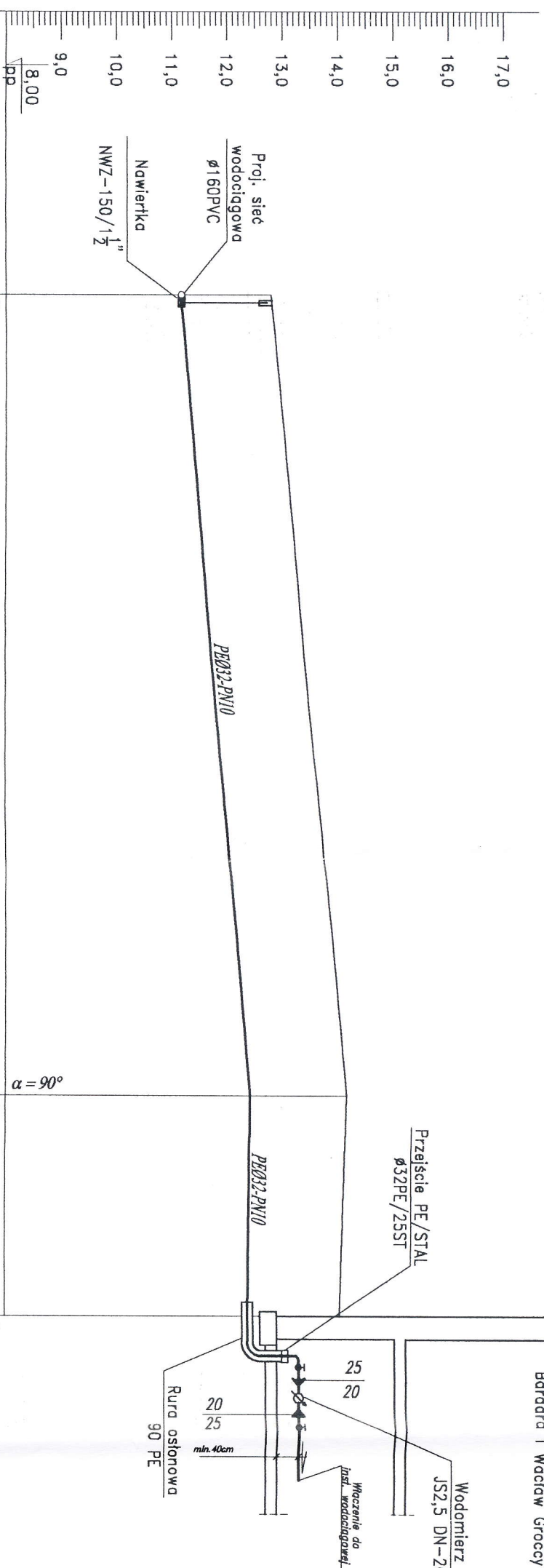


Budynek mieszkalny
Barańca i Wacław Groccy



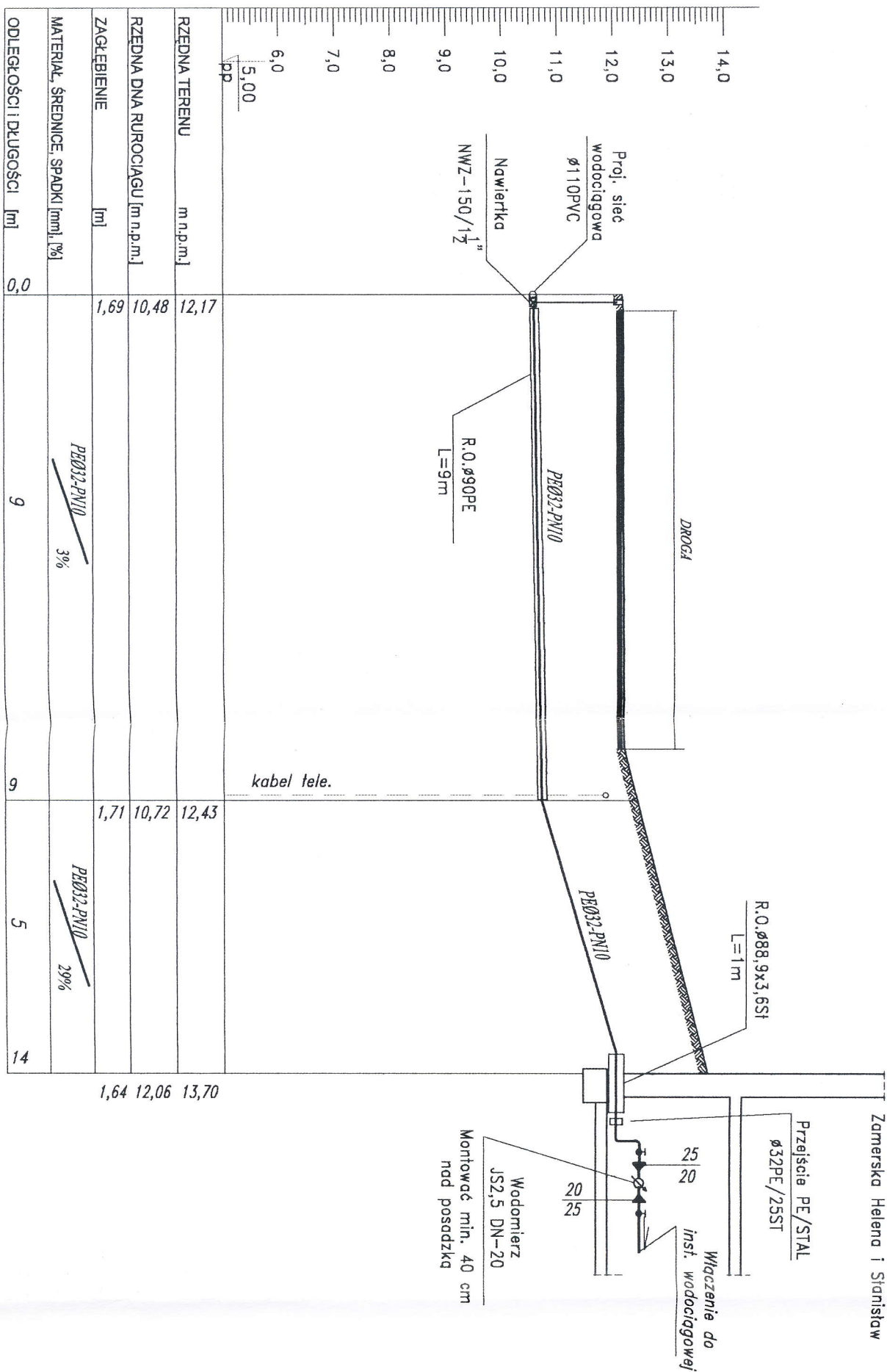
RZĘDNA TERENU	m.n.p.m.]	12,80	14,20	14,10
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU [m.n.p.m.]		11,17	12,45	11,88
ZAGŁĘBIENIE [m]		1,63	1,75	2,22
MATERIAŁ, ŚREDNICE, SPADKI [mm], [%]		PE8032-PN10 / 4,4%	PE8032-PN10 / 7,1%	
ODLEGŁOŚCI I DŁUGOŚCI [m]		0,0	29	8

