

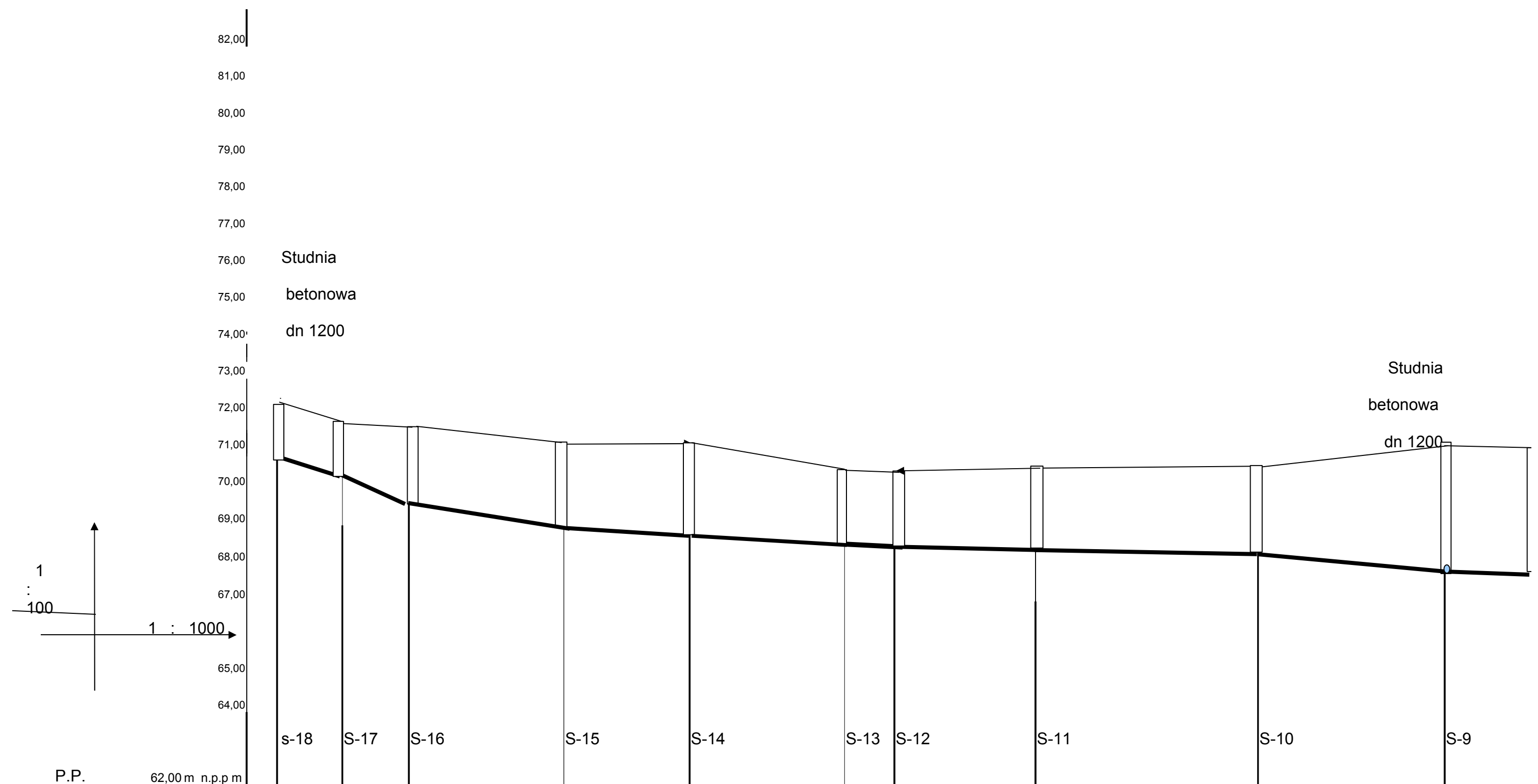
wykop szalowany - odkład urobku wzdłuż wykopu lub na czasowy odwóz

