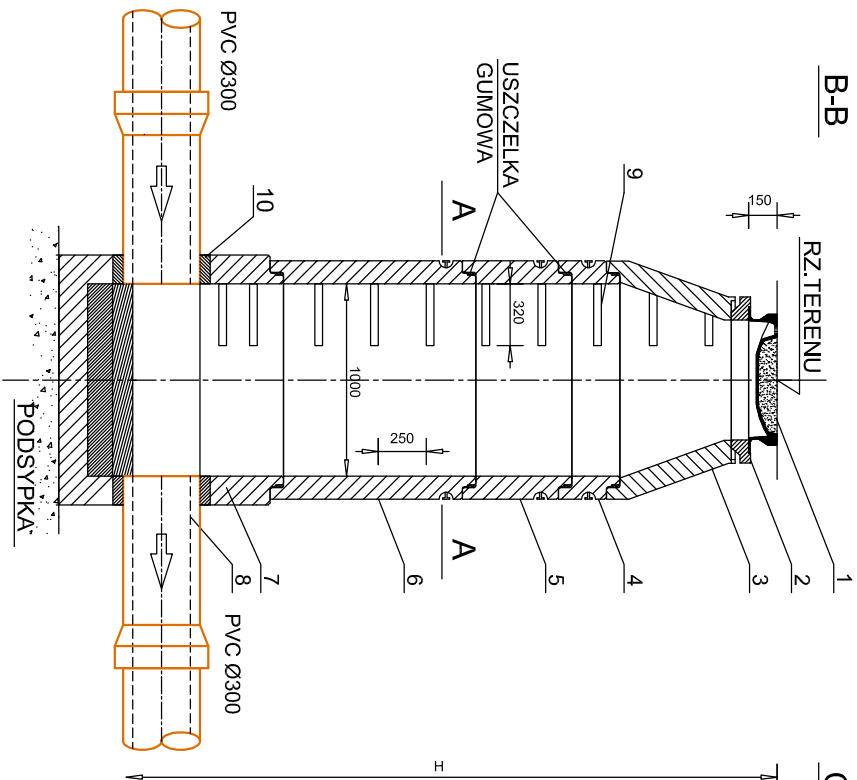
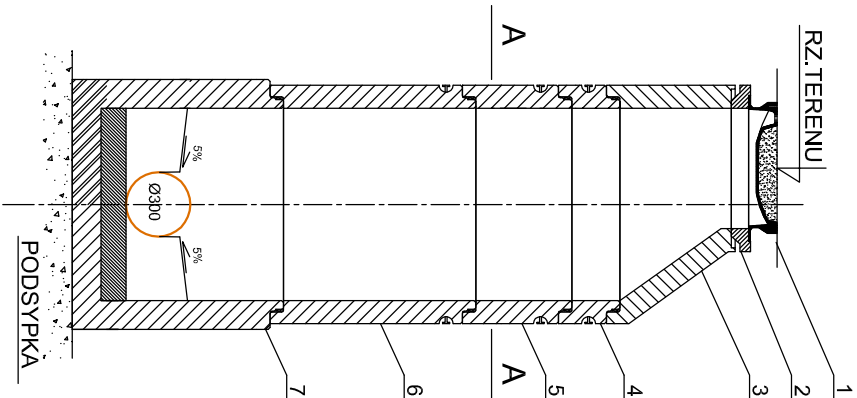


