



p.p. 83,0 m n.p.m.
Układ wysokościowy EVRF2007

Rzędne terenu istniejącego	91,25	91,20	91,27	91,00	90,90
Rzędne osi przewodu	89,50	89,50	89,48	89,17	89,11
Zagłębienie do osi	1,75	1,70	1,79	1,83	1,79
Spadek	L=8,3 m i=2,0 %		L=24,5 m i=12,5 %		L=28,7 m i=2,0 %
Średnica, materiał, długość	Ø110x6,6 mm rury ciśnieniowe z PE100, PN10, SDR 17, L=61,5 m				
Odległości	0,0	2,0	6,3 m	8,3	24,5 m
				32,8	28,7 m
					61,5

Nr uzg. na naradzie: 5, 6, 7, 8, 9

Jednostka projektowa: PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH mgr inż. GRAŻYNA OŚKO ul. BRZOZOWA 24A, 05-230 KOBYLKA, Biuro: ul. Sikorskiego 1B/2, 05-200 Wołomin, tel. 600 894 983				
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnienia	Specjalność	Podpis
Projektowała:	mgr inż. Grażyna Ośko	Wa-507/94	instalacyjno-inżynierska w zakresie sieci sanitarnych: do sporządzania projektów sieci wodociagowych, kanalizacyjnych, gazowych i ciepłych uzbrojenia terenu	
Sprawdził:	mgr inż. Paweł Wysmulek	MAZ/0146/POOS/13	instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych wodociagowych i kanalizacyjnych	
Temat: P. T. budowy rozdzielczej sieci wodociagowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej zlokalizowanych w Zielonce na terenie dz. nr ew. 96/17, 99/18, 100/11 obręb 5-40-09 z włączeniem do istniejących sieci w ul. Południowej.			Branża	Data:
Inwestycja zlok. na dz. nr ew. 96/1, 96/17, 99/18, 100/11 obręb 5-40-09, j.ew. Zielonka, powiat wołomiński.			SANITARNA	31.05.2023r.
Investor: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Zielonce Sp. z o.o. ul. Inżynierska 1A, 05-220 Zielonka			Nr rysunku:	Skala:
Nazwa rysunku: Profil podłużny sieci wodociagowej			1	1 : 100 / 200