

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ark. 3/4

|  |  |   |
|--|--|---|
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej   |  | G.6642.1.815.2018   |
| Nr ks. zam.  |  | 19382/189/2018  |
| województwo  | Identyfikator i nazwa                  | 28- warmińsko- mazurskie  |
| powiat   | Identyfikator i nazwa                  | 2816- piski   |
| Jednostka ewidencyjna  | Identyfikator i nazwa                  | 281603_4 - Pisz miasto  |
| Obręb ewidencyjny  | Identyfikator i nazwa                  | 0001- Pisz  |
| Działka ewidencyjna nr:  |  | 1184, 1222, 1269, 1278, 1305, 1292, 1391, 1352, 1330, 1412, 1624, 1647, 1640, 1696, 1697, 1739, 1738, 1713, 1786  |
| Skala mapy   |  | 1:500   |
| Nazwa układu współrzędnych   | prostokątnych płaskich układ wysokości | 2000/7 Kronsztadt 60  |
| Zakres opracowania   |  | ---   |
| Informacja o służebności gruntowej w zakresie aktualizacji mapy  |  | Nie badano 2018-10-22   |
| Data opracowania mapy  |  | 2018-10-22  |
| Niniejsza mapa została sporządzona na podstawie istniejących materiałów stanowiących zasób ośrodka oraz pomiaru uzupełniającego.   |  |   |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji powykonawczej lub brak było informacji branżowych.   |  |   |
| <div><div></div><div>GEODAD<br/>ANDRZEJ JUST<br/>Usługi Geodezyjne i Taxi<br/>12-200 Pisz, ul. T. Kościuszki 14/23<br/>NF 849 137 28 08 REGON 510977312-200 Pisz, ul. T. Kościuszki 14/23<br/>tel. 502 607 398, 87 424 02 90<br/>firma</div></div> |  | <div><div></div><div>GEODETA UPRAWNIONY<br/>inż. Andrzej Just<br/>Nr uprawnień 19382<br/>NF 849 137 28 08 REGON 510977312-200 Pisz, ul. T. Kościuszki 14/23<br/>tel. 502 607 398, 87 424 02 90<br/>nr uprawnień geodety<br/>firma</div></div> |

szkic orientacyjny  
skala 1 : 10 000

Niniejsza dokumentacja oznaczona nr G.6630.772.2018 była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w formie zebrania zainteresowanych podmiotów, które odbyła się w Starostwie Powiatowym w Pisz, przy ul. Warszawskiej 1, dnia 2018-11-08.

Z up. STAROSTY PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ inż. Dorota Plochocka-Siejwa

Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych mgr inż. Izabela Kozłowska

