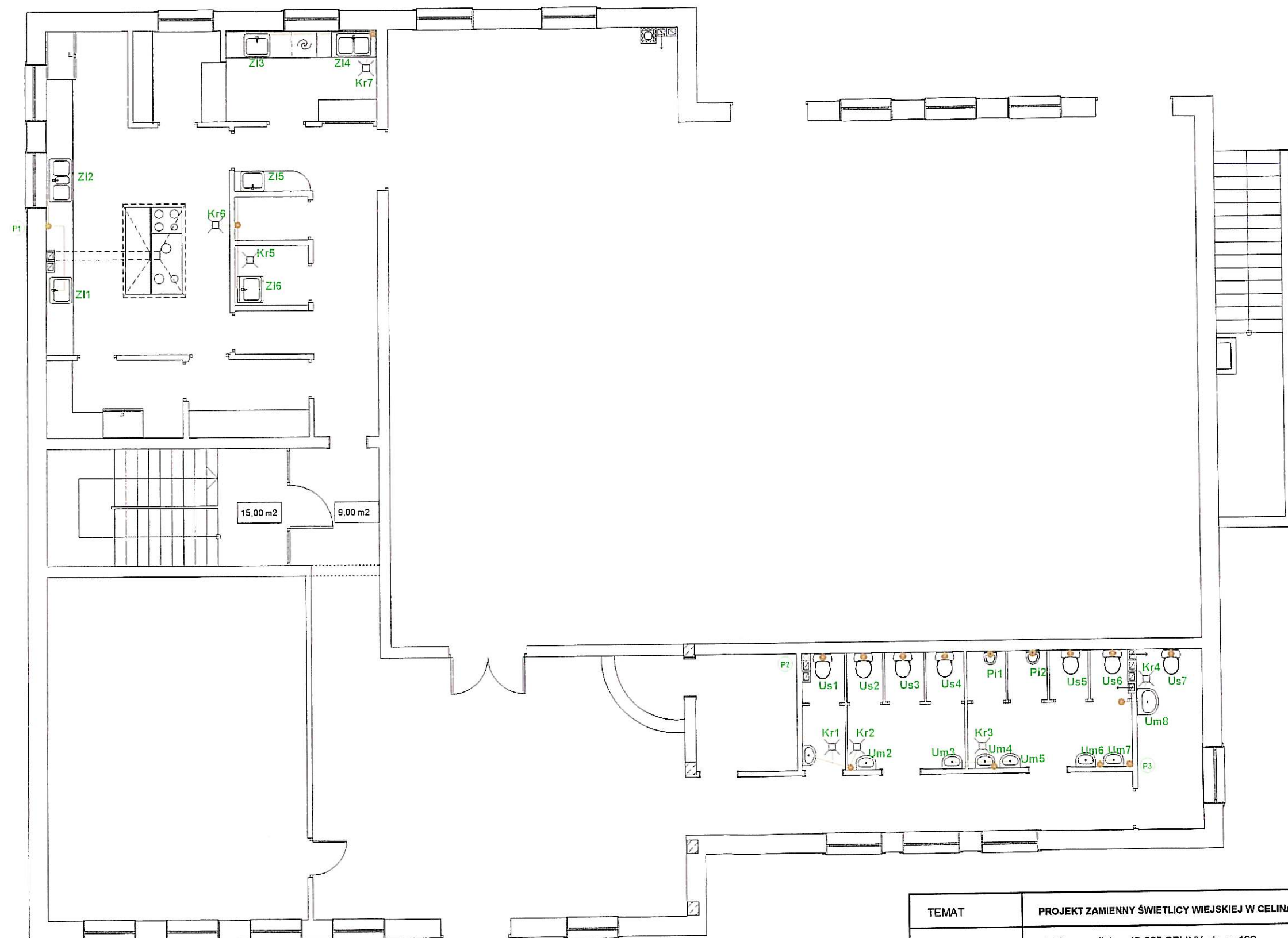


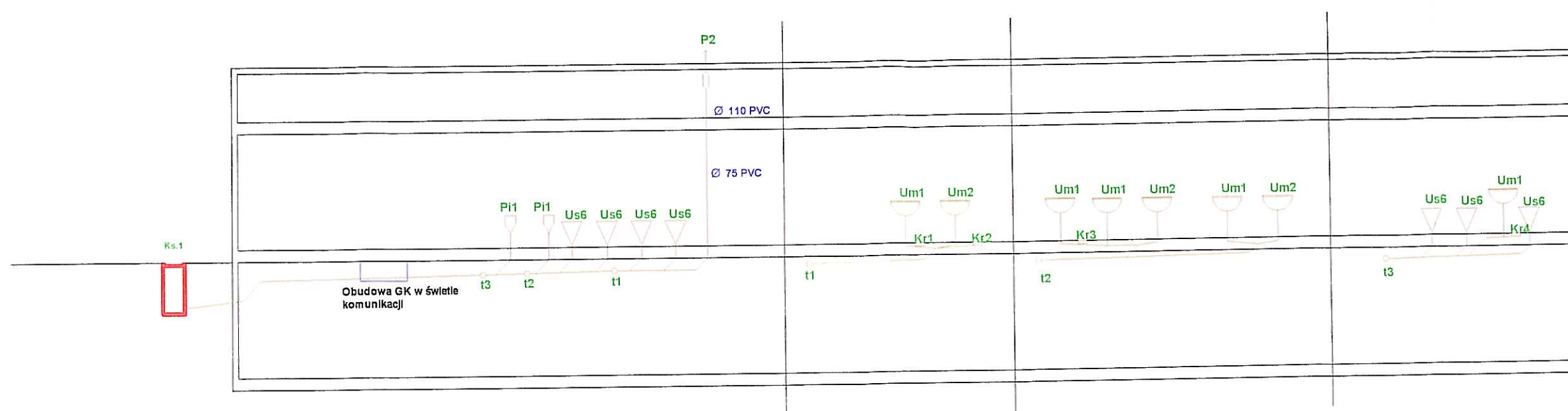
mgr inż. Zuzanna Maleska *Maleska*
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 i nadzoru nad robotami budowlanymi bez ograniczeń
 w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych,
 grzewczych, wodociągowych i kanalizacyjnych
 Nr ewid. SLK/1746/PWOS/07

| | | | | |
|---------------|--|--------|------------|--------------|
| TEMAT | PROJEKT ZAMIENNY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W CELINACH | | | |
| ADRES OBIEKTU | ul. Męczenników, 42-625 CELINY, dz. nr 139 | | | |
