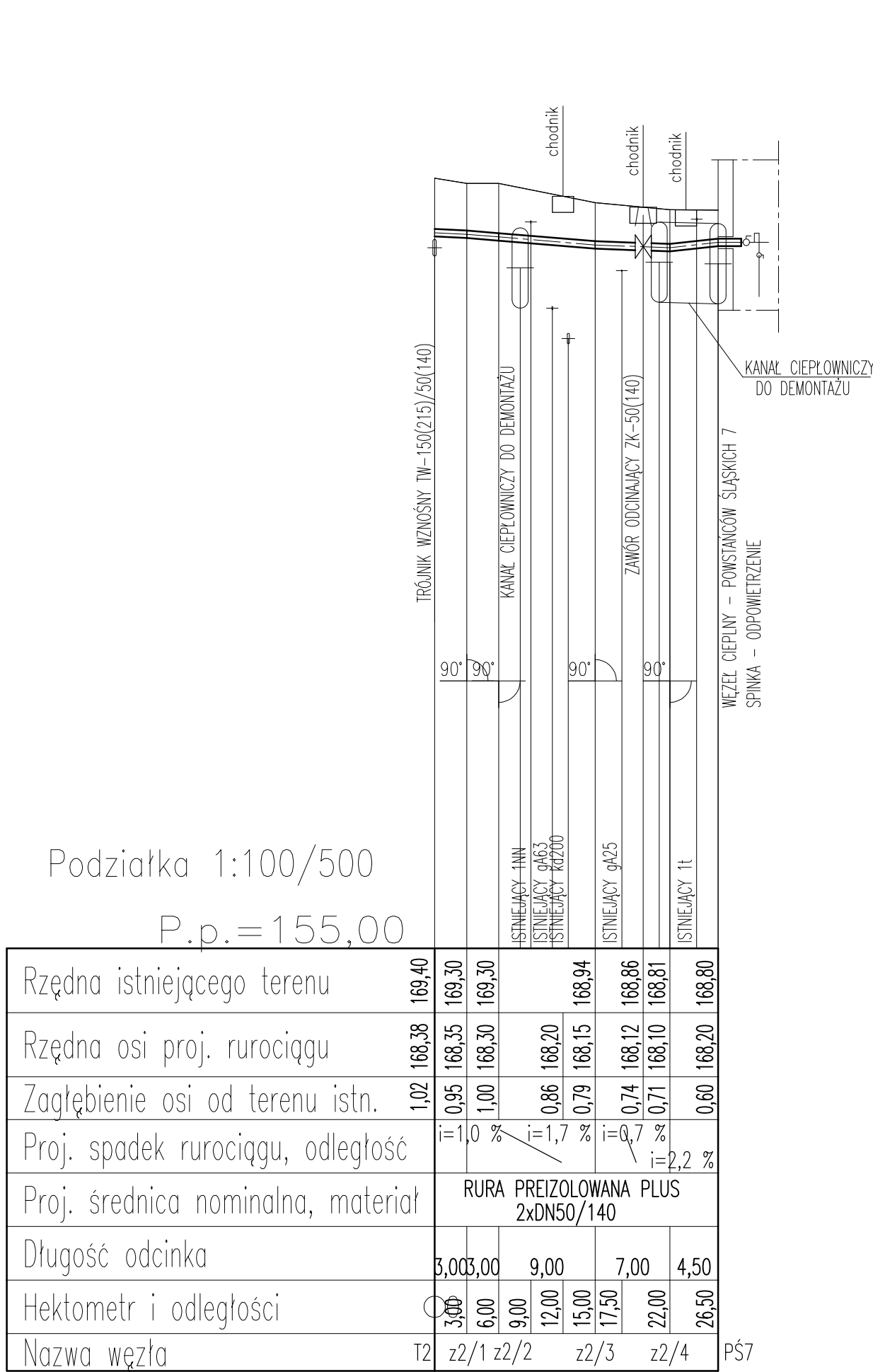
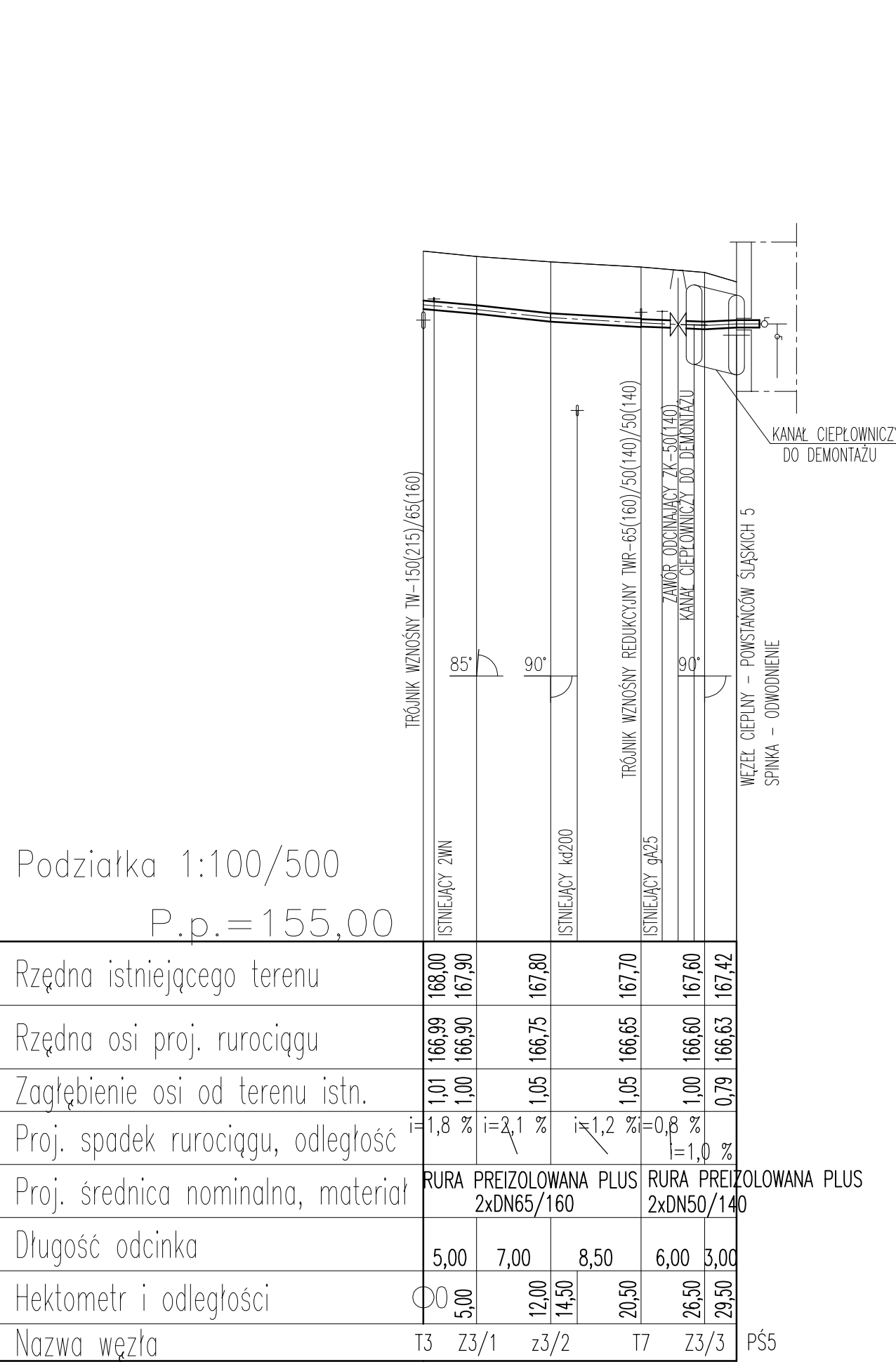


