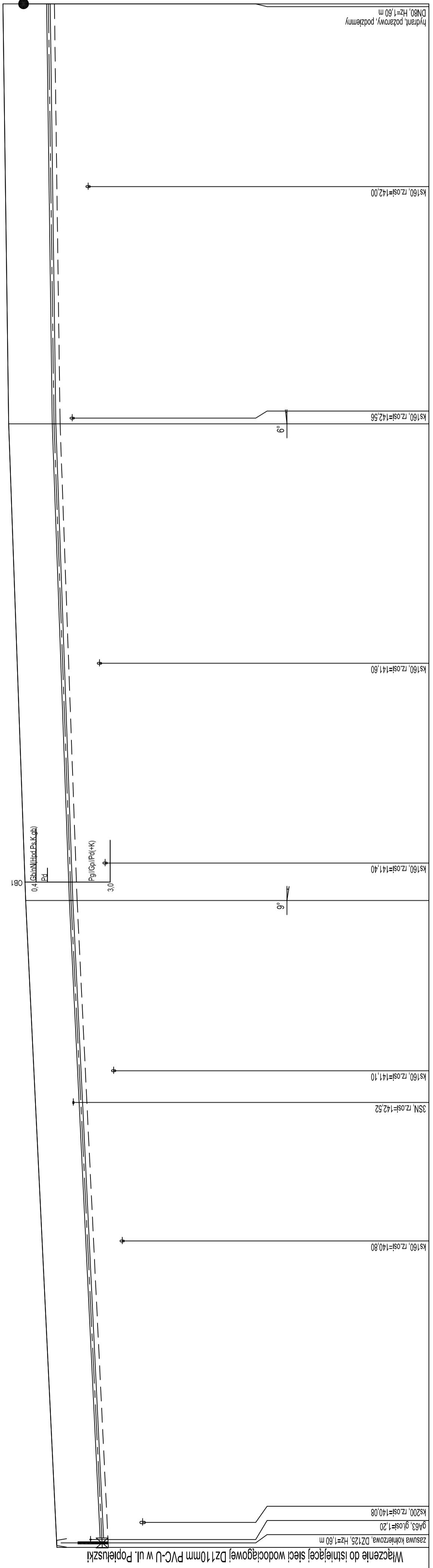


PROFIL PODŁUŻNY WODOCIĄGU

SKALA 1:100/500



P.p. = 130,00

Nazwa węzła	1	2	3	4
Rzędna istniejącego terenu	143,10	144,20	144,80	145,00
Rzędna osi proj. rurociągu	141,50	142,60	143,20	143,40
Zagłębienie osi przewodu	1,60	1,60	1,60	1,60
Długość odcinka	57,00	56,60	42,00	37,00
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=57,00 i=19,3 ‰	L=42,00 i=14,3 ‰	L=37,00 i=5,4 ‰	
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	DZ125, PE			
Rodzaj nawierzchni	teren nieutwardzony			
Hektometr i odległości	2,20	77,90	19,90	36,00

COWOGAZ
PRACOWNIA PROJEKTOWA SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH
62-800 Kalisz, ul. Śerbinowska 1a, tel. (52) 764-31-59, email: cowo@cowogaz.kalisz.wp.pl, NIP: 618-002-46-71

STADIUM	PB
TEMAT	Budowa kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej
OBIEKT	Kanalizacja sanitarna 200/160 mm, wodociąg Dz 125 mm
NAZWA RYSUNKU	Profil podłużny wodociągu
ADRES INWESTYCJI	m. Ostrów Wielkopolski, ul. Piękna
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Błemaszki NBLU/7342/3798
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Marek Licznarski NBLU/7342/4098
DATA	2018.05.
SKALA	1:100/500
NR RYS.	4