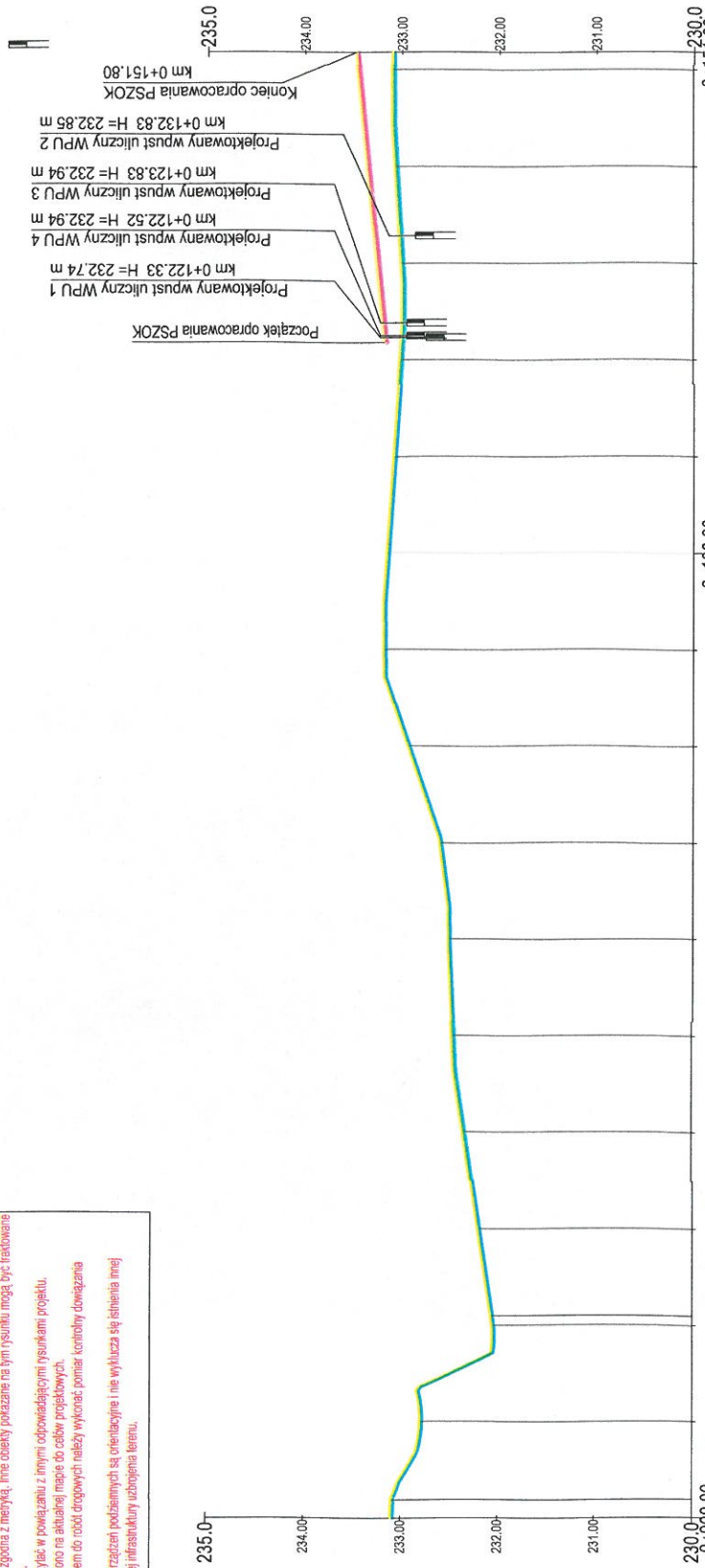


UWAGA!

