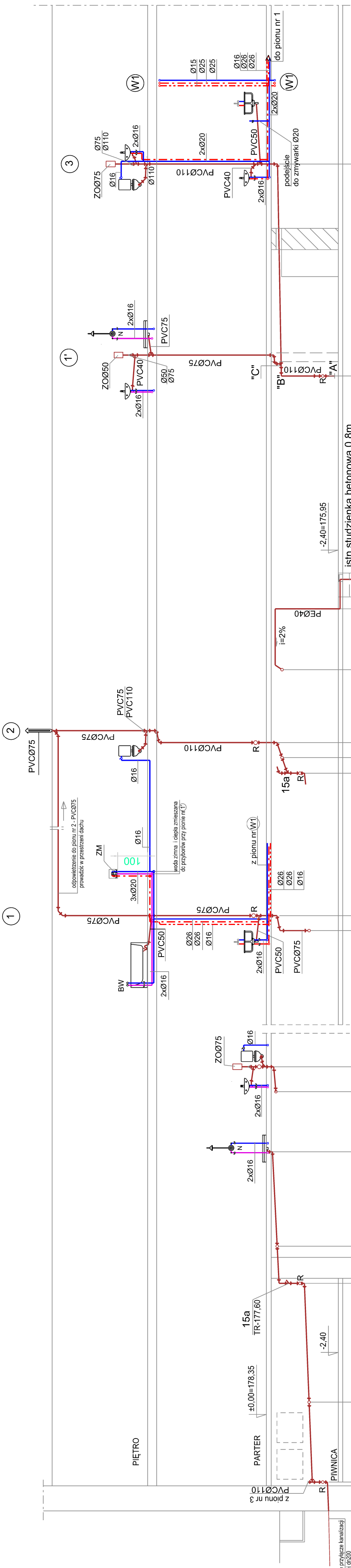


| 16 | | 15 | | 14 | 13 | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
|-------------------------------|--|--|--|---|---|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------|---|-------|-------|---|---|---|---|---|
| Jednostka projektowa | | Investor | Obiekt | Adres | Branża | Faza | Projektant | Sprawdzający | Data | Tytuł rysunku | Skala | Numer | | | | | |
| "EFEKT" Małopolska Nowoczesna | | 35-328 Rzeszów, ul.Ks.J.Fopieluski 20/42 | Powiat Leżański ul. Kopernika 8, 37-300 Leżańsk | Przebudowa zabudowy biurowej z aneksem przy ul. Kopernika 8, 37-300 Leżańsk | Piskorzewice 295, działka nr ewid.: 491/2, Obręb: 0030 Piskorzewice, Jednostka ewid.: 180804, 2 Leżańsk | Instalacje sanitarne | projekt wykonawczy | mgr inż. Małgorzata Nowoczesna | październik 2018 | PROFIL I ROZWINIĘCIA KANALIZACJI SANITARNEJ CZ. 2 | 1:100 | S-05 | | | | | |

PROFIL I ROZWINIĘCIA KANALIZACJI SANITARNEJ
SKALA 1:100



| | | | | | | | | | |
|-------------------|--|-----------|--|-----------------|--|------------|--|------------|--|
| RZĘDNA DNA KANAŁU | | GŁĘBOKOŚĆ | | ŚREDNICA SPADAK | | ODLEGŁOŚCI | | OZNACZENIA | |
| PVC110 | | PVC110 | | PVC110 | | PVC110 | | PVC110 | |
| i=2,65% | | i=5% | | i=5% | | i=2,5% | | i=2,5% | |
| 3,98 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | 1,25 | | 0,83 | | 0,35 | | 0,35 | |
| 2,80 | | | | | | | | | |