



LEGENDA:

P.p.=430,00					
Rzędna istniejącego terenu	444,50	445,60	446,10	446,32	446,40
Rzędna osi proj. ruociągu	442,90	443,97	444,55	444,73	444,80
Zagłębienie osi od terenu istn.	1,60	1,63	1,55	1,59	1,60
Długość odcinka				0,5	1,0
	24,5	13,5	4,0	1,5	
Proj. spadek ruociągu, odległość					
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	Dz125 PE100 SDR11				Dz90
Hektometr i odległości	0	24,5	38,0	42,0	43,5

Projektant branża sanitarna:	mgr inż. Rodryk Świerczok	Nr upr.:	595/01/DUW	Podpis:	
Sprawdzający branża sanitarna:	mgr inż. Wojciech Tomków	Nr upr.:	130/DOŚ/10	Podpis:	
Asystent branża sanitarna:	mgr inż. Piotr Tokarczyk	Nr upr.:	-	Podpis:	
 <p>BIURO PROJEKTOWE EKO-KARAT S.C. ul. Warszawska 12, 58-500 Jelenia Góra ● e-mail: ekorodryk@op.pl ● tel. 75 64 74 032</p>		Inwestor:		Data:	
		Gmina Bolków ul. Rynek 1 59-420 Bolków 		21.03.2022	
		Lokalizacja inwestycji:		Stadium:	
		PRZYŁĄCZE ENERGETYCZNE Jedn.ewid.020505 2 Paszowice, obr.0009 Pogwizdów, dz. nr 602 Jedn.ewid.020502 5 Bolków, obr.0002 Jastrowiec, dz. nr 203, 230, 229 obr.0006 Nowe Rochowice, dz. nr 104/3, 104/1 SIĘĆ WODOCIĄGOWA I UJĘCIE WODY Jedn.ewid.020505 2 Paszowice, obr.0009 Pogwizdów, dz. nr 602 Jedn.ewid.020502 5 Bolków, obr.0002 Jastrowiec, dz. nr 203, obr.0001 Górzanowice, dz. nr 185/2, 212, 190, 189, 165, 171, 172, 222/4, obr.0012 Świny dz. nr 137/1, 218/2, 137/3		PT	
Branża:	Temat:			Podziałka:	
Sanitarna Konstrukcyjna Elektryczna	"Przebudowa ujęcia wody wraz z budową sieci wodociągowej przesyłowej dla Gminy Bolków"			1:100/500	
Obiekt:	Tytuł rysunku:			Nr rysunku:	
Ujęcie wody Sieć wodociągowa, Przyłącze energetyczne	Profil sieci wodociągowej W.2-W.3			3.3	