


Uwaga.
1. Głębokość posadowienia uzbrojenia istniejącego podano orientacyjnie i należy liczyć się z tym, że w rzeczywistości wystąpią odstępstwa od podanych lokalizacji i głębokości, które przedstawiono na profilach.

- 1 - Rura przewodowa PE dn 110
- 2 - Rura osłonowa RHDPE 160x9,1
Długość w pasie drogowym L = 21,0mb
Powierzchnia urządzenia obcego w pasie drogowym: 3,36m²
- 3 - Płóza dystansowa co 2,0 mb

Poziom porównawczy 350,00 m n.p.m.	proj																			
Rzędna terenu [m]	361,10		361,00	361,00	360,40	361,70	361,50	361,40	361,30	360,80	360,80	358,50	358,50	358,50	357,85	356,80				
Rzędna sieci wodociągowej [m]	359,60	358,45	358,45	358,45	358,45	358,45	358,45	358,45	358,10	357,80	359,60	356,50	356,35	355,55	355,40	355,40				
Zagłębienie sieci wodociągowej [m]	1,50	2,55	2,55	1,95	3,25	3,05	2,95	3,20	3,00	3,60	2,00	2,15	2,95	2,45	1,40					
Materiał		PE HD 100 -RC SDR17 Ø110x6,6																		
Średnica [mm]																				
Długość [m]		5,00	1,05	0,75	0,75	1,55	6,95	1,55	1,10	1,70	1,20	0,50	2,90	1,00	1,60					
Odległość [m]	0,00	5,00	6,05	6,80	7,55	9,10	16,05	17,60	18,70	20,40	21,60	22,10	25,00	26,00	27,60					

		<p align="center">A R P A P r o j e k t ul. 3 Maja 55, 36 - 200 Brzozów</p>	
Nazwa biektu:		Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Barycz z ujęcia wody w miejscowości Domaradz-Poręby	
Inwestor:		Gmina Domaradz, 36-230 Domaradz 345	
Adres budowy:		Domaradz, Golcowa, Barycz	
Treść rysunku:		Przekroczenie II dr. woj. Nr 884 relacji Przemysł-Dubiecko-Bachórz- Domaradz w km 58+971	
Projektował:		Nazwisko i Imię, specjalność i nr uprawnień	
mgr inż. Paweł KUŹNIAR upr. bud. bez ogr. w spec. inst. sanit. Nr PDK/0272/PWOS/13		Podpis	
Sprawdził:		mgr inż. Jarosław BODNAR upr. bud. bez ogr. w spec. inst. sanit. Nr PDK/0093/PWOS/13	
		Stadium: PB	
		Skala: 1:100/1:100	
		Nr rys. 2	
		Data: czerwiec 20	