| INWESTOR | GMINA OŻAROWICE, ul. Dworcowa 15, 42-625 OŻAROWICE | | | |
| PROJEKTANT | mgr inż. Zuzanna Maleska SLK/1746/PWOS/07 <i>Maleska</i> | DATA | 08. 2012r. | |
| OPRACOWAŁ | mgr inż. Marcin Dyner <i>Marcin</i> | BRANZA | IS | |
| SKALA 1:100 | Kanalizacja - rzut piwnicy | | | NR RYS. K-01 |

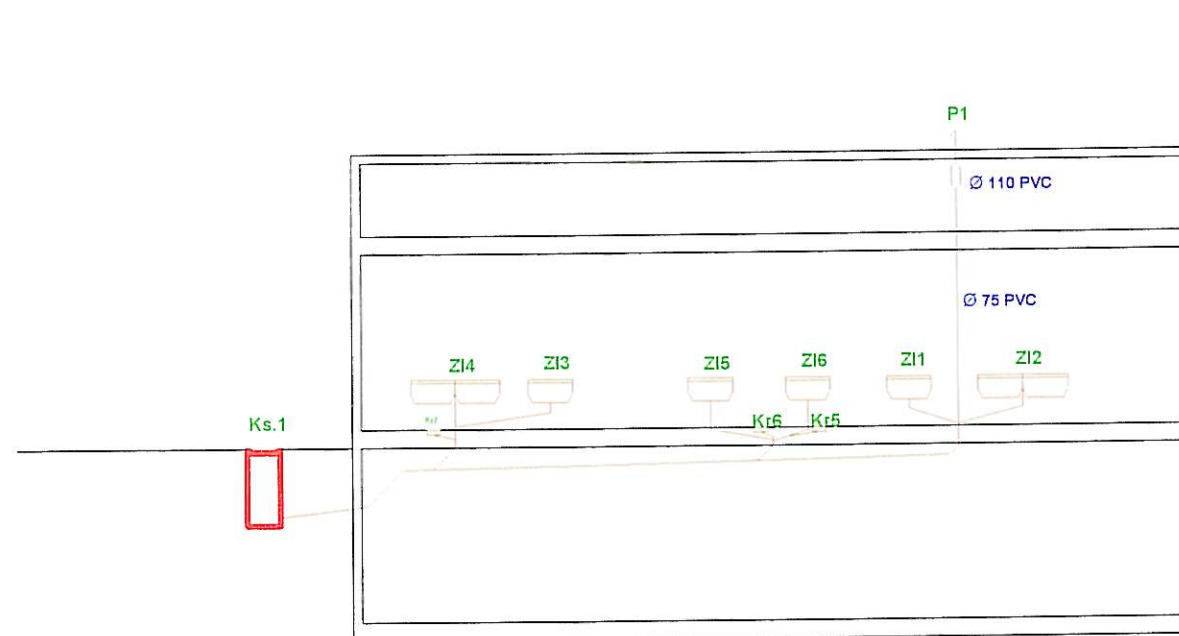


mgr inż. Zuzanna Maleska
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
 w województwie łódzkim, w zakresie sieci,
 instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
 gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
 Nr ewid. SLK/1746/PWOS/07

