



POZIOM PORÓWN. 405.00 m n.p.m.

| | | |
|------------------------|--------------|--------|
| RZĘDNA TERENU ISTN. | 416.20 | 416.20 |
| RZĘDNA DNA KANAŁU | 414.92 | 415.04 |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU | 1.28 | 1.16 |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | 2% 6.00m | |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | PVC Dz160 | |
| ODLEGŁOŚCI | 0.00 | 6.00 |
| HEKTOMETRY | D24 | R29 |

| | | |
|------------------------|---------------|--------|
| RZĘDNA TERENU ISTN. | 416.20 | 416.20 |
| RZĘDNA DNA KANAŁU | 415.52 | 416.25 |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU | 0.68 | 0.63 |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | 1.5% 6.50m | |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | PVC Dz160 | |
| ODLEGŁOŚCI | 0.00 | 6.50 |
| HEKTOMETRY | D24 | R30 |

| | | |
|------------------------|--------------|--------|
| RZĘDNA TERENU ISTN. | 416.50 | 416.50 |
| RZĘDNA DNA KANAŁU | 415.01 | 415.07 |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU | 1.49 | 1.23 |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | 2% 6.50m | |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | PVC Dz160 | |
| ODLEGŁOŚCI | 0.00 | 6.50 |
| HEKTOMETRY | D25 | R31 |

| | | |
|------------------------|--------------|--------|
| RZĘDNA TERENU ISTN. | 416.50 | 416.50 |
| RZĘDNA DNA KANAŁU | 415.15 | 415.31 |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU | 1.35 | 1.29 |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | 5% 7.50m | |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | PVC Dz160 | |
| ODLEGŁOŚCI | 0.00 | 7.50 |
| HEKTOMETRY | D25 | R32 |

| | | |
|------------------------|--------------------------|--------|
| RZĘDNA TERENU ISTN. | 416.40 | 416.40 |
| RZĘDNA DNA KANAŁU | 414.68 | 414.85 |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU | 1.72 | 1.38 |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | 1.5% 18.00m | |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | PVC Dz160 L=18.00m | |
| ODLEGŁOŚCI | 0.00 | 16.00 |
| HEKTOMETRY | D26 | R33 |

| | | |
|------------------------|--------------|--------|
| RZĘDNA TERENU ISTN. | 416.40 | 416.40 |
| RZĘDNA DNA KANAŁU | 414.90 | 415.03 |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU | 1.50 | 1.37 |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | 2% 6.50m | |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | PVC Dz160 | |
| ODLEGŁOŚCI | 0.00 | 6.50 |
| HEKTOMETRY | D26 | R34 |

| | | |
|--|---------|----------------------------|
| Pracownia Projektowa „STANBUD” Cięcina ul. Wspólna 1, 34-350 Węgierska-Górka | | tel./fax.: 601-86-57-32 |
| Temat: PROJEKT HALI PRODUKCYJNEJ - FORMIERNIA II Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ PROJEKT HALI PRODUKCYJNO-MAGAZYNOWEJ - OCZYSZCZALNIA II Z ZAPLECZEM SOCJALNYM W WĘGIERSKIEJ GÓRCIE DZ. NR: 985/29; 985/30; 985/42; 985/100; 985/175; 985/176 | | Stadium: PB |
| Tytuł rys.: Profile podłużne sieci kanalizacji deszczowej /cz.7/ | | Data: 2015-12-28 |
| Inwestor: METALPOL Węgierska Górka Sp. z o.o. 34-350 Węgierska Górka, ul. Kolejowa 6 | | Skala: 1:100/1:500 |
| Projektował: mgr inż. Stanisław Golec upr. nr 308/02 | Podpis: | Nr rys.: 2.7 |
| Sprawdził: mgr inż. Urszula Jeleń upr. nr MAP/0215/PWOS/12 | Podpis: | |