


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

90.00 m n.p.m.
S1 Studnia \varnothing 0.425m

RZĘDNA TERENU ISTN.		103.90		103.95		103.95		104.00		104.37
RZĘDNA DNA KANAŁU		101.89		102.02		102.09		102.27		102.62
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		2.01		1.93		1.86		1.73		1.75
SPADKI, DŁUGOŚCI		1%		38.0m			2%		17.5m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø200 L=55.5m								
ODLEGŁOŚCI		0.0	13.0	7.5	20.5	17.5	38.0	17.5	55.5	
HEKTOMETRY		S1	S2	S3	S4	S5				

P.S.L./EPI-Graf, Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0
Nazwa pliku: Bez nazwy Projekt: KSD

Projektant branża sanitarna:	mgr inż. Rodryk Świerczok	Nr upr.:	595/01/DUW	Podpis:	
Sprawdzający branża sanitarna:	mgr inż. Piotr Tokarczyk	Nr upr.:	DOŚ/0091/PBS/22	Podpis:	
 <p>BIURO PROJEKTOWE EKO-KARAT ul. Warszawska 12, 58-500 Jelenia Góra e-mail: ekorodryk@op.pl tel. 75 64 74 032</p>				Investor:	Data:
				Mazowiecki Zarząd Nieruchomości w Warszawie al. Jerozolimskie 28 00-024 Warszawa	10.05.2023
Lokalizacja inwestycji:				Stadium:	
gmina: Gostynin, m. Gostynin jedn. ewid. 140401_1 Gostynin dz. nr 6722/1 obr.0001 Gostynin				PT	
Branża:	Temat:			Podziałka:	
Technologiczna	"Budowa oczyszczalni ścieków w Gostyninie-Zalesiu"			1:100/500	
Obiekt:	Tytuł rysunku:			Nr rysunku:	
Oczyszczalnia ścieków	Profil kolektora ścieków oczyszczalnych			P.1	