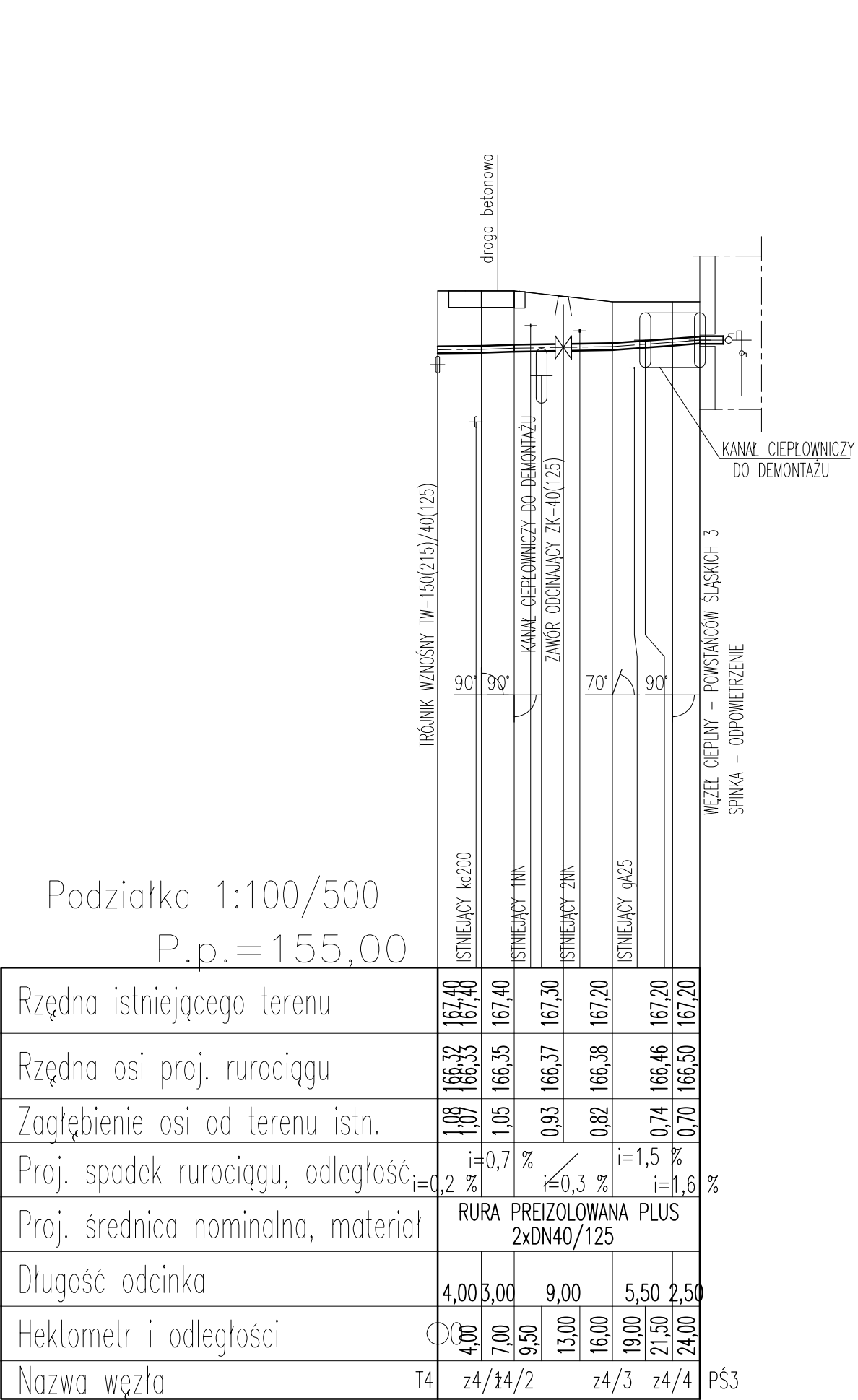
Podziatka 1:100/500	
P.p.=155,00	
Rzędna istniejącego terenu	170,00
Rzędna osi proj. rurociągu	168,88
Zagłębienie osi od terenu istn.	1,12
Proj. spadek rurociągu, odległość	0,00 %
Proj. średnica nominalna, materiał	RURA PREIZOLOWANA PLUS 2xDN50/140
Długość odcinka	9,50
Hektometr i odległości	0,00
Nazwa węzła	T1



