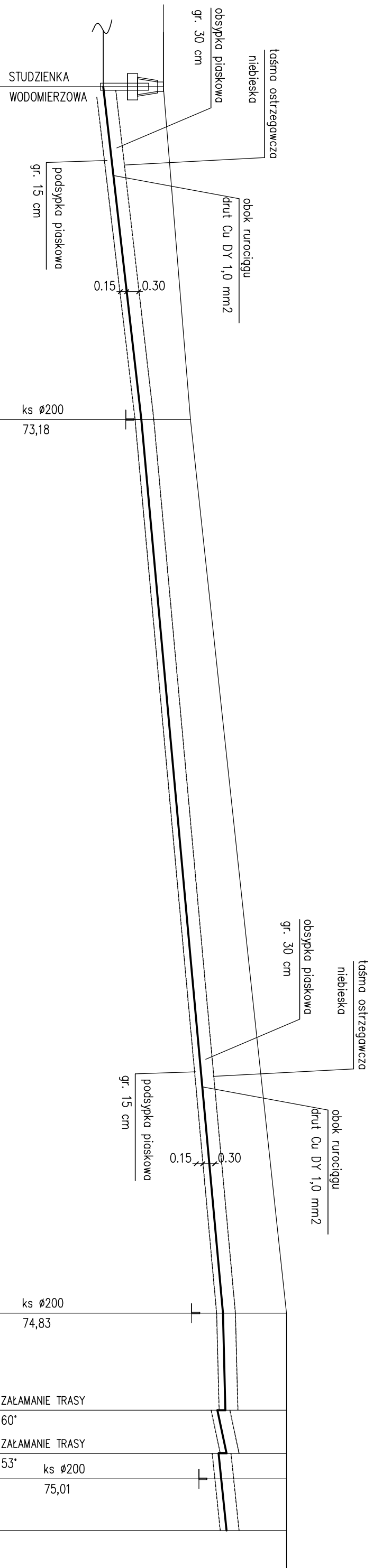


P.P. = 70,00 m n.p.m.

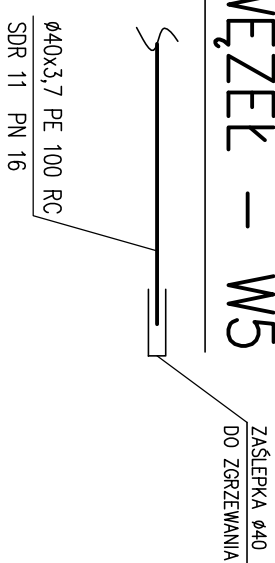
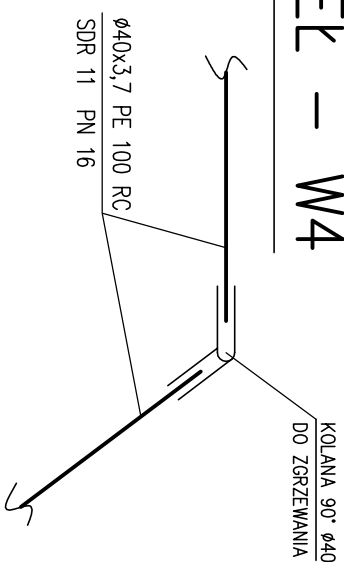


RZĘDNE TERENU	RZĘDNE OSI RUROCIĄGU	DŁUGOŚCI ODCINKÓW	SPADKI	ŚREDNICE	OZNACZENIA
ok. 74,12	ok. 72,62	41,65	2,3%	∅40x3,7 PE 100 RC SDR 11 PN 16	
ok. 74,80	ok. 73,57	41,65	1,6%	∅40x3,7 PE 100 RC SDR 11 PN 16	W3
ok. 77,20	ok. 75,61	124,00	0,7%	∅40x3,7 PE 100 RC SDR 11 PN 16	W4
ok. 77,20	ok. 75,70	12,15	3,7%	∅40x3,7 PE 100 RC SDR 11 PN 16	W4
ok. 77,20	ok. 75,50	5,41	2,1%	∅40x3,7 PE 100 RC SDR 11 PN 16	W4
ok. 77,20	ok. 75,50	171,05		∅40x3,7 PE 100 RC SDR 11 PN 16	W5
ok. 77,20	ok. 75,57	3,2		∅40x3,7 PE 100 RC SDR 11 PN 16	W5
ok. 77,20	ok. 75,57	174,25		∅40x3,7 PE 100 RC SDR 11 PN 16	W5
ok. 77,20	ok. 75,70	180,70		∅40x3,7 PE 100 RC SDR 11 PN 16	W5

WEZEL – W3

WEZEL – W4

WEZEL – W5



**PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY**  
**ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW REKREACYJNYCH**  
**WRĄZ Z BUDOWĄ ALTANY**  
 adres: Dobrojevo, gmina Ostroróg, działka: 30/6  
 Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Ostroróg, adres: ul. Wroniecka 14, 64-560 Ostroróg.

**PROFIL INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ**  
 autor: inż. Andrzej Wiczorek upr. nr 206/86/Pw

**S4**

Wszeckie prawa zastrzeżone VOWIE STUDIO PLUS  
 data: 29.10.2016

1:100  
 1:500