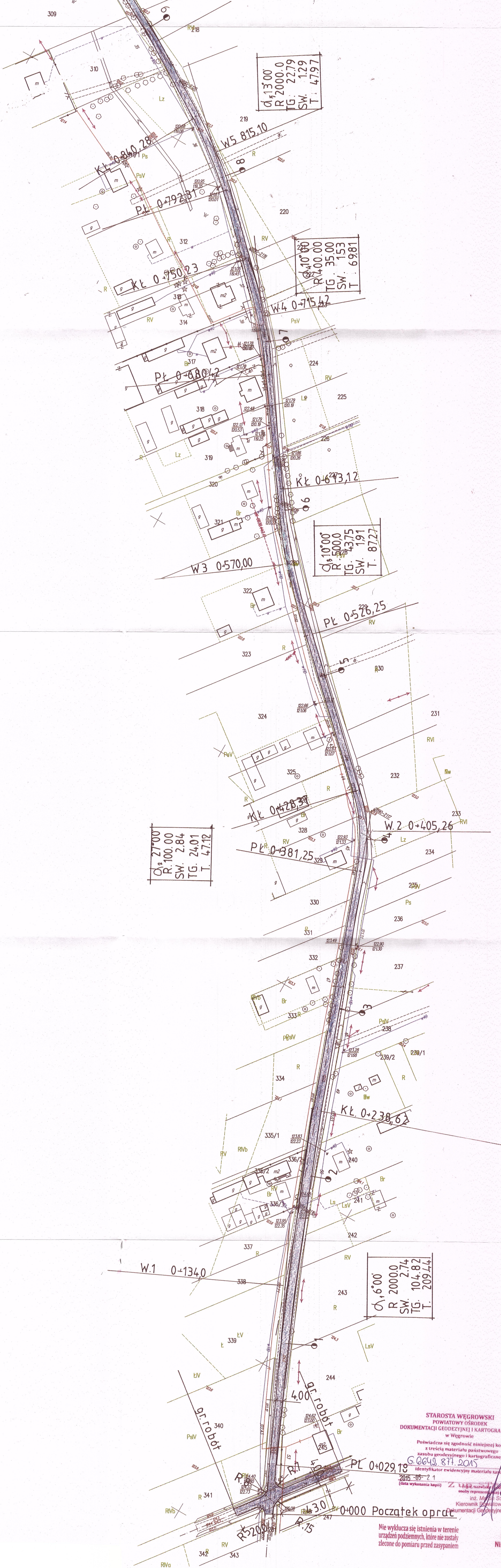


|                      |                                                                                               |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nazwa opracowania    | <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>                                                                     |
| Obiekt               | Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Sewerynow na działkach nr ewidencyjny: 171, 280 i 281 |
| Nazwa rysunku        | km 0+000 – 0+990 długości 0,99km                                                              |
| Investor             | <b>GMINA KORYTNICA</b>                                                                        |
| Opracowanie projektu | Jacek Księżpolski<br>zam. Węgrów<br>ul. Orzeszkowej 22<br>upr. Nr WZDP-285/73<br>(prosta)     |
| Data opracowania     | lipiec 2015                                                                                   |



|    |        |
|----|--------|
| D  | 0,1300 |
| R  | 2000,0 |
| TG | 22,79  |
| SW | 129    |
| T  | 4797   |

|    |        |
|----|--------|
| D  | 0,4000 |
| R  | 400,00 |
| TG | 35,00  |
| SW | 153    |
| T  | 6981   |

|    |       |
|----|-------|
| D  | 10,00 |
| R  | 5000  |
| TG | 43,75 |
| SW | 191   |
| T  | 8727  |

|    |        |
|----|--------|
| D  | 27,00  |
| R  | 100,00 |
| SW | 2,84   |
| TG | 24,01  |
| T  | 47,12  |

|    |        |
|----|--------|
| D  | 1,600  |
| R  | 2000,0 |
| SW | 2,74   |
| TG | 104,82 |
| T  | 2094,4 |

STAROSTA WĘGROWSKI  
POWIATOWY OŚRODEK  
DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ  
w Węgrowie

Poświadczam się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

G. GĄCZ, 8.7.2015  
identyfikator ewidencyjny materiału zasobu  
2015-05-21  
(data wykonania kopii)

**OSTY**  
inż. Marek Sokulski  
Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, które nie zostały zlecone do pomiaru przed zasypaniem

Bez sprawdzenia w terenie  
Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych