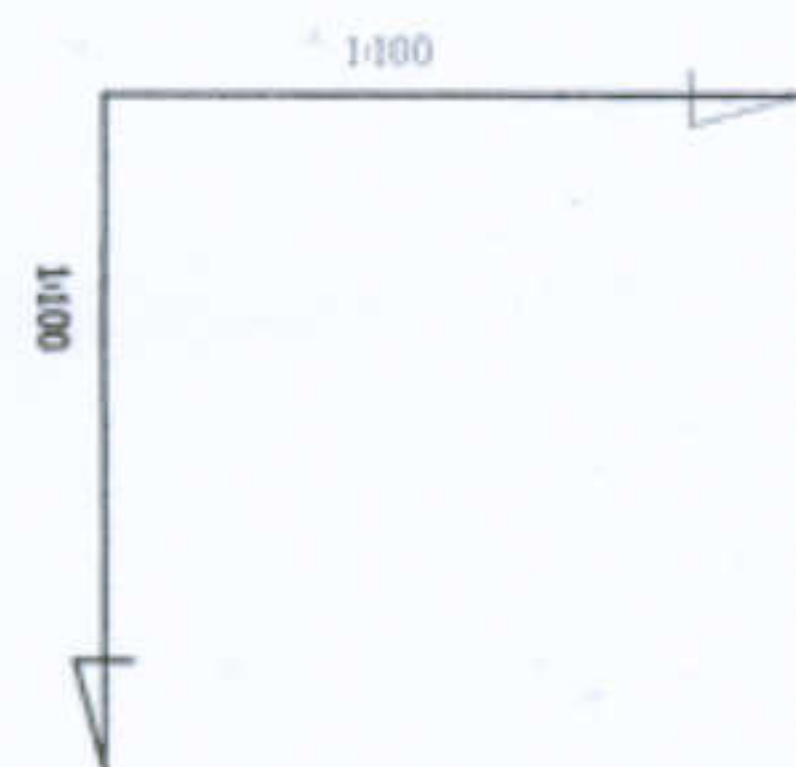


TEREN NIEUTWARDZONY - ZIELEŃ

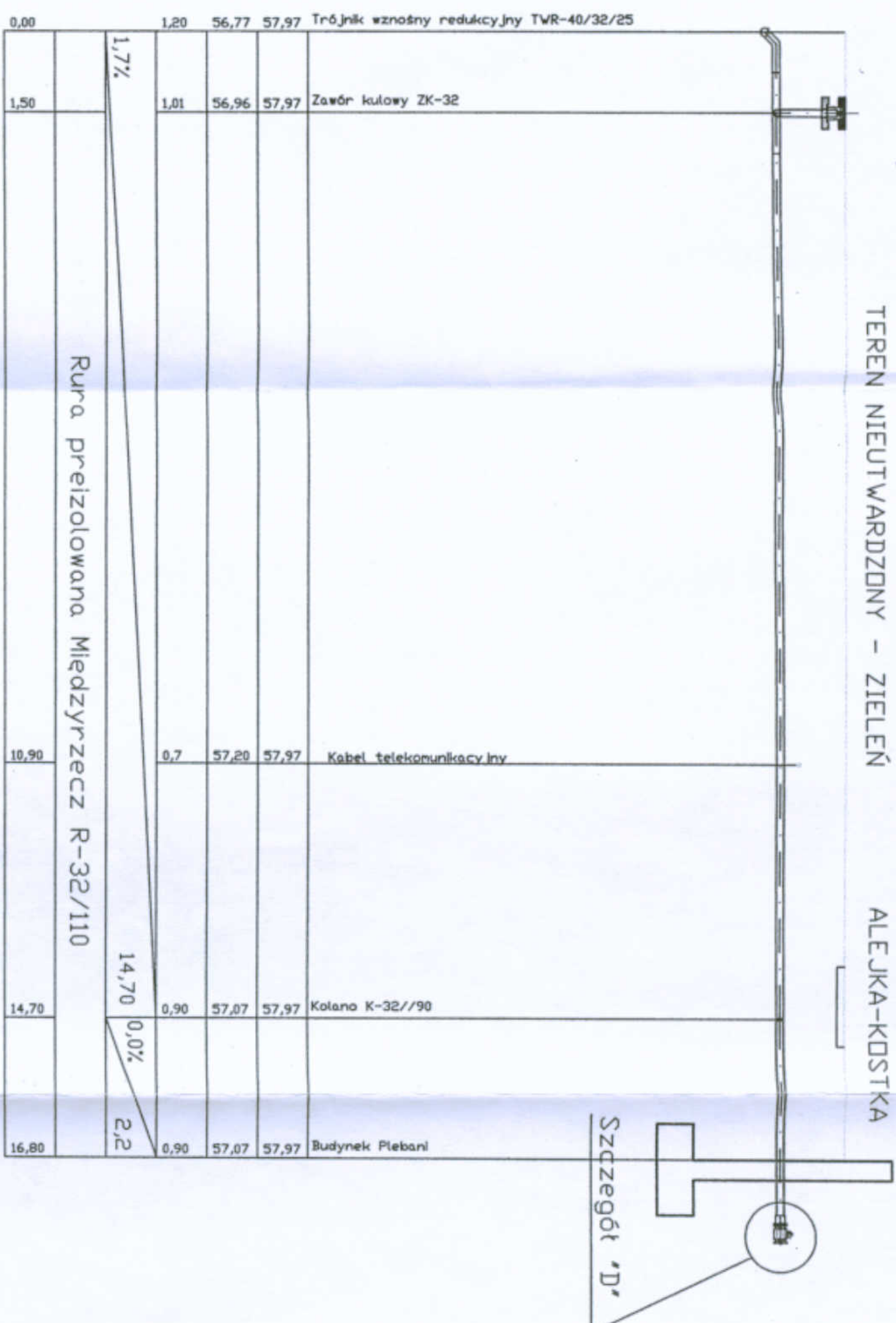
ALEJKA-KOSTKA

Szczegół 'D'



P.P. 50,00 m.n.p.m.

Rzędna terenu istn.
Rzędna osi rury
Zagłębienie osi rury
Spadek
Śred., materiał
Długość



