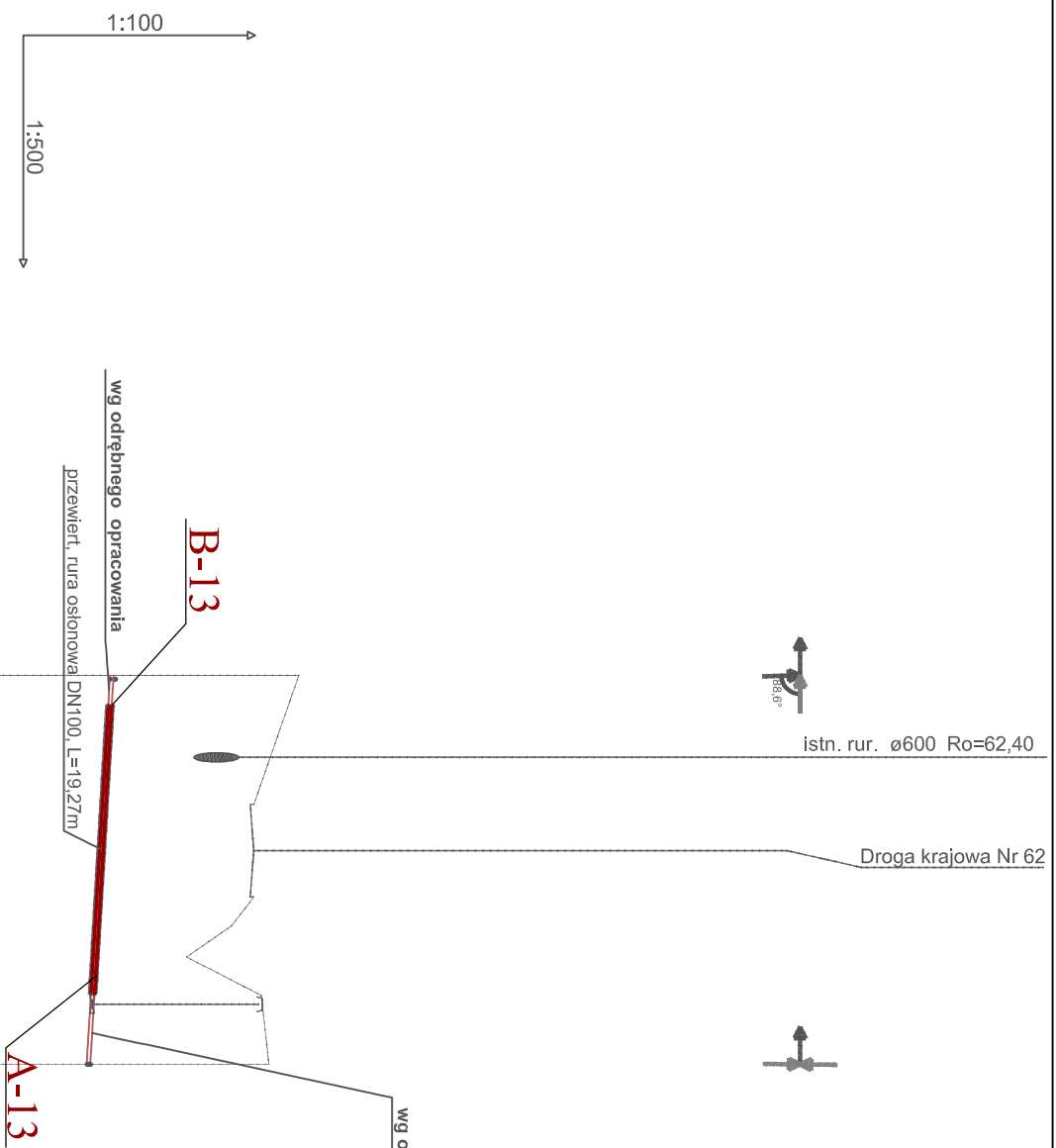


m. KAROLEWO



projektowana kanalizacja sanitarna w pasie drogi krajowej
Nr 62, odcinek A-13 do B-13

projektowana kanalizacja sanitarna - wg odrębnego opracowania

Rzędna terenu projektowanego	63,50	63,50	58,00
Rzędna terenu istniejącego	63,50		
Rzędna dna kanału	61,00 60,98	63,10	63,10
Zagłębienie dna kanału [m]	2,50 2,52	2,43	
Odległości [m]		25,97	
Średnice, materiał	50×3,0	11,98 ‰	
	Spadek PE100 SDR17 ZW		
Długość trasy [m]	0,00	25,97	



PRO EKO-PROJEKT Robert OCHOWIAK
ul. Generała 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

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

Projektant: mgr inż. Robert OCHOWIAK

Projektant sprawdzający: mgr inż. Grzegorz SPOCHACZ

Nr uprawnień: WKP/0338/PWOS/10

Podpis:

Podpis:

Data: XI.2016r.

Skala: **1 : 100/500**

Rys. nr: **2/13**