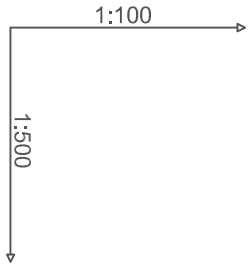


m. KAROLEWO

projektowana kanalizacja sanitarna w pasie drogi krajowej
Nr 62, odcinek A-8 do B-8

projektowana kanalizacja sanitarna - wg odrębnego opracowania



Rzędna terenu projektowanego	64,60	64,40	64,70
Rzędna terenu istniejącego	64,60	64,40	64,70
Rzędna dna kanatu	62,24 62,21	62,53	63,25 63,26
Zagłębienie dna kanatu [m]	2,36 2,39	1,87	1,45 1,44
Odległości [m]	25,68	61,74	
Średnice, materiał	PE100_SDR17_zw 50x3,0	PE100_SDR17_zw 50x3,0	
Spadek	12,46 ‰		11,65 ‰
Długość trasy [m]	0,00	25,68	87,42



T98

T672

T673

PRO EKO-PROJEKT Robert OCHOWIAK
ul. Generata Nila-Fieldorfa 7, 63-000 Środa Wielkopolska

NIP 789-144-13-52, REGON 301738655
tel. 601 250 228, email: robertochowiadk@poczta.fm

Nazwa zadania:
„Sieci kanalizacji sanitarnej z odgałęzieniami do przepompowni ścieków oraz przyłączami do budynków w m. Karolewo, Nowa Wieś i Nowy Duninów, gm. Nowy Duninów”

Nazwa rysunku:
PROFILL SIECI KANALIZACJI TŁOCZNEJ

Inwestor: Gmina Nowy Duninów ul. Osiedlowa 1, 09-505 Nowy Duninów	XI.2016r. Data:	
Projektant: mgr inż. Robert OCHOWIAK	Nr uprawnień: WKP/0338/PWOS/10	Podpis:
Projektant sprawdzający: mgr inż. Grzegorz SPOCHACZ	WKP/0150/PWOS/04	Podpis:
		Rys. nr: 2/9