WYKOP

podsyпка z piasku grub. 15 cm

wykop szalowany - odkład urobku wzdłuż wykopu

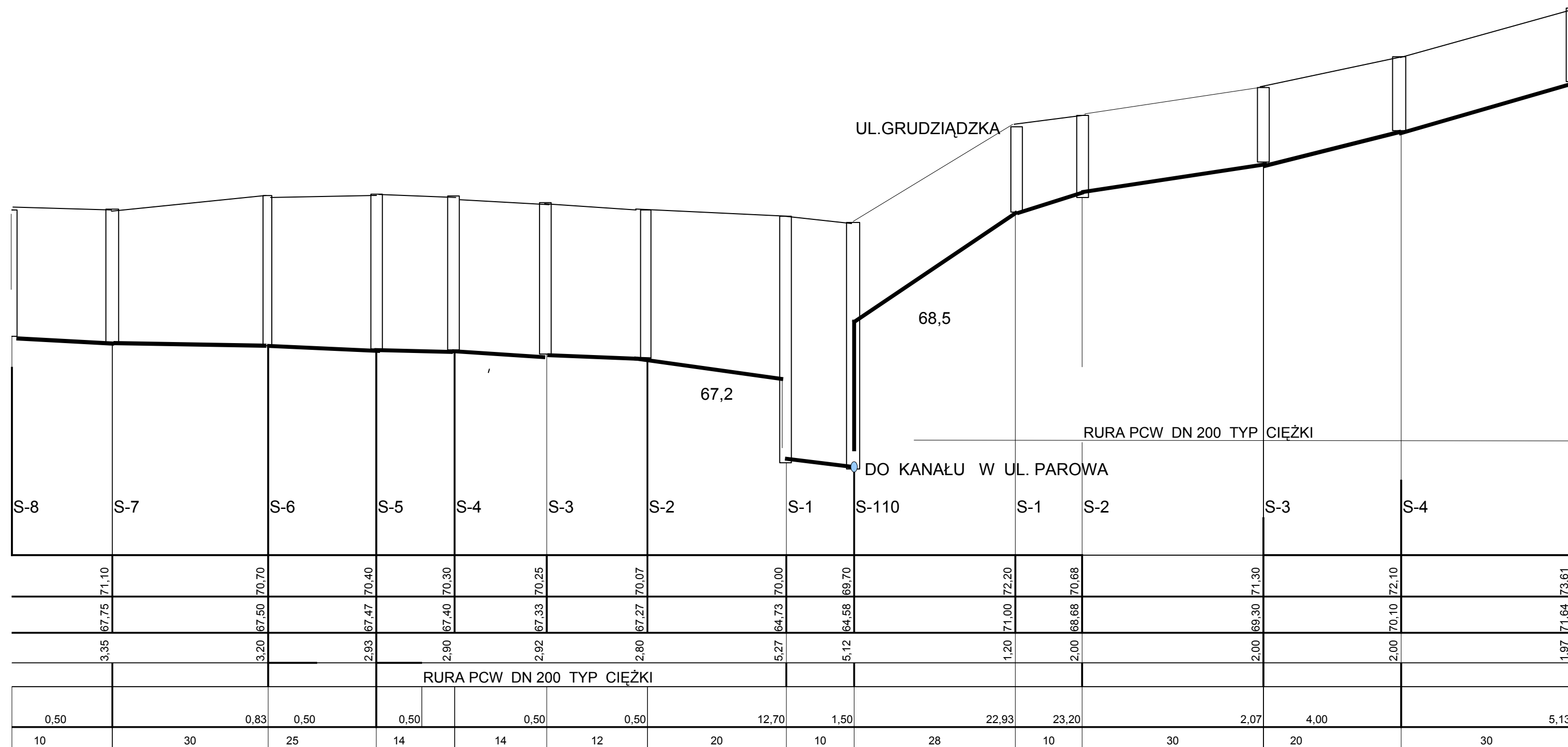
podsyпка z piasku grub. 15 cm



P.P.	62,00 m n.p.p.m										
Rzędne terenu istniejącego	72,28	71,85	71,70	71,14	71,20	70,50	70,80	70,70	70,86	71,12	71,00
Rzędne dna rurociągu	70,78	70,44	69,47	68,99	68,84	68,67	68,63	68,45	68,13	67,88	67,80
Zagłębienie do dna rurociągu	1,50	1,41	2,23	2,15	2,36	1,83	2,17	2,25	2,73	3,24	3,20
Średnica , materiał	RURA PCW										
Spadek %	6,8	7,46		1	0,50	0,52	0,50	0,51	0,51	1,47	0,53
Odległość	5	13	48	30	33	8	35	63	17	15	

wykop szalowany - odkład urobku wzdłuż wykopu lub na czasowy odwóz
 podsypka z piasku grub. 15 cm

wykop szalowany - odkład urobku wzdłuż wykopu lub na czasowy odwóz
 podsypka z piasku grub. 15 cm

