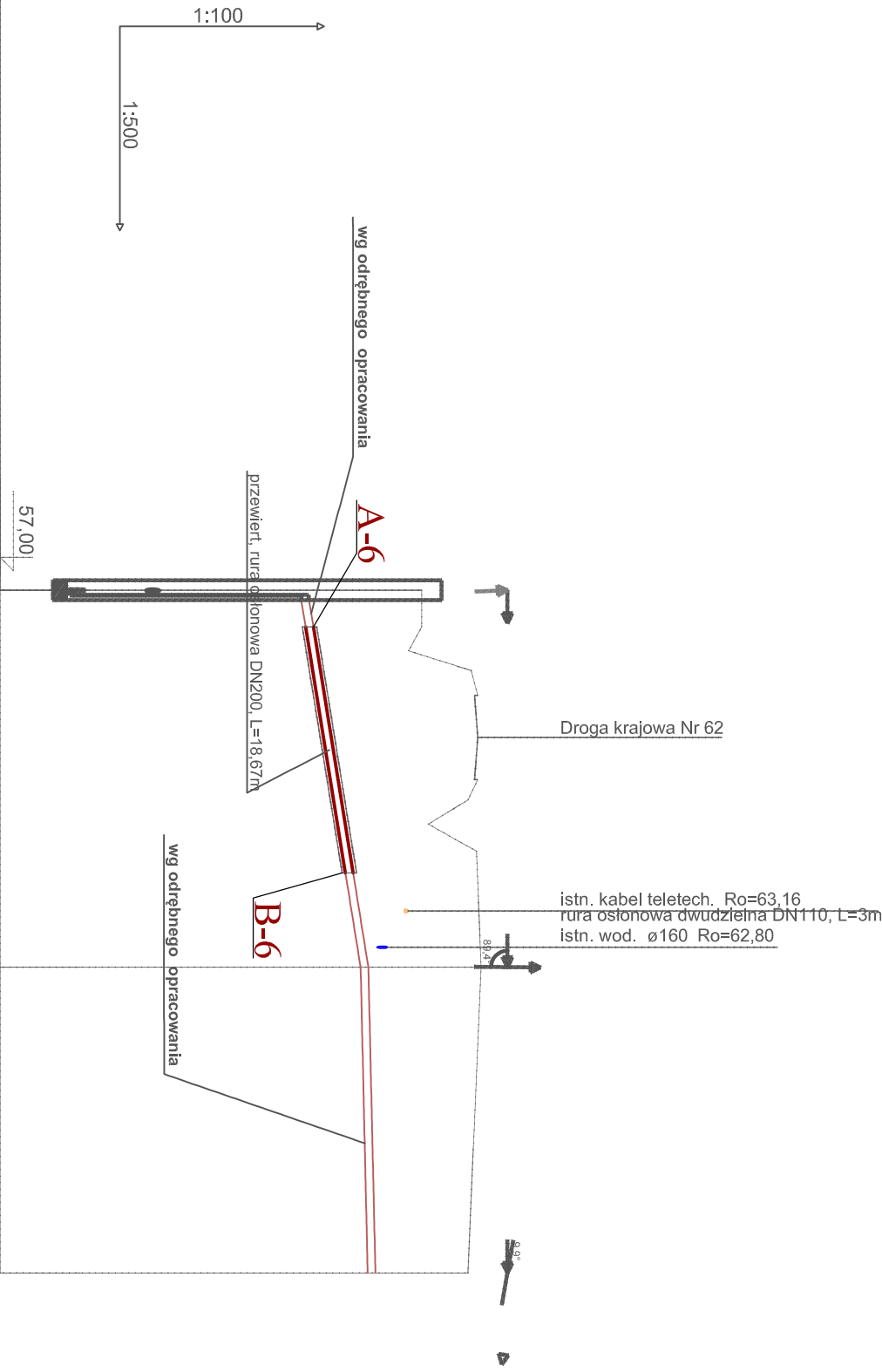


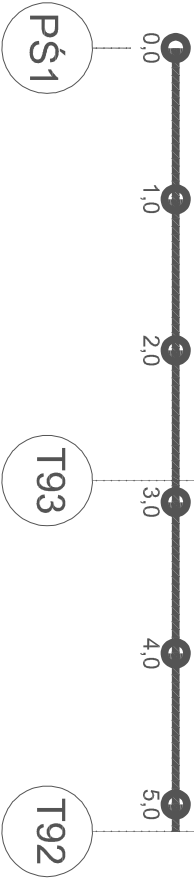
m. KAROLEWO

projektowana kanalizacja sanitarna w pasie drogi krajowej
Nr 62, odcinek A-6 do B-6

projektowana kanalizacja sanitarna - wg odrębnego opracowania



Rzędna terenu projektowanego	63,40	63,40	64,30	64,10
Rzędna terenu istniejącego	63,40	63,40	64,30	64,10
Rzędna dna kanaku	59,22 61,57	62,48	62,58	
Zagłębienie dna kanaku [m]	4,18 1,83	1,82	1,52	
Odległości [m]	28,56	23,22		
Średnice, materiał	PE100_SDR17_sz 125x7,4	PE100_SDR17_sz 125x7,4		
Spadek	31,52 ‰	4,61 ‰		
Długość trasy [m]	0,00	28,56	51,79	



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

NIP 789-144-13-52, REGON 301738655
tel. 601 250 228, email: robertochowiak@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:
PROFILE SIECI KANALIZACJI TŁOCZNEJ

Investor: Gmina Nowy Duninów
ul. Osiedlowa 1, 09-505 Nowy Duninów

Projektant: mgr inż. Robert OCHOWIAK

Projektant sprawdzający: mgr inż. Grzegorz SPOCHACZ

Podpis:

Podpis:

Podpis:

XI.2016r.

1 : 100/500

2/7