

Profil 1  
Podziałka 1:100/500

węzeł cieplny  
Młodzianowska 8  
w/g rys. nr 5

ogrodzenie prefabrykowane

WĘZEŁ W1

P.p.=150,00

|                                    |             |        |        |        |          |          |         |             |         |         |        |
|------------------------------------|-------------|--------|--------|--------|----------|----------|---------|-------------|---------|---------|--------|
| Rzędna istniejącego terenu         | 162,90      | 162,90 | 161,72 | 161,71 | 161,70   | 161,40   | 161,60  | 161,20      | 161,30  | 161,30  | 161,35 |
| Rzędna osi proj. rurociągu         | 161,90      | 161,41 | 161,15 | 160,95 | 160,80   | 160,30   | 159,90  | 160,00      | 160,03  | 160,05  | 160,10 |
| Zagłębienie osi przewodu           | 1,00        | 1,00   | 0,31   | 0,56   | 0,90     | 1,10     | 1,70    | 1,20        | 1,27    | 1,25    | 1,25   |
| Długość odcinka                    | 1,00        | 3,50   | 3,50   | 4,50   | 12,50    | 14,50    | 28,50   | 8,50        | 2,00    | 27,50   | 8,50   |
| Proj. spadek rurociągu, odległość  | L=4,50      | L=3,50 | L=3,50 | L=4,50 | i=40,0 ‰ | i=27,6 ‰ | L=37,00 | i=3,5 ‰     | L=29,50 | i=0,7 ‰ | L=8,50 |
| Proj. średnica nominalna, materiał | 2×Dn65(160) |        |        |        |          |          |         | 2×Dn50(140) |         |         |        |
| Hektometr i odległości             | 4,00        | 4,50   | 8,00   | 12,50  | 25,00    | 39,50    | 44,00   | 68,00       | 74,60   | 76,50   | 114,50 |
| Nazwa węzła                        | K0          | M      | K1     | K1a    | K2       | K3       | K4      | T1          | K5      | W1      |        |

K01

|  |  |  |                        |
|--|--|--|------------------------|
| Radomskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej "RADPEC" S.A.<br>26-600 Radom ul. Żelazna 7          |  |  |                        |
| Obiekt:<br>Przyląca ciepłownicze wysokich parametrów<br>do budynków przy ul. Tytoniowej w Radomiu. |  |  | Data<br><br>02.2021 r. |
| Tytuł:<br>Profil przyląca do węzła W1.   |  |  |                        |
| Projektował:   | mgr inż. Zofia Borczyk<br>nr upr. GP-III-7342/94 |  | Skala:                 |
| Opracował  | mgr inż. Dorota Kopycka                          |  | Nr rys:<br>2.1.        |