OZNACZENIA
N67

PZa

wieś: Benowo Nr49
SKALA 1:100/100

Budynek mieszkalny
Zamerska Helena i Stanisław



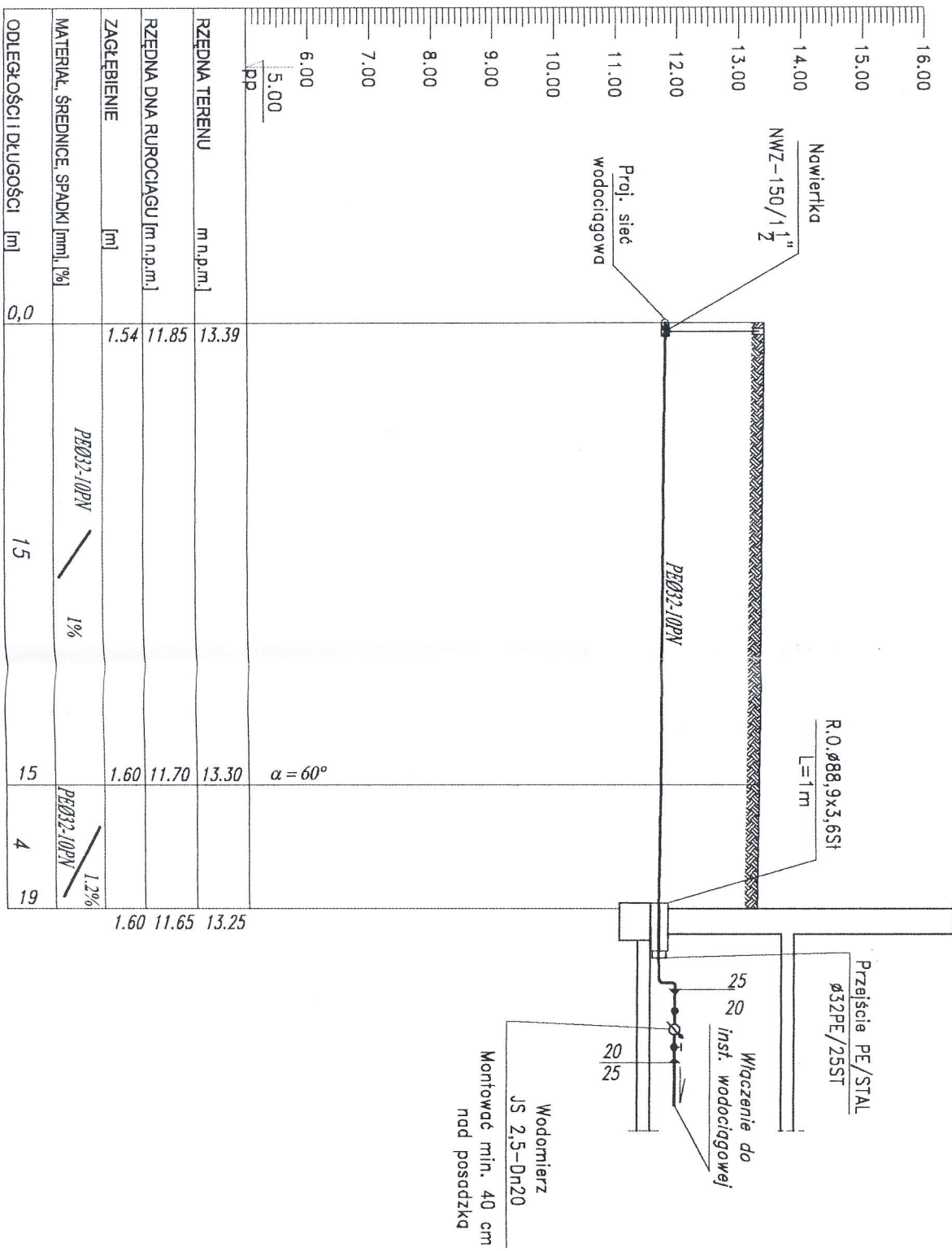
OZNACZENIA

N68



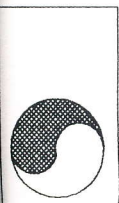
BIURO PROJEKTOWO-INŻ
"HYDRO-TE"

