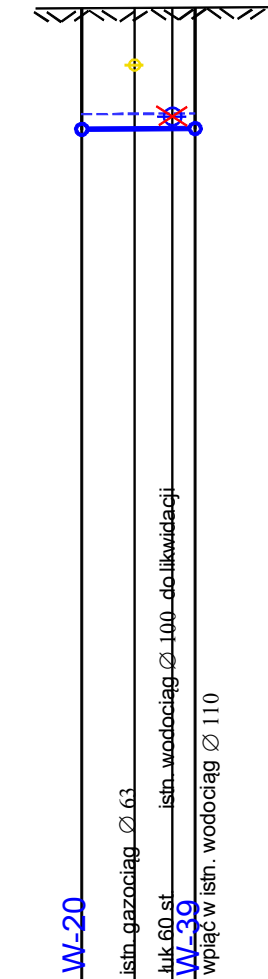
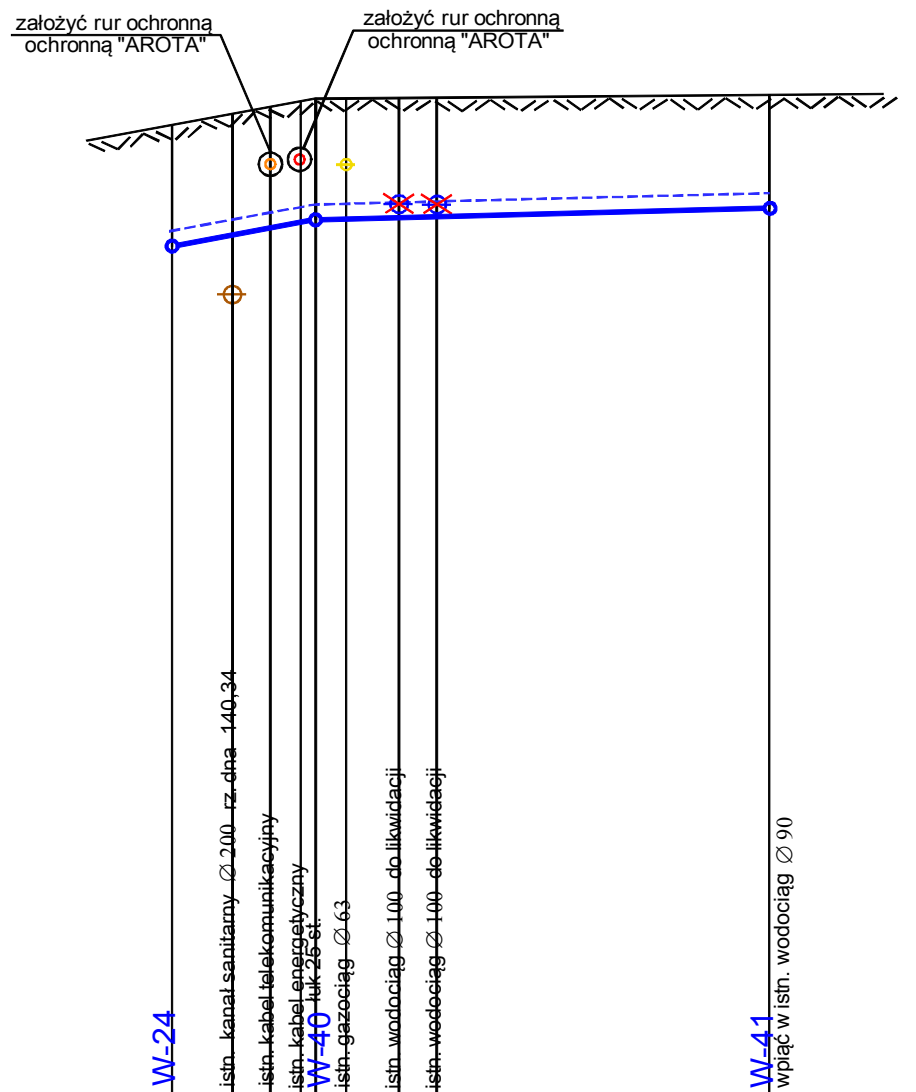