- UWAGA:**
1. Treść rysunku jest zgodna z mapką. Inne obiekty pokazane na tym rysunku mogą być traktowane jedynie informacyjnie.
 2. Rysunek należy czytać w powiązaniu z innymi odpowiadającymi rysunkami projektu.
 3. Rysunek sporządzono na aktualnej mapie do celów projektowych.
 4. Przed przystąpieniem do robót drogowych należy wykonać pomiar kontrolny dowiązania wysokościowego.
 5. Naniezione trasy urządzeń podziemnych są orientacyjne i nie wyklucza się istnienia innej niezidentyfikowanej infrastruktury urobionego terenu.

LEGENDA

- projektowana niweleta
- istniejący teren
- projektowany wpust



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--|----------------------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Rzędne niwelety | | 230.00 | 0+000.00 | 232.23 | 232.21 | 232.07 | 232.05 | 232.80 | 232.80 | 232.23 | 232.23 | 233.10 | 233.10 | 233.47 | 233.46 | 0+151.80 | 233.10 | 233.10 | 233.10 | | | | | | | | | |
| Proste i łuki pionowe | | L=44.60m i=-1.00% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rzędne terenu | | 233.10 | 233.10 | 232.51 | 232.49 | 232.47 | 232.45 | 232.40 | 232.36 | 232.40 | 232.47 | 232.49 | 232.51 | 232.60 | 232.93 | 233.18 | 233.15 | 233.15 | 233.13 | 233.10 | 233.09 | 233.07 | 233.07 | 233.36 | 233.47 | 233.10 | 233.10 | 233.10 |
| Proste i łuki poziome | | L=130.82m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Odległości | | 0.00 | 1.99 | 30.00 | 31.37 | 40.00 | 42.62 | 46.40 | 50.00 | 53.87 | 60.00 | 70.00 | 80.00 | 90.00 | 99.74 | 100.00 | 103.48 | 107.21 | 110.00 | 120.00 | 130.00 | 140.00 | 150.00 | 151.80 | 0.36 | 0.36 | 0.36 | 0.36 |
| Różnica wysokości | | 0.00 | 0.00 | 0.86 | 0.84 | 20.99 | 0.22 | 0.26 | 0.26 | 0.26 | 0.26 | 0.22 | -0.06 | -0.26 | -0.18 | -0.18 | -0.13 | -0.07 | -0.03 | 0.14 | 0.25 | 0.29 | 0.36 | 0.36 | 0.36 | 0.36 | 0.36 | 0.36 |

INWESTOR:
MPCOIEO
"MASTER" Sp z o.o.
UL. Grota Roweckiego 44
43-100 TYCHY

ADRES PROJEKTUJĄCEGO:
Krzysztof Pich - KPH
ul. Icończna 38
43-310 Bieliko - Biała
T. +48 602 336 578
E. kph@prokonto.pl

PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWEM AUTORSKIM. RYSUNEK ANI ŻADEN INEGO FRAGMENT NIE MOGA BYĆ REPRODUKOWANE, POWIELANE LUB WYKORZYSTYWANE DO INNYCH CELÓW BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDYNOSTKI PROJEKTUJĄCEJ.

| | | | |
|------|------|-------------|------|
| Rev. | Data | Opis zmiany | Zob. |
| | | | |
| | | | |

ZADANIE: PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRNI OPADÓW KOMUNALNYCH W BUDOWACH PRZY UL. GOCINIŃSKIEJ

Termin: Opracowanie dokumentacji projektowej do Inwestycji Publicznej Zakład Usług Odporu Komunalności i Inżynierstwa

Nazwa Wp: PROFIL PODŁUŻNY

OPracował: Krzysztof Pich **Wzrost:** 5.11.1977/1700/78 **DOBROTA:** **BRAMA:** **DOBROTA:**

Sprawił: Bartosz Kuchon **Wzrost:** 5.11.2009/1700/78 **DOBROTA:** **BRAMA:** **DOBROTA:**

Skala: 1:500/50 Data: 05/23

Stanium: PB

№ Rvk: 3.1

1