LIETZ BEATA

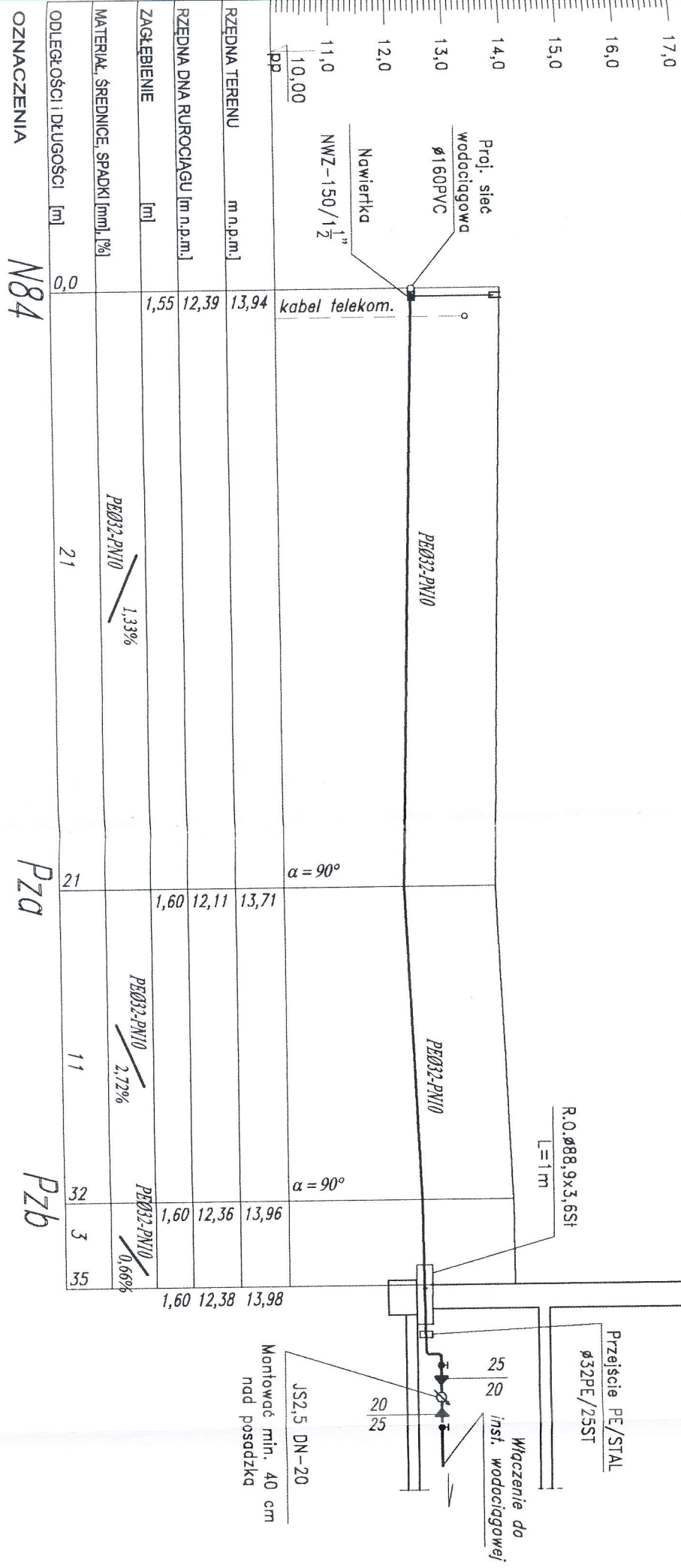


OZNACZENIA N82a

PZa



Budynek mieszkalny nr64
Pastuszek Jerzy



Montować min. 40 cm nad posadzką

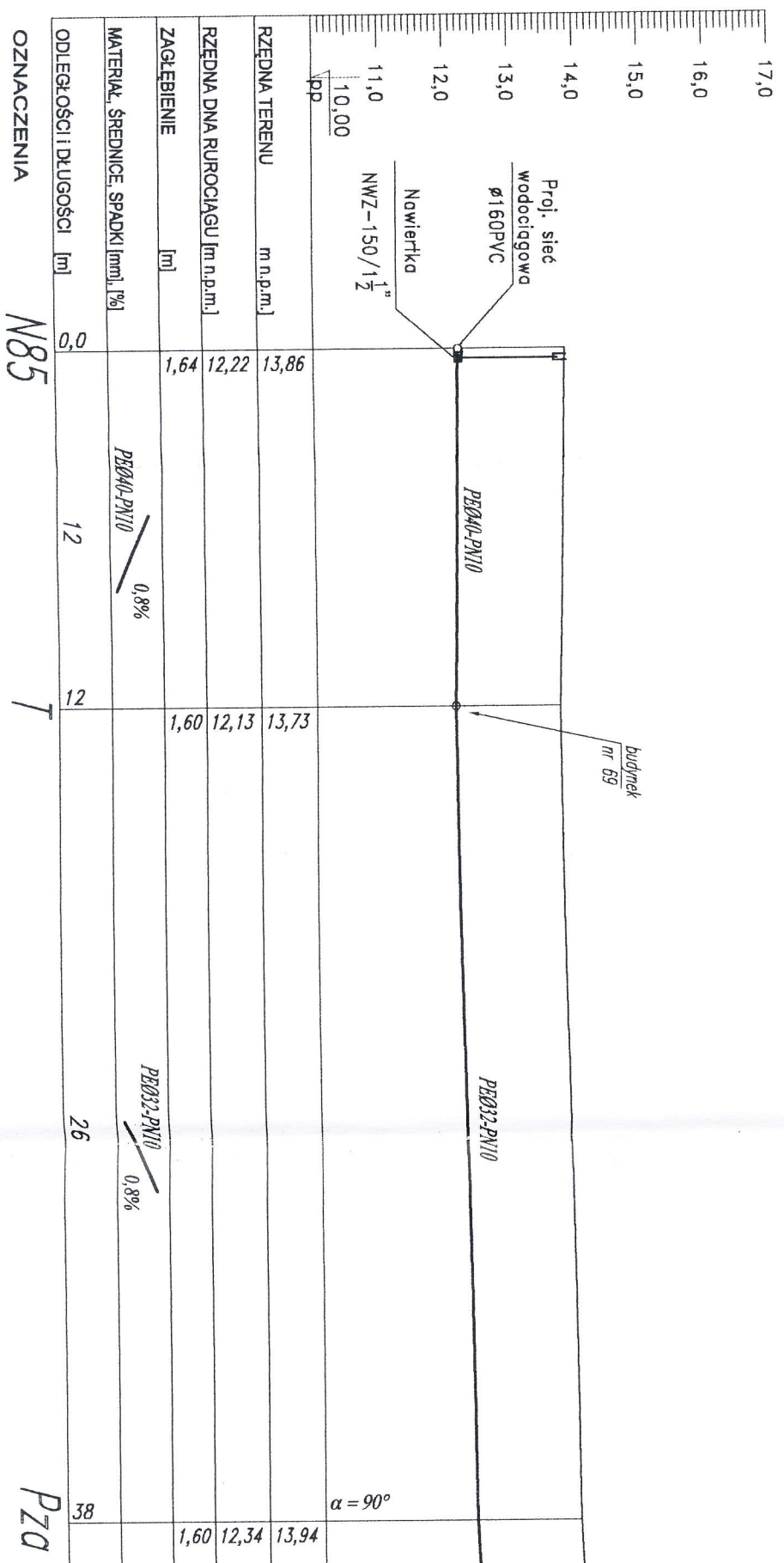
JS2,5 DN-20

Włączenie do inst. wodociagowej

Przejście PE/STAL
