

zaprzątkownicy (wg. odległego ogrodzenia)	<p>Gleba, piasek pulsaty huncw.</p> <p>Pół piasku, pulsaty, jarobrazow.</p> <p>Pół... jarozół-brazow.</p> <p>Głina pulsaty, bliska pulłow.</p> <p>Pół... jarobrazow-żółta</p> <p>Głina pulsaty bliska pulłow.</p> <p>Głina pulsaty ze żwirów.</p> <p>Pół z blokami pulsatem, ja...</p> <p>Pół... żółta</p>
przepompownia wód deszczowych	
min. wydajność 0-50 l/s = 54 m ³ /h	

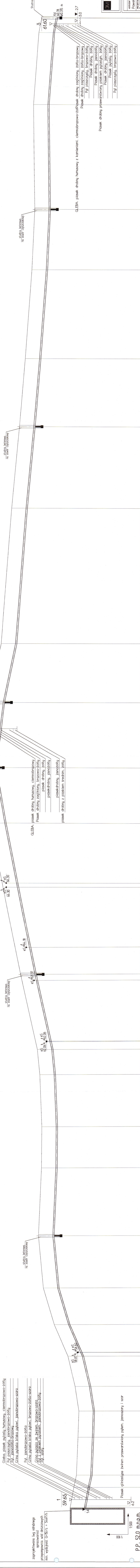
Plasek gliniany ze zwinnym przewlawnym pylem, j

1:10

1:500

6,2

P.P. 52,0 m.n.p.m.



	59.70	59.30	59.02	58.85	58.75	59.75	59.90	61.35	62.50	63.00	62.55	62.60	61.00	61.20	61.55	63.05	64.80	66.00	66.90	65.80	65.00	64.40	63.40	63.55	63.00	62.70	ng
Rzędne terenu istniejącego																											
Rzędne terenu projektow.																											
Rzędne osi nuradociu	58.70	57.70	57.42	57.25	57.75	57.55	59.30	59.75	60.90	61.40	61.05	61.00	61.20	61.55	63.20	63.05	64.80	66.00	66.90	65.80	65.00	64.40	63.40	63.55	63.00	62.70	ng
Spadki [‰]/długości	38.4 110.0	45.1 100.0	8.3 120.6	7.1 14.1	30.1 15.3	46.0 15.3	85.3 17.0	57.8 19.9	77.8 28.1	9.6 36.6	2.3 22.2	7.1 88.1	82.2 15.7	43.2 140.5	39.5 181.1												
Średnica/materiał	ø160 mm PE100 SDR17																										
Zagębieńie	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160
Pakety charakterystyczne																											
Rodzaj nawierzchni	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia	ziemia
Odstępowości	0.0	7.5	38.1	52.2	65.5	83.8	98.8	18.7	46.8	83.4	5.6	33.7	47.4	51.9	84.6	87.9	99.0	34.1	65.9	82.9	19.6	67.6	75.2	95.2	100.0	100.0	100.0
Hełkionterry	P1	KdF1	KdF2	KdF3	KdF4	KdF5	KdF6	KdF7	KdF8	SCZ1	KdF10	KdF11	KdF12	KdF13	SCZ2	KdF15	SCZ3	KdF17	SCZ4	KdF18	SCZ5	KdF20	KdF21	SCZ5	KdF23	KdF24	SCF1

JM PROJEKT
Jakub Mańdziż
66-500 Świrzłec Kraj. ul. Wodociągowa 2b
tel. 095 7611-631; 0-501 035 036
e-mail: biuro@jprojekt.pl
www.jmprojekt.pl

[illegible]

	Zielona	P.I.
160	Dziękuję SANTARMA	Budowa sieci kanalizacji deszczowej na działkach nr 179, 80/6, 80/6 obc. Osiek, oraz działek nr 339, 342/6 obceb. Doblegów
		LACON

KRAJ:	PROFIL PODŁOŻNY SIECI		ARMOST # SI-1
	KANALIZACJI DESZCZOWEJ - RUCIOCIĄG TŁOCZYNY		
KWOTA:	NR SER I DATA	STRZELEC KRAJ 9. MAJ 2024	
1400/1500			