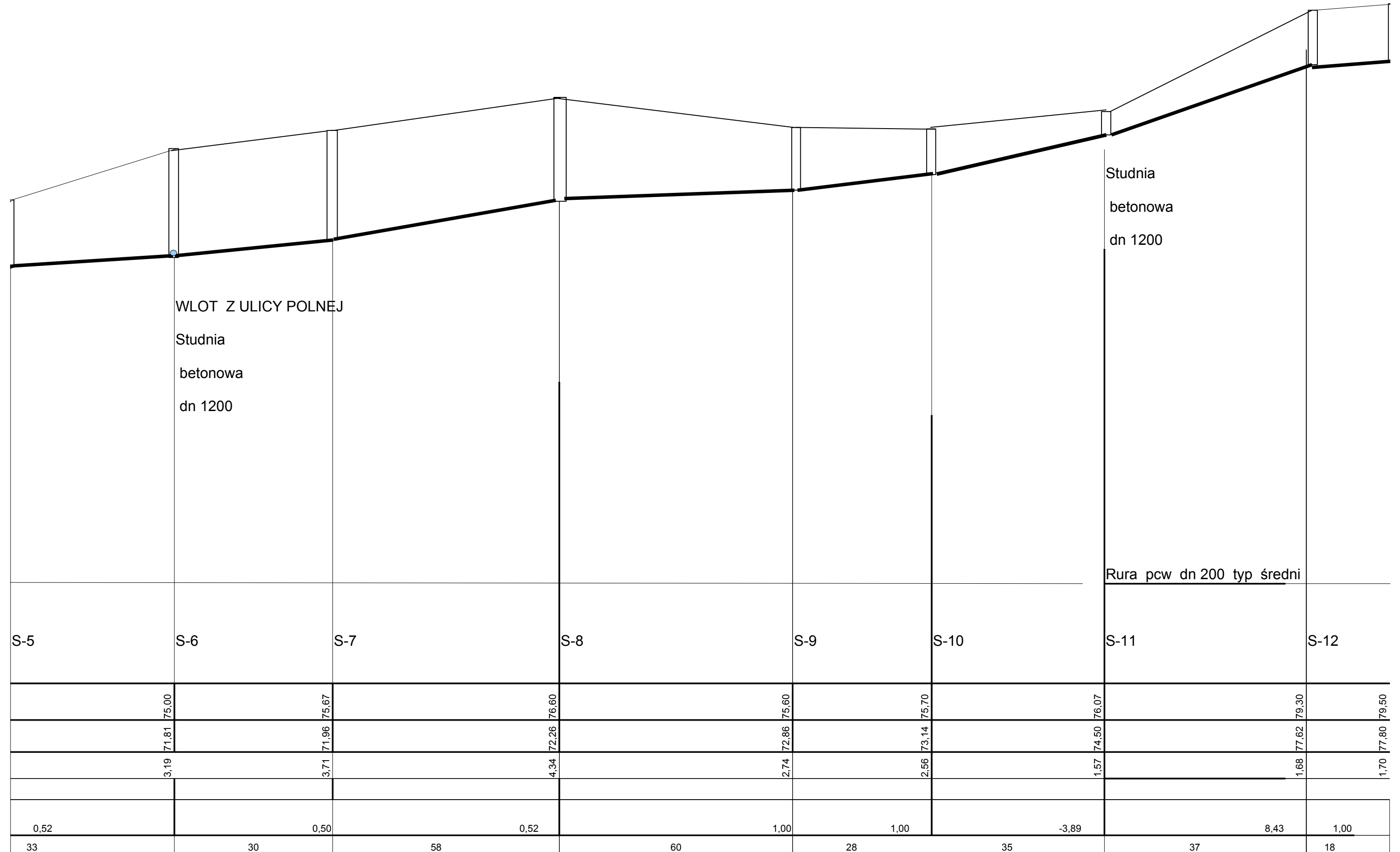


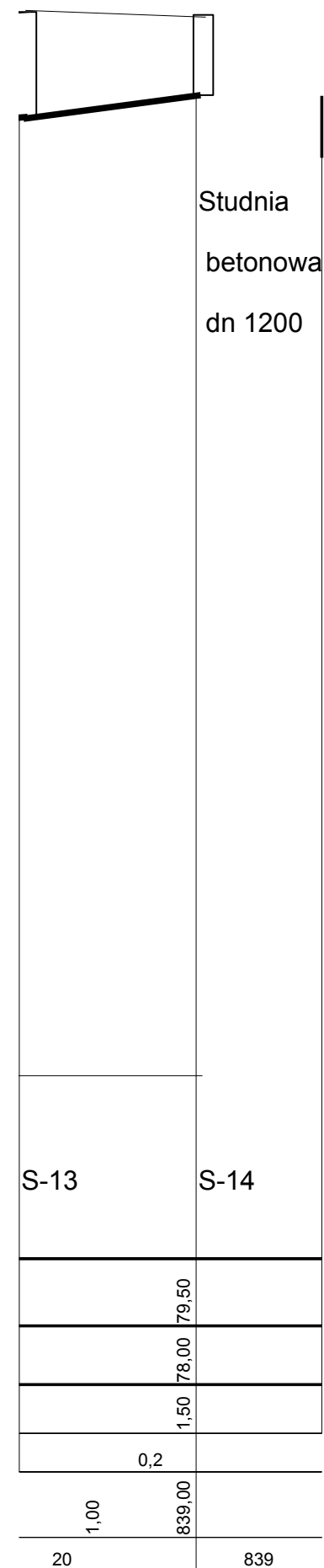
wykop szalowany - odkład urobku wzdłuż wykopu lub na czasowy odwóz

wykop szalowany - odkład urobku wzdłuż wykopu lub na czas

podsyпка z piasku grub. 15 cm

podsyпка z piasku grub. 15 cm





Studnie pcw dn 1000

Za wyjątkiem zaznaczonych

Rurociąg kanalizacji sanitarnej zlewni ulicy Kościuszki i Grudziądzkiej

BIURO INWESTYCYJNO - PROJEKTOWE GRUDZIĄDZ		
TEMAT Kanalizacja sanitarna i tłoczna		
LOKALIZACJA	MIEJSCOWOŚĆ NOWA WIEŚ	Data 12.2004
PROFILE PODŁUŻNE SIECI KAN. GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ		
PROJEKTANT:	TADEUSZ TIES UPR.UAN-IV/8346/47/TO/86	Nr rys. 2
SPRAWDZIŁ:	M. KOWALSKI UPR.GP.I.7342/93/TO/91	B. sanitarna