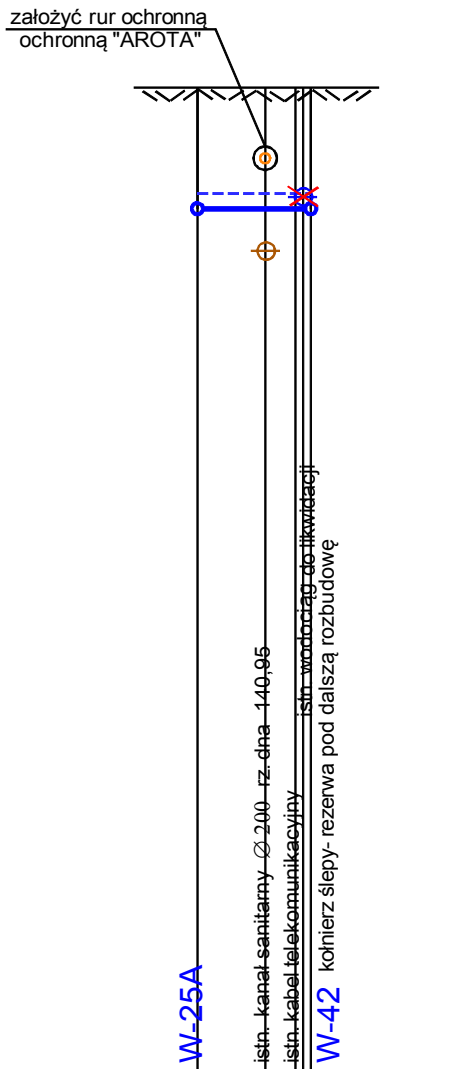
P.p. 130 m n.p.m.				
Rzędna terenu		143.60	143.60	145.00
Rzędna osi rurociągu		142.00	142.00	143.40
Zagłębienie		1.60	1.60	1.60
Spadek	długość	0,00 ‰ 7,00	23,00 ‰	60,50
Średnica, rodzaj rur	Ø 110 mm PE 100 SDR 17 PN 10 RC			
Odległość		0,00 1,00	7,50 56,50	68,00



		143.30	143.31	
		141.70	141.71	
		1.60	1.60	
		1,30 ‰ 7,50		
		Ø 110 mm PE 100 SDR 17 PN 10 RC		
		0,00 3,50 6,00 7,50		



		143.25	143.65	
		141.65	142.15	
		1.60	1.50	
		36,80 ‰ 9,50	5,00 ‰ 30,00	
		Ø 110 mm PE 100 SDR 17 PN 10 RC		
		0,00 4,00 6,50 8,50 11,50 15,00 17,50		



		143.44	143.44	
		141.84	141.84	
		1.60	1.60	
		0,00 ‰ 7,50		
		Ø 110 mm PE 100 SDR 17 PN 10 RC		
		0,00 4,50 6,50 7,00		

Jednostka projektowa:		Projektant:	
USŁUGI PROJEKTOWE - PAWEŁ SĄSIADEK ul. Ogrodowa 27, 67-400 Wschowa tel. 663 490 639 NIP: 925-178 -45-05 e-mail: uslugiprojektowe@wp.pl		mgr inż. Paweł Sasiadek upr. nr LBS/0021/PWOS/10 w spec. instalacji i sieci sanitarnych	
		Asystent:	
		mgr Dominik Sasiadek	
		Sprawdzający:	
Nazwa rys:		mgr inż. Leszek Wielebski upr. nr 113/98/Lo w spec. instalacji i sieci sanitarnych	
		Profil sieci wodociągowej c.d.	
Obiekt:		Budowa sieci wodociągowej Ø 110 mm	
Adres:		Sobin ul. Turkusowa , dz. nr ew. 763, 776, 371/9, 402, 376/14, obręb 0011 Sobin J. ew. 021604_5 Polkowice - obszar wiejski	
Inwestor:		Przedsiębiorstwo Gospodarki Miejskiej Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 2, 59-100 Polkowice	
Data:	02.11.2021	Skala:	1 : 100 500
Nr rys:		3.5.	