Podziatka 1:100/500	
P.p.=155,00	
Rzędna istniejącego terenu	168,40
Rzędna osi proj. rurociągu	167,30
Zagłębienie osi od terenu istn.	1,10
Proj. spadek rurociągu, odległość	0,00 %
Proj. średnica nominalna, materiał	RURA PREIZOLOWANA PLUS 2xDN50/140
Długość odcinka	9,00
Hektometr i odległości	0,00
Nazwa węzła	T2



Podziatka 1:100/500	
P.p.=155,00	
Rzędna istniejącego terenu	168,00
Rzędna osi proj. rurociągu	167,50
Zagłębienie osi od terenu istn.	0,50
Proj. spadek rurociągu, odległość	0,00 %
Proj. średnica nominalna, materiał	RURA PREIZOLOWANA PLUS 2xDN50/140
Długość odcinka	5,00
Hektometr i odległości	0,00
Nazwa węzła	T3



Podziatka 1:100/500	
P.p.=155,00	
Rzędna istniejącego terenu	167,40
Rzędna osi proj. rurociągu	167,00
Zagłębienie osi od terenu istn.	0,40
Proj. spadek rurociągu, odległość	0,00 %
Proj. średnica nominalna, materiał	RURA PREIZOLOWANA PLUS 2xDN40/125
Długość odcinka	4,00
Hektometr i odległości	0,00
Nazwa węzła	T4

Zakład Usług Technicznych Energetyki Ciepłej "ZUTECH" Sp. z o.o. 28-612 Radom ul. Żelazna 9, tel./fax (0-48) 385 79 10 (do 12)	
Obiekt: Przebudowa odcinkowej sieci kanalizacyjnej wraz z przylącami doprowadzonymi do budynków przy ul. Powstańców Śląskich 1, 3, 4, 5, 7, 9, 11 w Radomiu.	Data kwalifikacji 2019r.
Tytuł: PROFIL PODŁUŻNY - CZĘŚĆ 2	
Projektant: mgr inż. Lucyna Grasiak nr upr. Wa-30301	Skala: 1:100/1:500
Sprawdził: mgr inż. Tomasz Dąbrowski nr upr. PDK0164/PWOS/11	Nr rys. 4