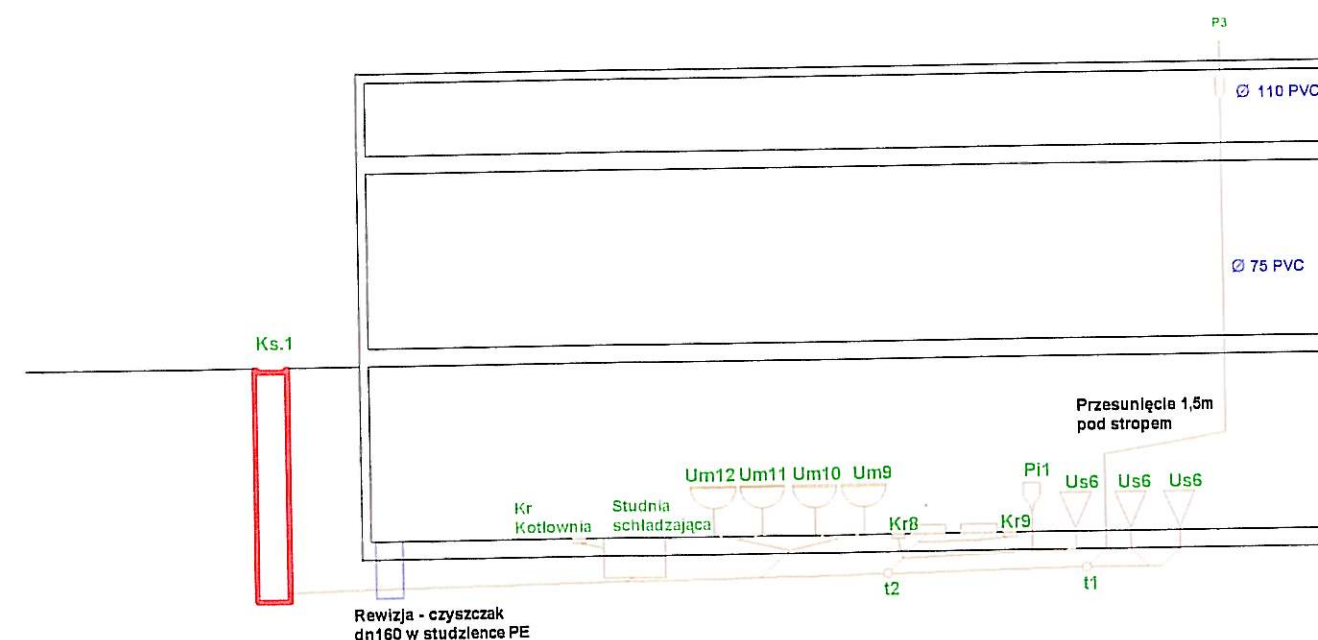
| | | | | |
|---------------|--|--------|------------|------|
| TEMAT | PROJEKT ZAMIENNY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W CELINACH | | | |
| ADRES OBIEKTU | ul. Męczenników, 42-625 CELINY, dz. nr 139 | | | |
| INWESTOR | GMINA OŻAROWICE, ul. Dworcowa 15, 42-625 OŻAROWICE | | | |
| PROJEKTANT | mgr inż. Zuzanna Maleska SLK/1746/PWOS/07 | DATA | 08. 2012r. | |
| OPRACOWAŁ | mgr inż. Marcin Dynier | BRANŻA | IS | |
| SKALA 1:100 | Kanalizacja - rzut parteru | | NR RYS. | K-02 |



| | | | | | | | | | | | |
|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| Odległość | 2,5m | 7,2m | 2,7m | 3m | 1,4m | 1,8m | 2,3m | 4,1m | 2,6m | 2,8m | 4,0m |
| Spadek | 2% | 2% | 1% | 2% | 2% | 2% | 2% | 2% | 2% | 2% | 2% |
| Materiał | PVC dn 150 | PVC dn 160 | PVC dn 160 | PVC dn 160 | PVC dn 160 | PVC dn 110 | PVC dn 110 | PVC dn 60 | PVC dn 75 | PVC dn 75 | PVC dn 110 |



| | | | | |
|-----------|------------|------------|------------|------------|
| Odległość | 1,5m | 0,5m | 7,5m | 4,5m |
| Spadek | 2% | 45% | 2% | 2% |
| Materiał | PVC dn 110 | PVC dn 110 | PVC dn 110 | PVC dn 110 |



| | | | | | | |
|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Odległość | 3,5m | 8,4m | 4,8m | 2,2m | 3,5m | 0,8m |
| Spadek | 2% | 2% | 2% | 2% | 2% | 2% |
| Materiał | PVC dn 160 | PVC dn 160 | PVC dn 160 | PVC dn 160 | PVC dn 160 | PVC dn 160 |

| | | | | | |
|---------------|--|--------|-----------|---------|------|
| TEMAT | PROJEKT ZAMIENNY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W CELINACH | | | | |
| ADRES OBIEKTU | ul. Męczenników, 42-625 CELINY, dz. nr 139 | | | | |
| INWESTOR | GMINA OŻAROWICE, ul. Dworcowa 15, 42-625 OŻAROWICE | | | | |
| PROJEKTANT | mgr inż. Zuzanna Maleska | DATA | 08.2012r. | | |
| OPRACOWAŁ | mgr inż. Marcin Dynar | BRANŻA | IS | | |
| SKALA 1:100 | Kanalizacja - profil | | | NR RYS. | K-03 |