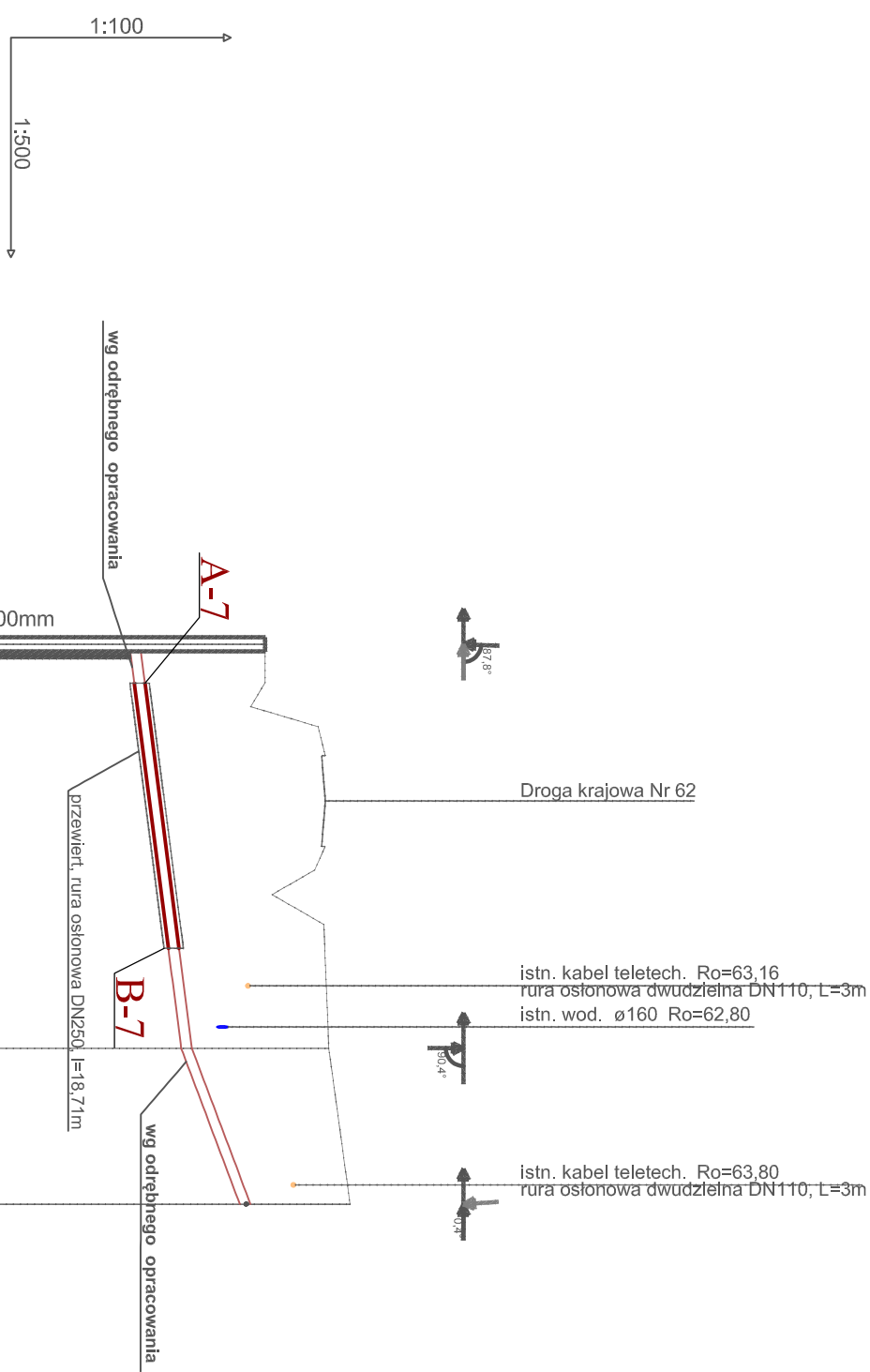


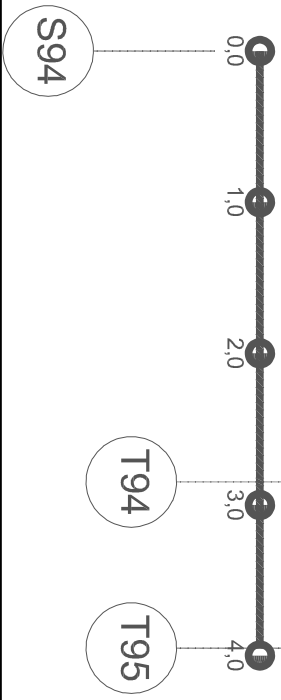
# m. KAROLEWO



projektowana kanalizacja sanitarna w pasie drogi krajowej  
Nr 62, odcinek A-7 do B-7

projektowana kanalizacja sanitarna - wg odrębnego  
opracowania

Rzędna terenu projektowanego	63,40	63,40	64,30	64,60
Rzędna terenu istniejącego	63,40	63,40	64,30	64,60
Rzędna dna kanału	59,23 61,50	62,22	63,05	
Zagłębienie dna kanału [m]	4,17 1,90	2,08	1,55	
Odległości [m]	28,47	11,04		
Średnice, materiał	PE100_SDR17_sz 160×9,5	PE100_SDR17_sz 160×9,5		
Spadek	25,29 ‰	74,90 ‰		
Długość trasy [m]	0,00	28,47	39,51	



**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: 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**

Inwestor: Gmina Nowy Duninów

ul. Osiedlowa 1, 09-505 Nowy Duninów

Projektant:

mgr inż. Robert OCHOWIAK

Nr uprawnień:

WKP/0338/PWOS/10

Podpis:

Data:

XI.2016r.

Projektant sprawdzający:

mgr inż. Grzegorz SPOCHACZ

Podpis:

Skala:

**1 : 100/500**

Rys. nr:

**2/8**