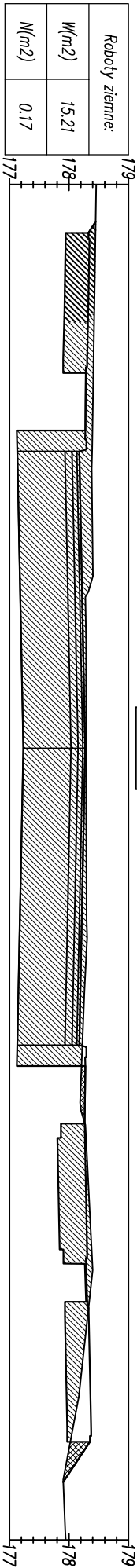
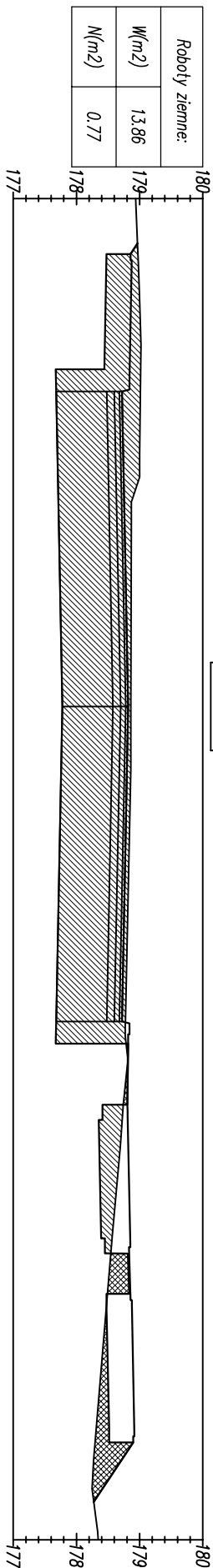


|                   |        |        |        |
|-------------------|--------|--------|--------|
| Odsunięcia od osi | -5.00  | 0.00   | 5.00   |
| Rzędne drogi      | 177.25 | 177.35 | 177.25 |
| Różnica rzędnych  | -0.28  | -0.04  | -0.13  |
| Rzędne terenu     | 177.53 | 177.38 | 177.37 |



|                   |        |        |        |
|-------------------|--------|--------|--------|
| Odsunięcia od osi | -5.00  | 0.00   | 5.00   |
| Rzędne drogi      | 178.17 | 178.27 | 178.17 |
| Różnica rzędnych  | -0.21  | -0.02  | -0.05  |
| Rzędne terenu     | 178.39 | 178.29 | 178.22 |



|                   |        |        |        |
|-------------------|--------|--------|--------|
| Odsunięcia od osi | -5.00  | 0.00   | 5.00   |
| Rzędne drogi      | 178.72 | 178.82 | 178.72 |
| Różnica rzędnych  | -0.29  | -0.04  | -0.06  |
| Rzędne terenu     | 179.01 | 178.86 | 178.78 |

|                |
|----------------|
| Roboty ziemne: |
| WYKOP          |
| NASYP          |
| WYMIANA GRUNTU |



**PRACOWNIA PROJEKTOWA**

ul. Św. Barbary 26,  
98-300 Wielun

tel./fax 43/8439341  
tel. 506151165  
tel. 506151166

|                             |   |  |         |
|-----------------------------|---|--|---------|
| Stadium: projekt wykonawczy |   | BRANŻA: drogowa  |         |
| Adres inwestycji            |   | Wieluń, ul. Seradbska(DK45), ul. Cieplownicza, ul. Wyszowska(DK74), ul.Papietuszki, ul.18-go Stycznia(DMK63) |         |
| Obiekt                      | Budowa drogi zbiorczej od ulicy Seradbskiej do ul. 18 Stycznia                                    |  |         |
| Inwestor                    | Burmistrz Wielunia/Gmina Wieluń, pl.K.Wielkiego 1, 98-300 Wieluń                                  |  |         |
| Nazwa rysunku               | PRZEBIEG POPRZECZNE-ul. Papietuszki   |  |         |
| FUNKCJA                     | imię i nazwisko<br>nr uprawnień, izba   | podpis   |         |
| Projektant<br>Br.Drogowa    | mgr inż. ADAM MORAWAK<br>upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej<br>upr.projekt. LOD/0871/P000/08 |  |         |
| Skala                       | 1:100   | Data opracowania   | 12.2016 |
|                             |   | Nr rys.  | W10/29  |