



POZIOM PORÓWNAWCZY	120,00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	129,16
RZĘDNA DNA KANAŁU	127,18 127,18 127,18
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1,98
SPADKI, DŁUGOŚCI	0,50 ‰
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC Ø200 SN8 L=119,50 m
ODLEGŁOŚCI	0,00 0,00 0,00 38,50 20,38 26,52 38,50 39,89 40,50 41,85 20,00 58,50 61,45 62,25 63,00 24,00 73,24 82,50 82,90 84,00 7,00 89,50 92,00 6,50 96,00 98,75 7,50 102,61 103,00 103,50 12,50 115,15 116,00 117,25 3,50 119,50
S1	
S2	
S3	
S4	
S5	
S6	
S7	
S8	
S9	

UWAGA:

1. RZĘDNE TERENU ISTNIEJĄCEGO WG. DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA ETAPIE ROBÓT WYKONAWCZYCH I DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCYCH WARUNKÓW ZACHOWUJĄC MIN. ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEMOJU 1,2m p.p. W PRZECIWNYM RAZIE KANAŁ DOCEPIĆ WĄSTWĄ 30cm KERAMZITU

2. W MIEJSCU SKRZYZDOWANIA Z ISTNIEJĄCYMI UZBROJENIAMI PRACE PROWADZIĆ Z NALEŻYTĄ OSTROŻNOŚCIĄ, WYKONAĆ RĘCZNE ODKRYWKI ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA

INWESTOR:		Rysunek nr 5	
Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej Sp. z o.o.		SKALA 1:250/100	
ul. B. Prusa 66, 07-500 Ostrow Mazowiecka			
OBIEKT: Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej z przyłączami			
ADRES: 07-500 Ostrow Mazowiecka, ul. Matczewskiego, dz. nr 537, 509			
NAZWA RYSUNKU: Profil podłużny sieci kanalizacji sanitarnej			
OPRACOWAŁ:		PODPIS:	
mgr inż. Tomasz Tymalski - proj.		MAZ/0266/PWOS/10	
mgr inż. Adam Łępiński - spr.		MAZ/0424/PWBS/15	
Data opracowania		Marzec 2019 rok	