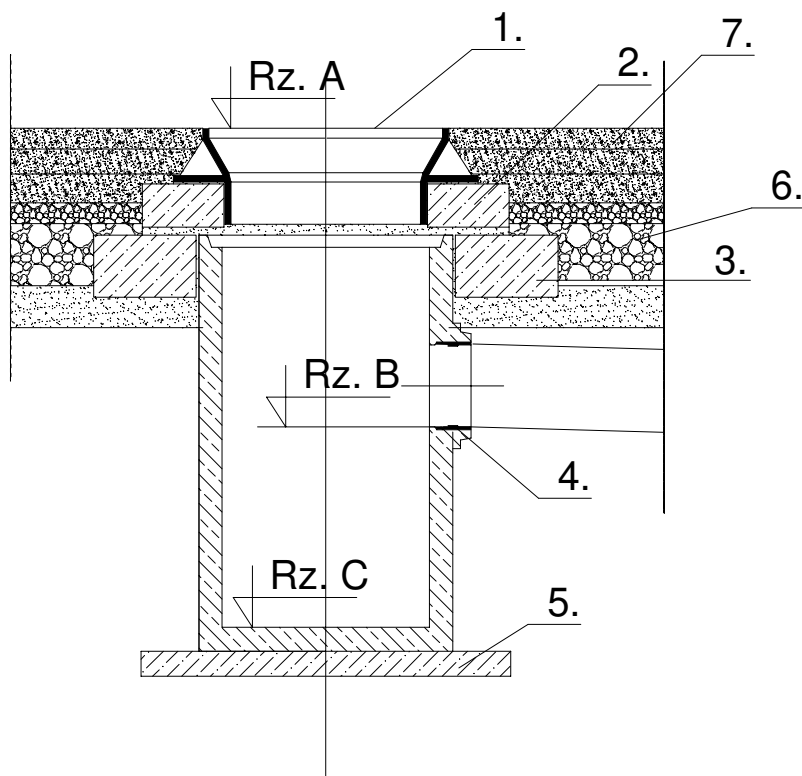


PRZEKRÓJ POPRZECZNY



Uwaga!

1. Rzędne posadowienia rur zweryfikować podczas wykonywania robót
2. W miejscach krzyżowań, kolizji oraz w pobliżu istniejącej infrastruktury prace ziemne wykonywać ręcznie


LEGENDA:

1. WPUST DESZCZOWY ŻELIWNY D400 WG PN-EN 124
2. PODSTAWA BETONOWA POD WPUST Ø920x150 Z OTWOREM 340x480
3. PIERŚCIEN ODCIĄŻAJĄCY Ø1120xØ680x150
4. PRZEJŚCIE SZCZELNE DN200
5. BETON C8/10
6. POBUDOWA - ODTWORZYĆ DO STANU ISTNIEJĄCEGO
7. NAWIERACHNIA - ODTWORZYĆ DO STANU ISTNIEJĄCEGO

	Wp 1	Wp 2	Wp 3	Wp 4	Wp 5
Rz. A	205,37	205,20	206,08	206,04	206,08
Rz. B	204,00	203,80	204,88	204,92	204,96
Rz. C	203,00	202,80	203,88	203,92	203,96
L	7,00 m	5,50 m	6,00 m	6,00 m	5,50 m
Rz. wylotu	203,75	203,69	204,76	204,80	204,85
I%	2%	2%	2%	2%	2%

UWAGI:

POWIERZCHNIE ZEWNĘTRZNE IZOLOWAĆ 2xizoplastem R+B

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			Paweł Broszkiewicz AP project 97-500 Radomsko ul. Marii Dąbrowskiej 104b		NIP 772 234 82 07 REGON 369611746 kom. +48-509-570-987	
TEMAT			ADRES BUDOWY			
ODPROWADZENIE WÓD OPADOWYCH Z TERENU PRZYŁĘGŁEGO DO BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. MARII KONOPNICKIEJ W BOGUMIŁOWICACH			98-338 SULMIERZYCE, m. BOGUMIŁOWICE, OBRĘB BOGUMIŁOWICE, DZIAŁKA NUMER EW. 232, 245, 251/2			
NAZWA RYSUNKU			STADIUM		SKALA	
SZCZEGÓŁ - DESZCZOWY WPUST ULICZNY DN 500			OPERAT WODNOPRAWNY		1:20	
OPRACOWAŁ			PODPIS	DATA	NR RYSUNKU	
mgr inż. Paweł Broszkiewicz				10. 2019 R.	9	