Ø32PE/25ST

R.O. Ø88,9x3,6SI
L=1m

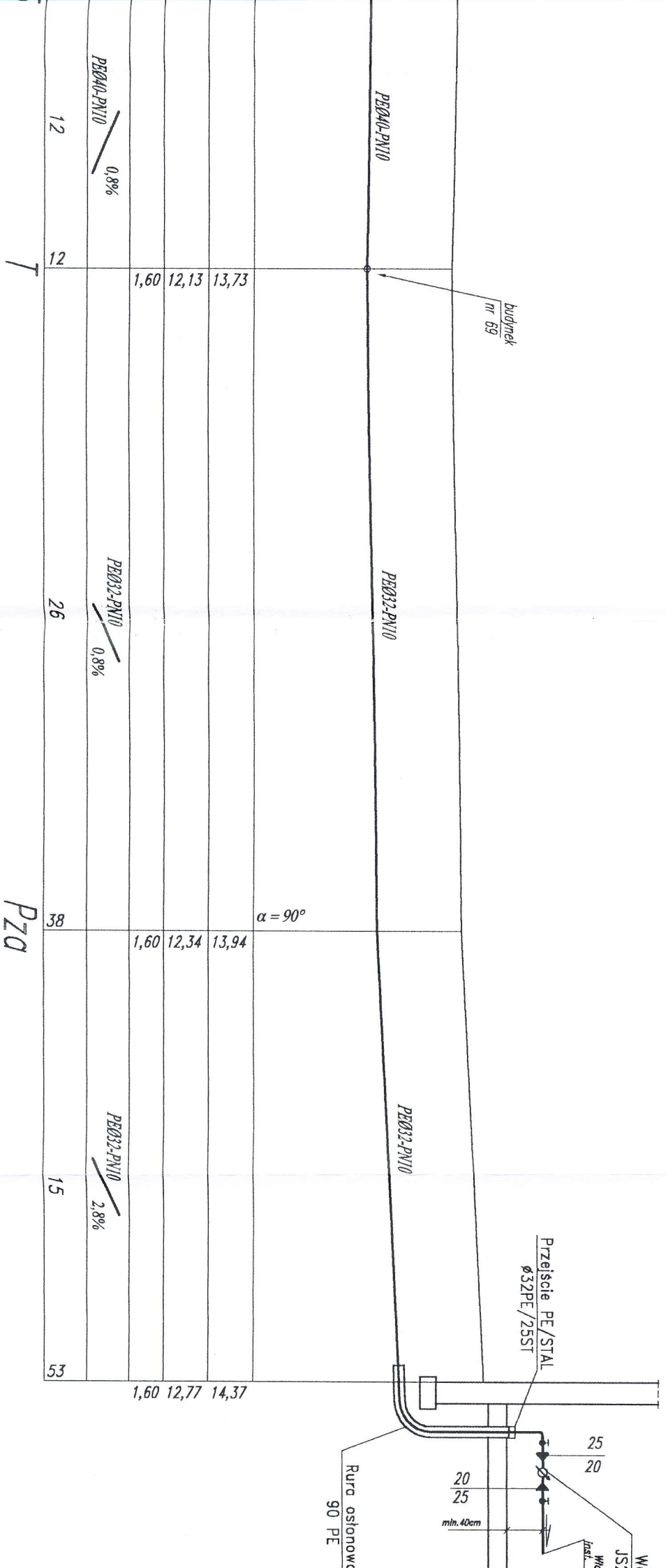


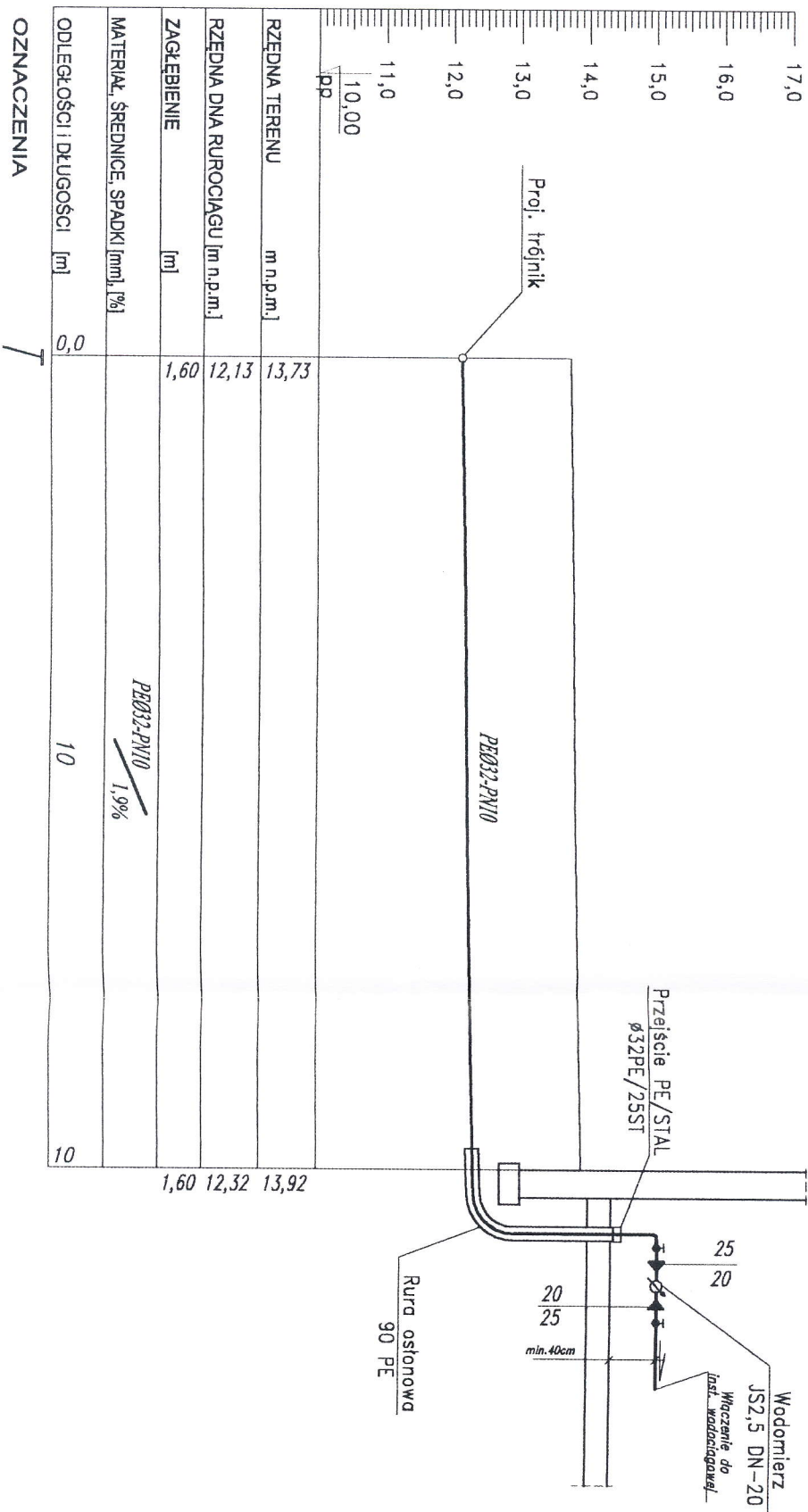


ODLEGŁOŚCI I DŁUGOŚCI [m]	0,0	12	12	26	38
ZAGŁĘBIENIE [m]		1,64	1,60		
RZĘDNA DŃ RUROCIĄGU [m.n.p.m.]		12,22	12,13		12,34
RZĘDNA TERENU [m.n.p.m.]		13,86	13,73		13,94
MATERIAŁ, ŚREDNICE, SPADKI [mm], [%]		PE8040-PN10 / 0,8%	PE8032-PN10 / 0,8%		
OZNACZENIA	N85		T		Pza

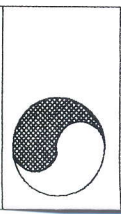
wieś: Benowo
 SKALA 1:100/200

Warczak Bogusław
 Budynek gospod.





