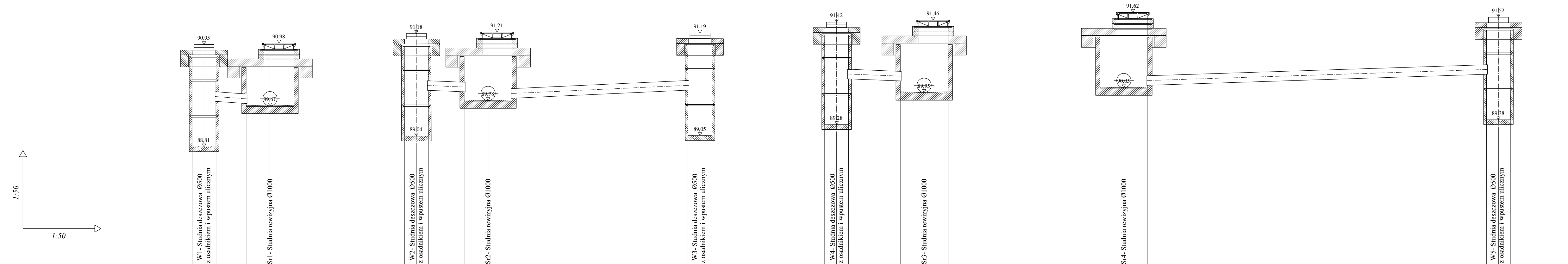


Uwaga !
 Roboty ziemne w sąsiedztwie istniejącej infrastruktury technicznej podziemnej należy wykonać zachowując odpowiednią ostrożność. W miejscach występowania sieci zaleca się, aby roboty zostały wykonane ręcznie w celu określenia głębokości przebiegu danej sieci.



POZIOM PORÓWNAWCZY: 86.00m n.p.m.

Proj. rzędna terenu		90.95	90.98	91.18	91.21	91.19	91.42	91.46	91.62	91.52			
Rzędna terenu istn.		90.88	90.92	91.09	91.13	91.15	91.34	91.43	91.38	91.46			
Rzędna dna kanału		89.76	89.72	89.99	89.96	90.00	90.23	90.19	90.05	90.33			
Zagłębienie dna kanału		1.19	1.26	1.19	1.25	1.43	1.19	1.27	1.57	1.52			
Spadki, długości		$i=6.3\%$ $L=0.63m$		$i=4.0\%$ $L=0.75m$		$i=3.8\%$ $L=4.43m$			$i=3.7\%$ $L=1.08m$		$i=3.2\%$ $L=7.08m$		
Materiał, średnica		PP SN8 DN 200		PP SN8 DN 200		PP SN8 DN 200			PP SN8 DN 200				
Odległości		1.63	1.38	1.13	0.63m	0.50m	0.50m	0.50m	0.50m	0.50m	7.88	7.83	8.08
Hektometry		Sr1		Sr2		Sr3			Sr4				

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA: manevo MANEVO Marek Łukowski 21-077 Spiczyn, Ziółków 88	
INWESTOR: ZARZĄD POWIATU WOŁOMIŃSKIEGO ul. Prądyńskiego 3, 05-200 Wołomin	
ZADANIE INWESTYCYJNE: Rozbudowa i przebudowa drogi powiatowej Nr 4324W msc. Chajęty, gm. Dąbrówka (na odcinku od km 0+053,00 do 0+560,00) polegająca na budowie chodnika z zatokami autobusowymi w pasie drogi powiatowej nr 4324W w msc. Chajęty, gm. Dąbrówka	
STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	
ADRES INWESTYCJI: ul. Wspólna w msc. Chajęty, gm. Dąbrówka	Data: 27 II 2017r.
NAZWA RYSUNKU: Profile przykanalików	Brzanka: DROGOWA
Stanowisko/Specialność: Inżynier	Imię i nazwisko: mgr inż. Paweł Giezek
nr uprawnień: LUB.0071.PWOK.05	Podpis: <i>Giezek</i>
Projektant: mgr inż. Paweł Giezek	Skala: 1:50/50
Sprawdzający: mgr inż. Ewa Próchniak	Nr rysunku: 09. rev.1
Asystent projektanta: mgr inż. Jacek Nizio	Podpis: <i>Nizio</i>