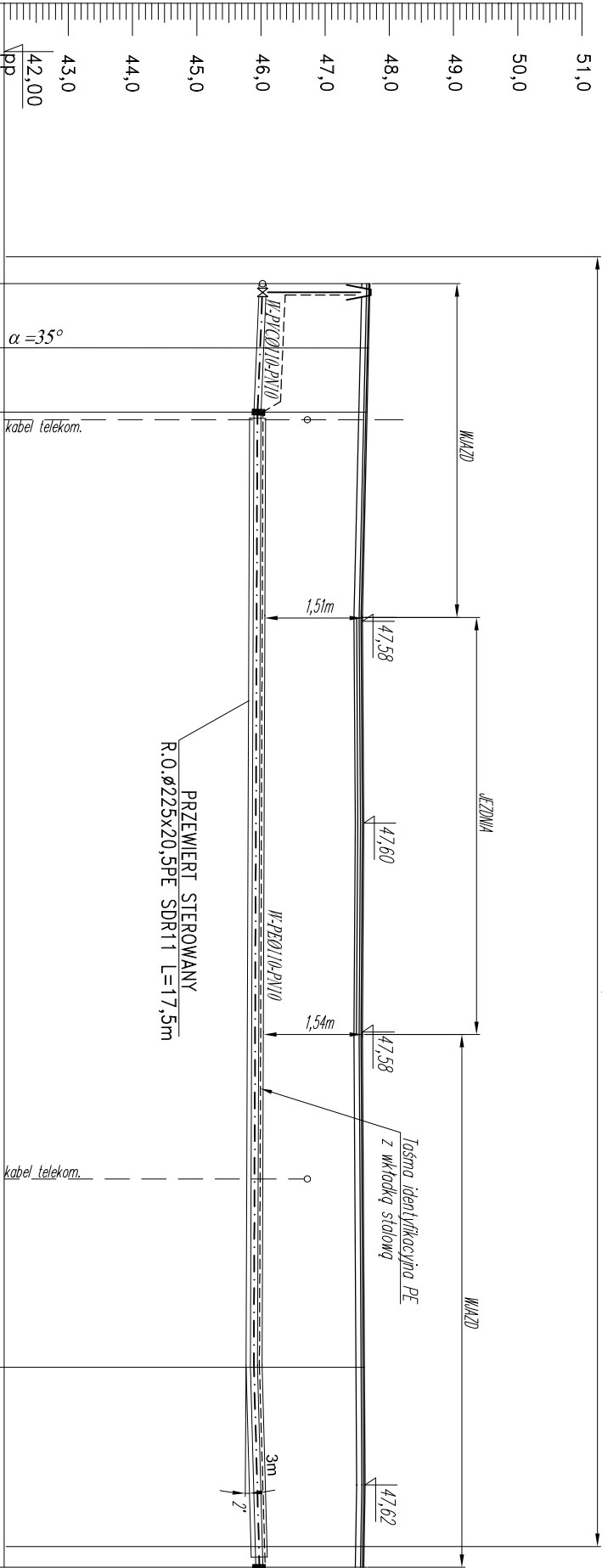


PAS DROGI WŁEWODZKIEJ 517 szerokość nr 26/6



RZĘDNA TERENU [m.n.p.m.]	47,70	47,68	47,65	47,61
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU [m.n.p.m.]	45,97	45,93	45,89	45,84
ZAGŁĘBIENIE [m]	1,73	1,75	1,76	1,77
MATERIAŁ, ŚREDNICE, SPADKI [mm], [%]	PVC0110/PN10 4% PE0110/PN10 0,3% PE0110/PN10 3%			
ODLEGŁOŚCI DŁUGOŚCI [m]	0,0	1	1	17

OZNACZENIA W3 PE/PVC Pz36 18 PE/PVC

HYDROPROJEKT
BIURO PROJEKTOWO – INWESTYCYJNE

82-200 MALBORK AL. Wojska Polskiego 90A/b tel. (0-55) 272-70-81 e-mail: biuro@hydrotrem.strefa.pl NIP579-113-23-72

PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ odcinek: W3-PE/PVC

Projekt:	Projektant:	Data:	12.2012r
PROJEKT SIECI WOD.-KAN. Z PRZYLĄCZAMI	mgr inż. A. Papaj	Podpis:	Skala
Lokalizacja:	upr. 1629/EU/90	Podpis:	1:100
STARY TARG gmina STARY TARG	Asystent:	Podpis:	Nr Rys.
	tech. L. Pestka		11
Inwestor:	Sprawdził:	Podpis:	Nr zlecenia
GMINA STARY TARG	inż. J. Popławski		2068
ul. Świerczewskiego 20, 82-410 Stary Targ	upr. POM0139/P.OOS/04		