Budynek mieszkalny
Leoneczyk Kazimierz, Barbara

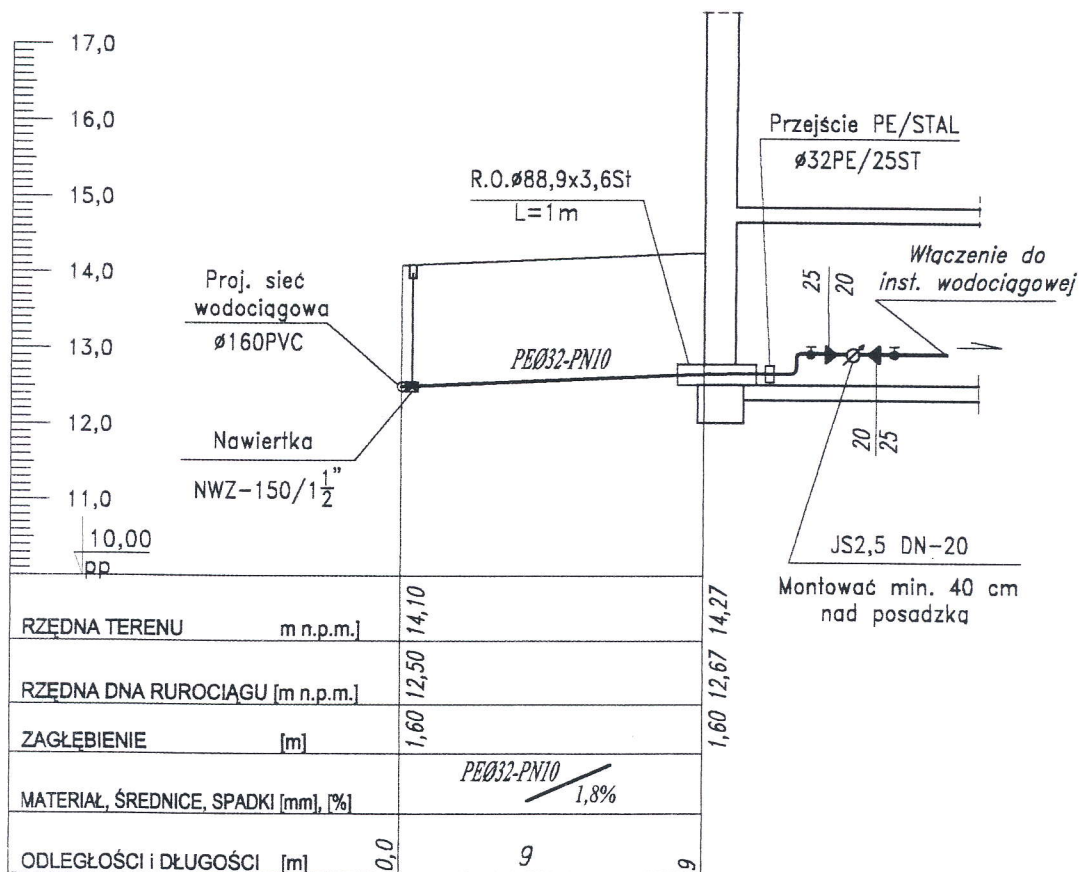


PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO

wieś: Benowo

SKALA 1:100/200

Budynek mieszkalny nr68
Warczak Bogustaw, Halina



OZNACZENIA

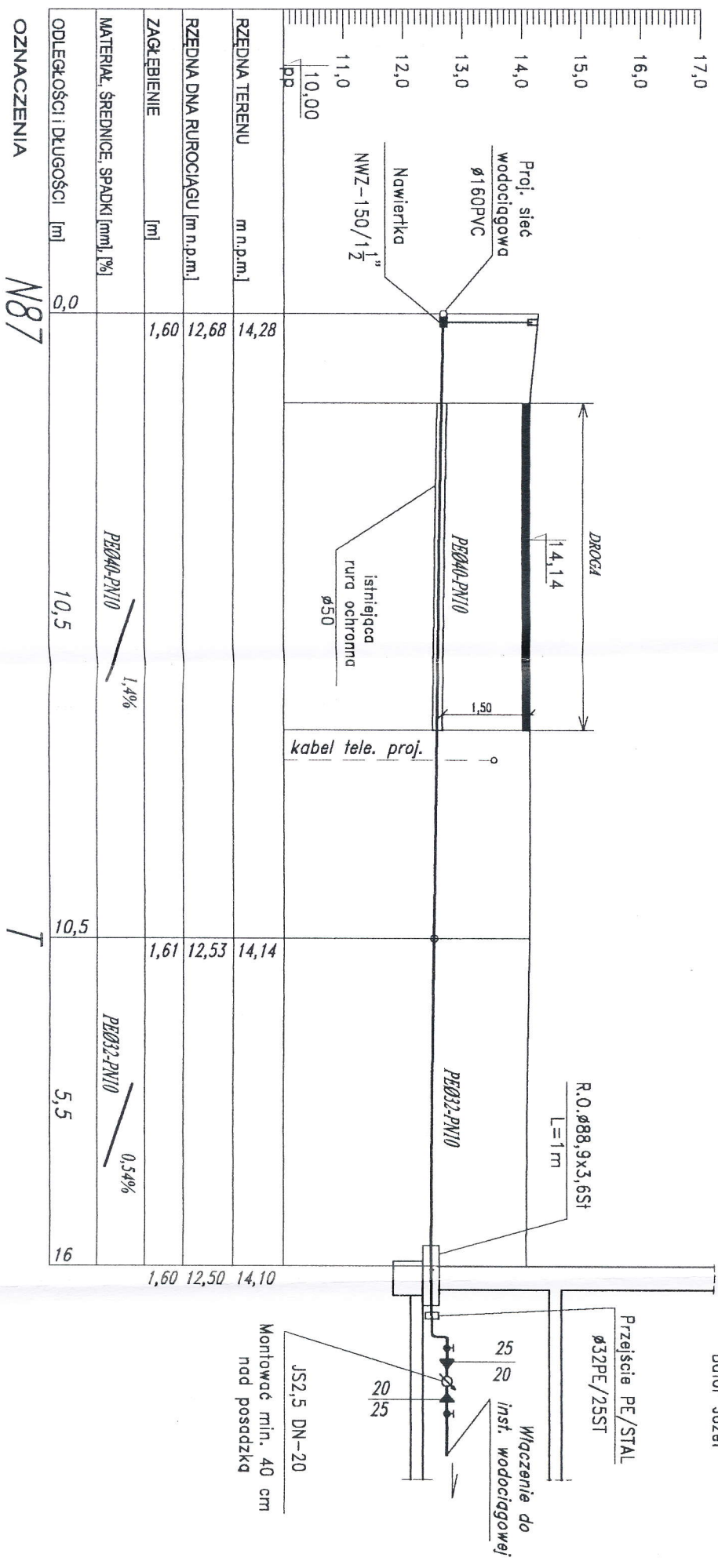
N86



BIURO PROJEKTOWO - INWESTYCYJNE
"HYDRO - TERM"

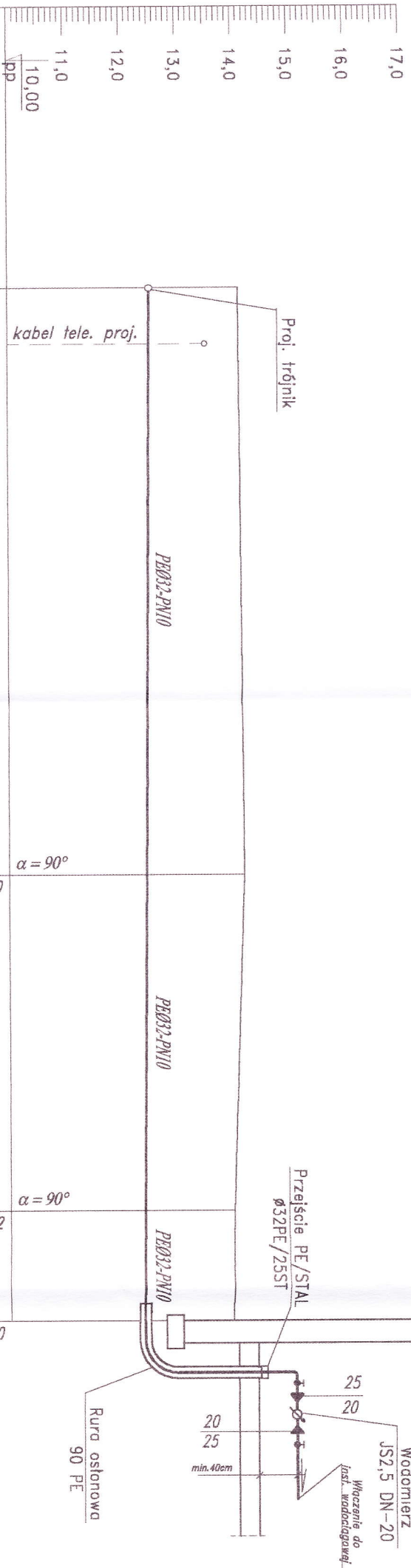
Malbork, ul. Prusa 1; tel. 272-70-81

ZADANIE: PROJEKT PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	Projektant:	mgr inż. A. Papaj upr. 1529/EL/90	Skala 1:100/200
	Asystent:	mgr inż. W. Papaj	
ADRES: RYJEWÓ-BENOWÓ-BARCICE pow. KWIDZYN	Kreślił:	tech. arch. Aleksandra Bychowska	Rys. 125.5



Budynek mieszkalny nr65
Bator Józef

Budynek gosp. nr65
Bator Jan



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	RZĘDNA DNA RUROCIĄGU [m n.p.m.]	ZAGŁĘBIENIE [m]	MATERIAŁ, ŚREDNICE, SIADKI [mm], [%]	ODLEGŁOŚCI I DŁUGOŚCI [m]	OZNACZENIA
14,14	12,53	1,61	PE032-PN10 / 0,33%	21	T
14,20	12,46	1,74	PE032-PN10 / 0,33%	12	Pza
14,02	12,42	1,60	PE032-PN10 / 0,5%	33	Pzb
14,00	12,40	1,60		4	
				37	

ZADANIE:
PROJEKT PRZYŁĄCZA

BIURO PROJEKTOWO - INWEST
"HYDRO - TERN"
Małbork, ul. Prusa 1; tel. 272-70-4

Projektant:
mgr inż.
upr. 152

