/45 1000/1600/B	1 SZT.
4	Krag betonowy 1000 x 500 laczony na uszczelkę	2 SZT.
5	Dennica 1000 x 1300	1 SZT.
6	Stopnie kanatowe "ALFA" SWW-0614-4	4 SZT.
7	Przejście szczelne dla rur PVC Ø315	1 SZT.
8	Podklad z chudego betonu	



RURA Ø315

RURA Ø315

INWESTOR		FAZA	
Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu ul. Jodłowa 59, 41-800 Zabrze		P.W.	
TEMAT		BRAUDA	
Budowa parkingu wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną przy ul. 3 Maja 91 w Zabrzu na dz. nr 1896/71, 1892/71, 1407/71, 908/71, 905/71, 1576/71, 1575/71.			
NAZWA RYS		IS	
STUDNIA KANALIZACYJNA			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Elżbieta Tomaszewska	NR LPR	416/85
OPRACOWAŁ	dr inż. Janusz Belok	PROJEKT OCHRONNY PRACOWNI AUTORSKI	NR RYS.
Biurowo Architektoniczne ARCH-Anioły s.c. Justyna Nowak, Agnieszka Jarzyńska		ul. Tamogórska 12/18, 44-100 Gliwice tel.: 888 560 352, 500 099 317 mail: biuro@arch-anioły.pl	