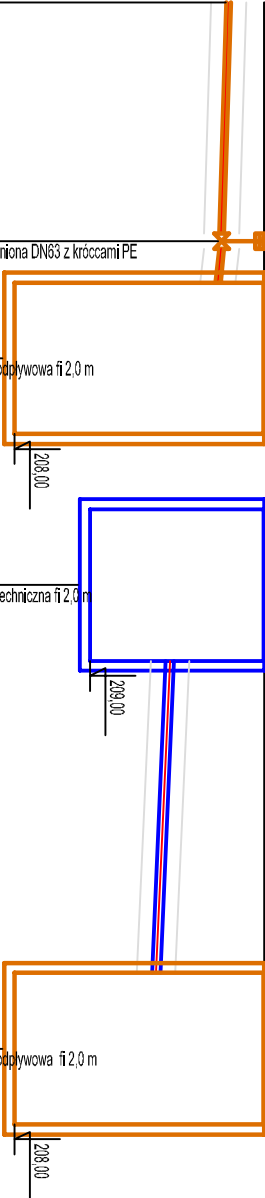
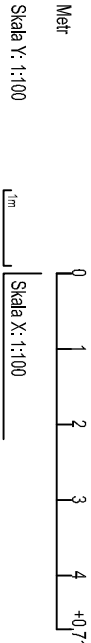




poziom por. 206,00 m n.p.m.

Węzeł	S1		S5		S2
Rzędna terenu [m n.p.m.]	211,30		211,30		211,30
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	210,80		210,71		210,66
Zagłębienie [m]	0,50		0,59		0,64
Materiał Średnica Spadek [%]	<div><div></div><div>3,0</div><div>3,0</div></div>				
Długość [m]	3,16		1,55		
Odległość [m]	0,00		3,16		4,71
Dno wykopu [m n.p.m.]	210,60		210,51		210,46
Objętość wykopu [m³]	2,13		16,62		

Kąt załamania [°]	
Opis terenu	



poziom por. 206,00 m n.p.m.

	S3		S4
	211,30		211,30
	210,00		209,82
	1,30		1,48
	<div><div></div><div>3,0</div><div>3,0</div></div>		
	6,13		
	0,00		6,13
	209,80		209,62
			35,32



UWAGA:  
Na etapie robót montażowych sprawdzić poprawność przyjętych rzędnych

INWESTOR:

Gmina Dłutów  
ul. Pabianicka 25  
95-081 Dłutów

PRACOWNIA

PROJEKTOWA:

B - KWADRAT ANTONI BARYŁA  
93-521 ŁÓDŹ ul. STRYCHARSKA 5/48  
tel/fax: 042 684 04 34 ,e-mail: b-kwadrat@o2.pl

PROJEKTANCI :

NR UPRAWNIENI, SPECJALNOŚĆ :

PODPIS:

inż. Paweł Bańczak

Instalacyjna w zsek. sieci

Instalacji i urz. ciepłych, went., gaz., wod. i kan.

PROJEKT:

BUDOWA WĘZŁA PRZESIADKOWEGO W DŁUTOWIE -teren przy ul. Polnej 1 w Dłutowie, dz. nr ew. gr. 170/2, 177/1, 178. 193, obręb Dłutów, gmina Dłutów, powiat pabianicki

FAZA PROJEKTU:

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

BRANŻA:

INSTALACJE SANITARNE

TYTUŁ RYSUNKU:

PROFIL ODWODNIENIA FONTANNY

NR RYSUNKU:

GDPP- 0- BW S- 0023- 0

PROJEKT

ETAP

FAZA

BRANŻA

NR RYS.

REWIZJA

SKALA :

DATA :

12-2019

RYSOWAŁ :

Antoni Baryła

STR.