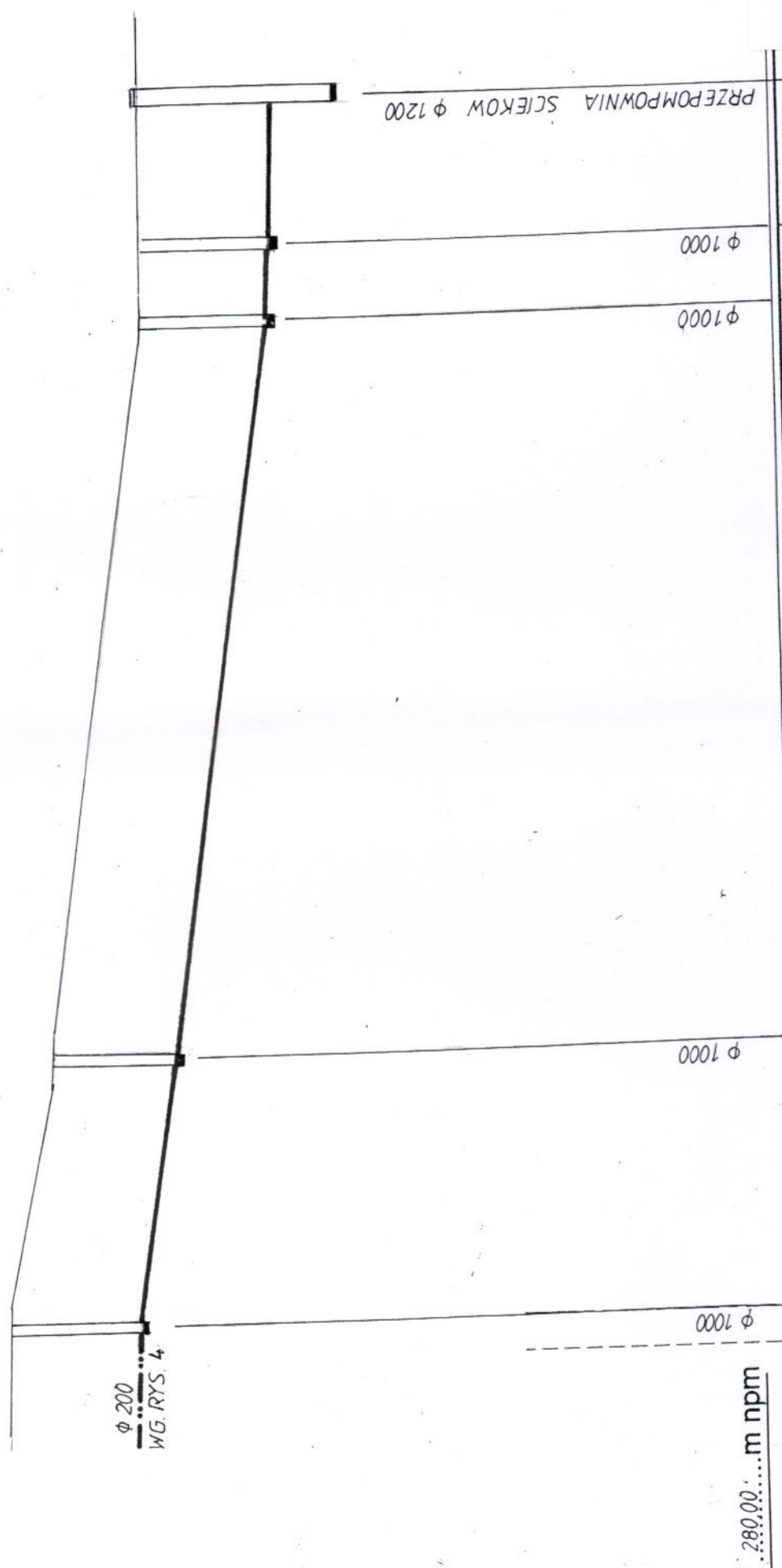


PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI
SANITARNEJ Ø 200/5,9 PCV 1:500/100



RZĘDNA TERENU	m n.p.m	290.57	292.80	289.91	292.00	288.29	290.30	288.23	290.30	288.17	290.30	287.00
RZĘDNA DNA RURY	m n.p.m											
PRZYKRYCIE RURY	m											
ZAGŁĘBIENIE RURY	m											
SPADEK / DŁUGOŚĆ	% / m			i = 3 %	L = 22,00	i = 2,7 %	L = 60,00	1 %	L = 12,00	i = 5 ‰	L = 12,00	
MATERIAŁ, ŚREDNICA	- / mm											
ODLEGŁOŚĆ	m	0,00	22,00	82,00	88,00	100,00						

HEKTOMETRY		0	0	0	0	0
S12	S13	S14	S15	PS		

BIURO USŁUGOWO - HANDLOWE "WOD-BUD" s.c. 42-100 KŁOBUCK UL. PARKOWA 4a TEL. (034) 317-18-48		Rys. nr	17
Rodzaj dokumentacji	Projekt budowlano - wykonawczy budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w m. Łysiec u Strazacka, Mysiejowska	Skala	1:500/100
Inwestor	GMINA STARCZA ul. Gminna 4	Podpis	
Treść	STANISŁAW SŁUCH Przebieg podłużny kan. sanitarnej.	Data	12. 2011
Opracował	mgr. inż. LUKASZ MIRCZAK Upr. nr: SLK/1059/PWOS/05		
Projektował	mgr. inż. PAWEŁ JANUSZEWSKI Upr. nr: 01SLK/5184/PWOS/13		
Sprawdził			