



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

Rzędne terenu istniejącego	91,25			91,28			91,00		90,90	
Rzędne dna kanału	89,13	89,14	89,15	89,19			89,31		89,43	
Zagłębienie dna do terenu istn.	2,12			2,09			1,69		1,47	
Spadek	i=5,0 ‰									
Długość	L=60,2 m									
Średnica, materiał, długość	φ 200 x 5,9 mm Rury kanalizacyjne PVC kl. „S” SN8, lite, L=60,2 m									
Odległości	0,0	12,1 m		12,1	23,1 m		35,2	25,0 m		60,2

Nr uzg. na naradzie	1	2,3	4,0	4,8	2		3		4
---------------------	---	-----	-----	-----	---	--	---	--	---

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 wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych i ciepłych uzbrojenia terenu	
Sprawdził:	mgr inż. Paweł Wyszumłek	MAZ/0146/POOS/13	instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych wodociągowych i kanalizacyjnych	
Temat: P. T. budowy rozdzielczej sieci wodociągowej 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. Inwestycja zlok. na dz. nr ew. 96/1, 96/17, 99/18, 100/11 obręb 5-40-09, j.ew. Zielonka, powiat wołomiński.			Branża	Data:
Inwestor: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Zielonce Sp. z o.o. ul. Inżynierska 1A, 05-220 Zielonka			SANITARNA	31.05.2023r.
			Nr rysunku:	Skala:
Nazwa rysunku: Profil podłużny sieci kanalizacji sanitarnej			2	1 : 100 / 200