WŁAZ ŻELIWNY NIEWENTYLOWANY D400



WŁAZ ŻELIWNY NIEWENTYLOWANY D400

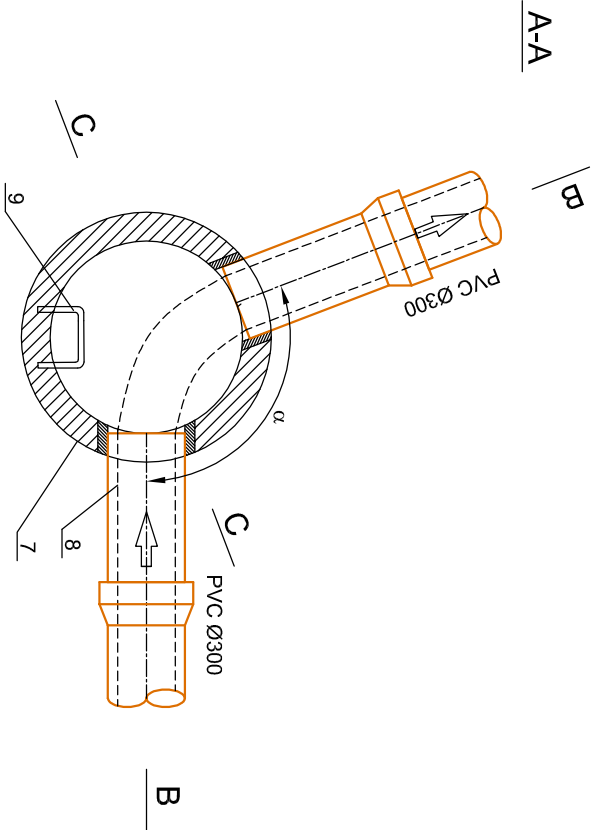




KANALIZACJA SANITARNA				
STUDNIA	ŚREDNICA	RZ. TERENU	RZ. DNA ST.	H [m]
S6	Ø1000	97,12	91,79	5,33
				111

UWAGA:

PRZEDSTAWIONE RYSUNKI MAJĄ CHARAKTER TYLKO POGŁĄDOWY,
PRZED ZAMAWIENIEM, NALEŻY SIĘ SKONTAKOWAĆ PRODUCENTEM STUDNI
DOKŁADNE WYMIARY STUDNIENEK ZNAJDUJĄ SIĘ W ZEST. MAT. I NA PROFILACH

LP.	NAZWA ELEMENTU
1	WŁAZ KANAŁOWY DN600, ŻELIWNY O WYS. min 1400mm, POKRYWA WYPEŁNIONA BET. KL. C35/45 (WŁAZ Z POKRYWĄ NIEWENT.)
2	PIERSCIEN DYSTANSOWY Ø625/Ø865, H=60,80, 1000mm, C35/45, W8-WG
3	ZWĘŻKA REDUKCYJNA EU-Z, C35/45, W8-WG
4	KRĄG BETONOWY Ø1000 TYP EU-K, C35/45, W8-WG; H=250mm
5	KRĄG BETONOWY Ø1000 TYP EU-K, C35/45, W8-WG; H=500mm
6	KRĄG BETONOWY Ø1000 TYP EU-K, C35/45, W8-WG; H=750mm
7	STUDNIA Ø1000 TYP EU-S, C35/45, W8-WG, H=1000mm
8	RURA PVC DN300mm
9	STOPNIE ZŁĄCZOWE, WG NORMY DIN 1212E, ZABEZPIECZONE TWORZYWEM PRZED POŚLIZGIEM
10	PRZEJŚCIE SZCZELNE



JM SANTECH os. B. Śniatego 26/17, Poznań		JM SANTECH Julia Wiśniewska TARNOWSKA GOSPODARKA KOMUNALNA TP-KOM SP. Z O.O. UL. ZACHODNIA 4, 62-080 TARNOWO PODGÓRNE UL. SZUMIN I UL. SOWIEJ W TARNOWIE PODGÓRNYM	
INWESTOR: 		NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W PODGÓRNYM	
TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT STUDNI S6		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. MIKOŁAJ ROSIEJAŁ upr. bud. WKP/0162/PWOS/03	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. JULIA WIŚNIEWSKA upr. bud. WKP/0366/PWOS/09		BRANŻA: SANITARNA	04-2013
		PROJEKT BUDOWLANY	S-08
		DZ. NR 969/3, 971, 972/1, 1251/3, 1251/4, 1255/2	