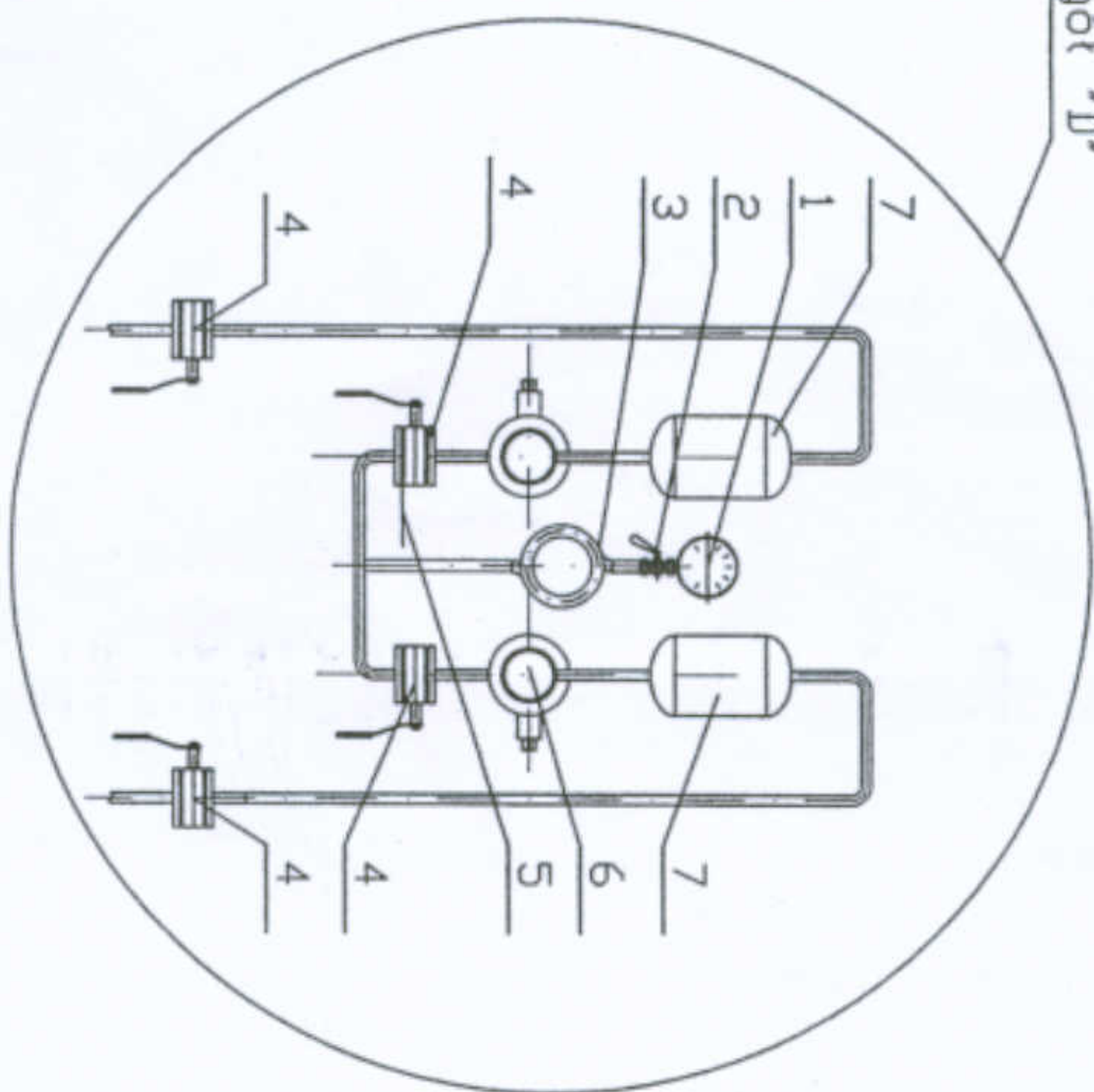
0,00	1,20	56,77	57,97	Trójnik wznosny redukcyjny TWR-40/32/25
1,50	1,01	56,96	57,97	Zawór kulowy ZK-32
10,90	0,7	57,20	57,97	Kabel telekomunikacyjny
14,70	0,90	57,07	57,97	Kolano K-32//90
16,80	0,90	57,07	57,97	Budynek Plebani

11

16

17

Szczegół 'D'



Oznaczenia:

1. Manometr tarczowy M100 / 150 C PN25,
  2. Kurek manometryczny fig. 524,
  3. Rurka manometryczna M20/1,5,
  4. Zawór kulowy kohnierzowy EFAR WKC1a DN 15 PN40 / + kohnierze DN15 spinka - montować przed zaworem poz.6 /,
  5. Kryza z rączką DN 15 ( śr. otworu określi MPEC Włocławek ).
  6. Zawór kulowy kohnierzowy EFAR WKC1a DN 32 PN25 + kohnierze DN32 / zawór odcinający /,
  7. Zbiornik odpowietrzający ZO typu "A" 2,5dm3 zgodny z PN-91/B-02420.
- Odpowietzenia sprowadzić do poziomu posadzki.  
Sposób zabezpieczenia kłizji z kablami umieszczono na rys nr 5

Nazwa obiektu:	PROJEKT BUDOWLANY OSIEDLOWEJ SIECI CIEPŁOWNICZEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO OBIEKTÓW KOŚCIELNYCH W REJONIE UL. PRYMASA S. KARŃKOWSKIEGO		
Investor / Adres:	Dz. Nr 440-31/1, 440-32, 440-34, 440-42.		
Tytuł rys.:	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Włocławek		
Projektant:	Profil sieci i przyłącza do budynku		
Sprawdzający:	Plebani Parafii Katedralnej		
Asyst. projektanta:	Sanitarna		
Projektant:	Andrzej Kapczyński		
Sprawdzający:	Piotr Nakonowski		
Asyst. projektanta:	Andrzej Boganko		
Format: A3	Nr Ark.: 1/1		
Skala: 1:100	Nr rys.: 4		
Data: 05.13	Podpis: [Signature]		
2770 PWRN Łódź	[Signature]		
ABU-IX-8386-5/126/88 WK.	[Signature]		
Asyst. projektanta:	[Signature]		