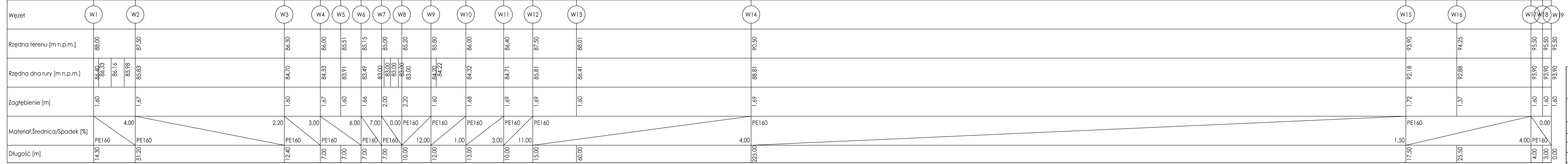


Projektowana przebudowa wodociągu  
Odcinek W1-W19  
skala 1:100/500

poziom por. 81,00 m n.p.m.



Węzeł	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	W8	W9	W10	W11	W12	W13	W14	W15	W16	W17	W18	W19
Rzędna terenu [m n.p.m.]	88,00	87,50	86,30	86,00	85,51	85,15	85,00	85,20	85,80	86,00	86,40	87,50	88,01	90,30	93,90	94,25	95,50	95,50	95,50
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	86,40 86,33 86,16 85,98	85,83	84,70	84,33	83,91	83,49	83,00 83,00 83,00 83,00	83,00	84,20 84,22	84,32	84,71	85,81	86,41	88,81	92,18	92,88	93,90	93,90	93,90
Zagłębienie [m]	1,60	1,67	1,60	1,67	1,60	1,66	2,00 2,20	2,20	1,60	1,68	1,69	1,69	1,60	1,69	1,72	1,37	1,60	1,60	1,60
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PE160 4,00	PE160 2,20	PE160 3,00	PE160 6,00	PE160 7,00	PE160 0,00	PE160 12,00	PE160 1,00	PE160 3,00	PE160 11,00	PE160 4,00	PE160 1,50	PE160 0,00	PE160 0,00	PE160 1,50	PE160 2,50	PE160 4,00	PE160 3,00	PE160 0,00
Długość [m]	14,30	51,20	12,40	7,00	7,00	7,00	7,00	10,00	12,00	13,00	10,00	15,00	60,00	225,00	17,50	25,50	4,00	3,00	0,00

Hektometr 0 1 2 3 4 5+0,01

Projektowane włączenie w istniejący kanał PCY Dn160mm, poprzez trojnik Dn150mm, obudową skrzyżną uliczną

Przebieg profilu: trojnik Dn150mm, kanalizacja, fi 250 mm, zagł. 2,34 m; telefon, fi 10 mm, zagł. 0,79 m; telefon, fi 10 mm, zagł. 0,63 m

Przebieg profilu: kanalizacja, fi 300 mm, zagł. 1,23 m; kanalizacja, fi 400 mm, zagł. 1,59 m; kanalizacja, fi 300 mm, zagł. 1,37 m; kabel elektr., fi 10 mm, zagł. 0,83 m

Projektowany trojnik kopieźnowy redukcyjny Dn160/80mm wraz z zasuwą żeliwną Dn16, Dn80mm, obudową i skrzyżną uliczną

Projektowany hydrant p.o.p. nadziemny, żeliwny, Dn80mm, wraz z zasuwą żeliwną Dn16, Dn80mm, obudową i skrzyżną uliczną do zasuw

Projektowane włączenie w istniejący kanał PCY Dn160mm, poprzez łącznik uniwersalny Dn160mm, obudową i skrzyżną uliczną

<b>Pracownia Projektowa EKODROGA</b> <b>Robert Salomon</b> ul. Piasta 4/16, 62-025 Kostrzyn Wilkp. NIP 972-061-15-87 REGION 301329715 tel. 665 341 470 e-mail: robert.salomon@interia.pl		<b>INWESTOR</b> Gmina Czerwonak ul. Źródłana 39 62-004 Czerwonak		
TEMAT: Budowa połączenia drogowego od skrzyżowania ulic Źródłanej i Źdroje w Czerwonaku do ul. Nowe Osiedle w Kicinie				
RYSUNEK: Profil podłużny			NR <b>W-3</b>	
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	MGR INZ. PAWEŁ KWIAKOWSKI	WKP/IS/0295/15	12.2015	
OPRACOWAŁ				
SPRAWDZAJĄCY	MGR INZ. AGNIESZKA PACH	137/PW/2002	12.2015	
BRANŻA SANITARNA	STADIUM PW	ROK OPRACOWANIA 2013	NR UMOWY W1.272.17.3.12	SKALA 1:50/500