

1:100
1:100

Trójnik kotłnierzowy DN100/100
Włączenie do istniejącej sieci PVC110
zasuwa kotłnierzowa DN100

Zmiana kierunku trasy sieci 11°

Nawiertko- zasufa do rur PE dz.110/5/4"
przebiecie przytacza do dz. 138/3

Nawiertko -zasufa do rur PE dz.110/5/4"
przebiecie przytacza do dz. 136/6

Trójnik kotłnierzowy DN80/80
Włączenie do istniejącej sieci PVC90

p.p. 107,00m.n.p.m.

RZĘDNA TERENU [m.n.p.m.]		115,30	115,30	115,30	115,32	115,36	115,37	115,43	115,40
RZĘDNA OSI PRZEWODU [m.n.p.m.]		113,80	113,80	113,64	113,78	113,86	113,87	114,09	114,10
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU [m]		1,50	1,50	1,66	1,54	1,50	1,50	1,34	1,30
SPADKI	ŚREDNICE	PE100	SDR17	PN10	PE100 SDR17 PN10 dz.110				
ODLEGŁOŚCI [m]		0,00	1,15	1,60	20,00	10,70	30,70	35,30	36,20

UWAGA:

- Projektant nie bierze odpowiedzialności za niezgodność istniejących uzbrojeń (oraz rzędnych posadowienia lub ich brak) naniesionych na mapie sytuacyjno - wysokościowej względnie brak ich naniesienia i wynikające z tego ewentualne komplikacje i uszkodzenia.
- Przed przystąpieniem do robót należy wykonać przekopy próbne w celu ustalenia faktycznych rzędnych posadowienia istniejącego uzbrojenia.

BIURO PROJEKTOWE FIRMA "KOWALEWSKI"				temat opracowania: Budowa odcinka sieci wodociągowej			
ul. Wojska Polskiego 26, 63-900 Rawicz. tel./fax. 65 545 44 98; kom. 605 345 588; e-mail: kowpro@o2.pl							
rysunek :	PROFIL SIECI			skala:	1:100/100	data :	02.2022
adres obiektu :	obr. Szamónów dz. 100/4, 137			Investor :	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Wlesznie Małej ul. Lipowa 15; Szamónów, 55-114 Wlesznie Mała		
projektant:	mgr inż. Dawid Olejnik			nr rys.:		nr str.:	
				1		14	
specjalność		Sieci i instalacje sanitarne		nr uprawn.		podpis	
		WKP/0163/PWOS/16					