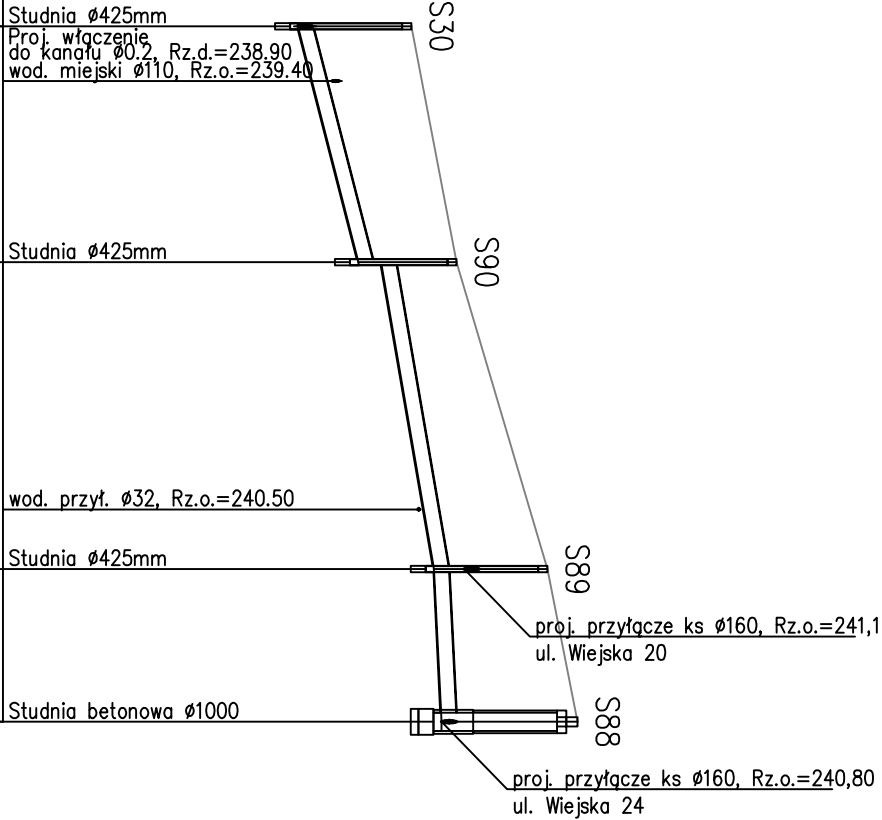


POZIOM PORÓWNAWCZY 235.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		240.40	240.95	242.20	242.60
RZĘDNA DNA KANAŁU		239.09	240.00	240.70	240.80
RZĘDNA DNA WYKOPU		238.90	239.70	240.70	240.80
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.50		1.25 0.95	1.50	1.80
SPADKI, DŁUGOŚCI	5.13%	15.60m	3.45%	20.30m	10.10m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø0.2 L=46.00m				
ODLEGŁOŚCI	0.00	3.62	15.60	20.30	10.10
HEKTOMETRY	S30	S90	S89	S88	



Tytuł rysunku: PROFIL PODŁUŻNY GRAWITACYJNEJ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ ul. Wiejska ODCINEK S30-S88	Projektował:	mgr inż. S. MACHULIK	upr.nr	SIK/0802/ PWBS/19	Data	luty 2020	Podpis	
	Obiekt:	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ DLA GMINY KUźNIA RĄBORSKA W CAŁEJ MIEJSCOWOŚCI LANKOWCE	Sprawdził:	mgr inż. K. BUCHMAN	SIK/5636/ PWBS/15	luty 2020		
	Investor :	GMINNE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI UL. KLASZTORNA 45 47-420 KUźNIA RĄBORSKA	Stadium	PROJEKT BUD. - WYKON.				Nr projektu
„REDDO” Przedsiębiorstwo Robót Budowlano - Instalacyjnych ul. Kokusów 11 44-152 Gliwice		Skala		1:100/500				Numer rysunku
REDDO				PBW/2020/2.4.3				