Podpisane się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

STAROSTA PISKI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu

P. 2816.2018.1352

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

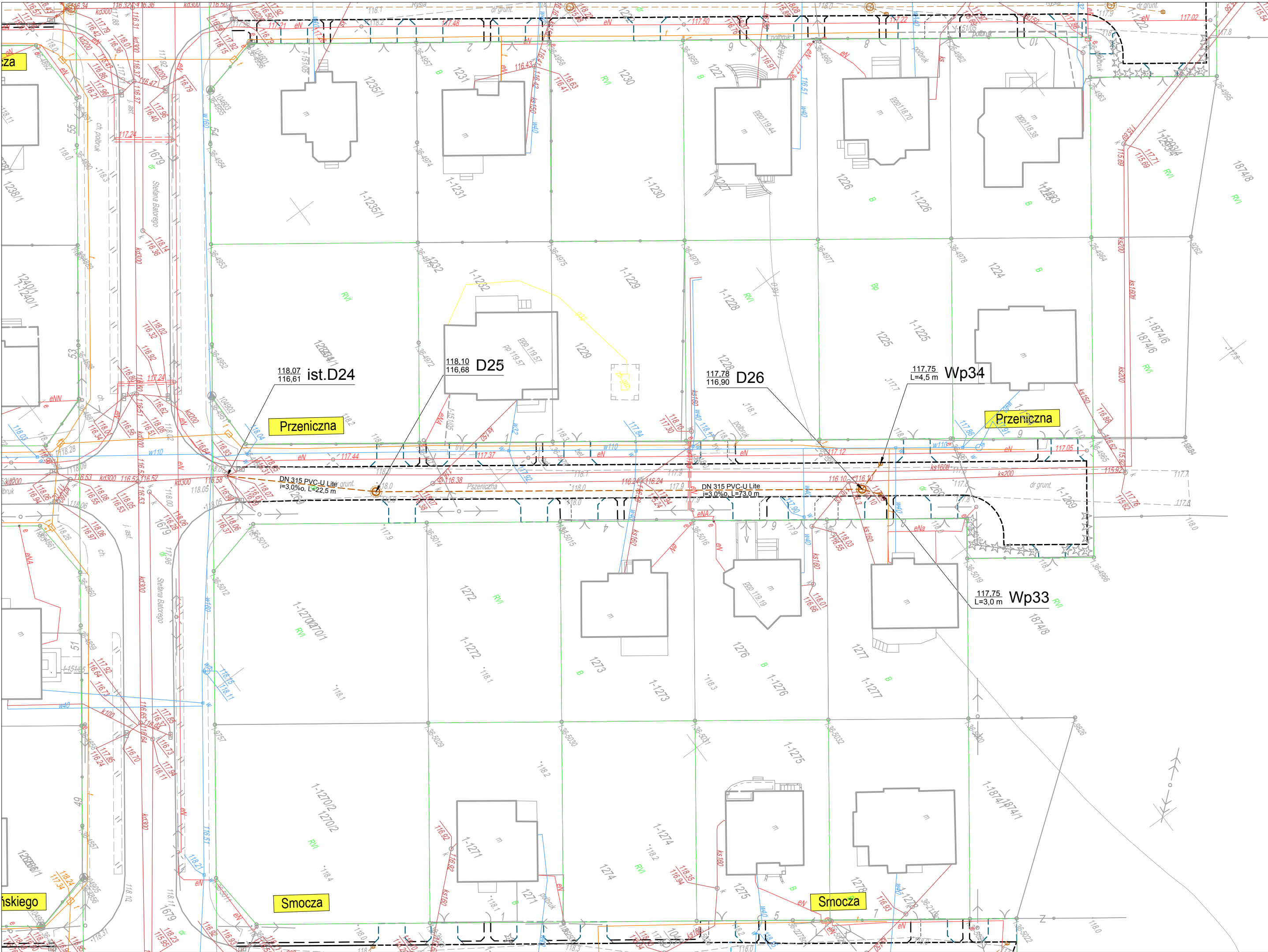
2018-10-23

imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

Z up. STAROSTY

inż. Dorota Plochocka-Siejwa

GEODETA POWIATOWY



RYS. 1 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ul. Pszeniczna SKALA 1:500

- LEGENDA:**
- Projektowane wg odrębnego opracowania:**
- Krawężnik betonowy 15x30cm
  - Krawężnik betonowy 15x22 cm - obniżony
  - Obrzeże betonowe 6x20 cm
  - Obrzeże betonowe 8x30 cm
  - Kanalizacja deszczowa
- Projektowane:**
- Projektowane przyłącza kanalizacji deszczowej z wpustami i studniami

|  |   |                  |
|--|---|------------------|
| <div><div></div><div>DROGOWIEC Sp. z o.o.</div><div>ul. Zwierzyniecka 10 lok. 3, 15-333 Białystok<br/>tel. 796 166 476; e-mail: biuro@drowiec.pl<br/>KRS 0000583629; NIP: 9662100389; REGON: 362687756</div></div> |   |                  |
| INWESTOR:  | Gmina Pisz<br>ul. Gustawa Gizewiusza 5<br>12-200 Pisz |                  |
| NAZWA OBIEKTU:   | Przebudowa ulicy Pszenicznej w Pisz                   |                  |
| STADIUM:   | PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY<br>- BRANŻA SANITARNA  | Numer rys.:<br>1 |
| NAZWA RYS.:  | Projekt zagospodarowania terenu                       | Skala:<br>1:500  |
| ZESPÓŁ AUTORSKI:<br>Branża/Projektant  |   | Data:<br>XI.2018 |
| SANITARNA:<br>mgr inż. Izabela Kozłowska<br>PDL/0140/POOS/13<br>PDL/IS/0018/14   | Podpis:   |                  |
| WSPÓŁPRACA:<br>mgr inż. Maciej Żalaska   | Podpis:   |                  |