



podłoga pos. 208,00 m n.p.m.

Węzeł	W1	W2	W3	W4	W5	W6
Rzeźnia terenu [m n.p.m.]	211,60	211,60	211,60	211,30	211,30	211,30
Rzeźnia osi rury [m n.p.m.]	210,10	210,09	210,08	210,03	209,99	210,02
Zagiębenie [m]	1,52	1,94 1,53	1,54	1,29	1,33 1,34	1,31
Materiał Średnica Spadek [%]	PE40	PE40	PE40	PE40	0,5 DPE83 ZPE90	0,5
Długość [m]	7,35	1,00	9,91	8,22	5,73	
Odległość [m]	0,00	7,35	8,35	18,26	26,48	
Dno wykopu [m n.p.m.]	209,88	209,87	209,86	209,81	209,77 209,76	209,79
Objętość wykopu [m3]	11,43	2,36	14,40	11,17	16,01	

Opis terenu	90°	46°	
Dekimetr	0	1	2
Skala Y: 1:100	1m	Skala X: 1:100	+0,22

UWAGA:
Na etapie robót montażowych sprawdzić poprawność przyjętych rzędnych

INWESTOR:

Gmina Działów
ul. Pabianicka 25
95-081 Działów

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 INSTALACJE SANITARNE	ŁOD/0309/PWOS/05 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 PRZYYŁCZA WODOCIĄGOWEGO

NR RYSUNKU:

GDPP- 0- BW S- 0022- 0

PROJEKT	ETAP	FAZA	BRANŻA	NR RYS	REWIZJA
SKALA :	DATA :	12-2019	Antoni Baryła		STR.