
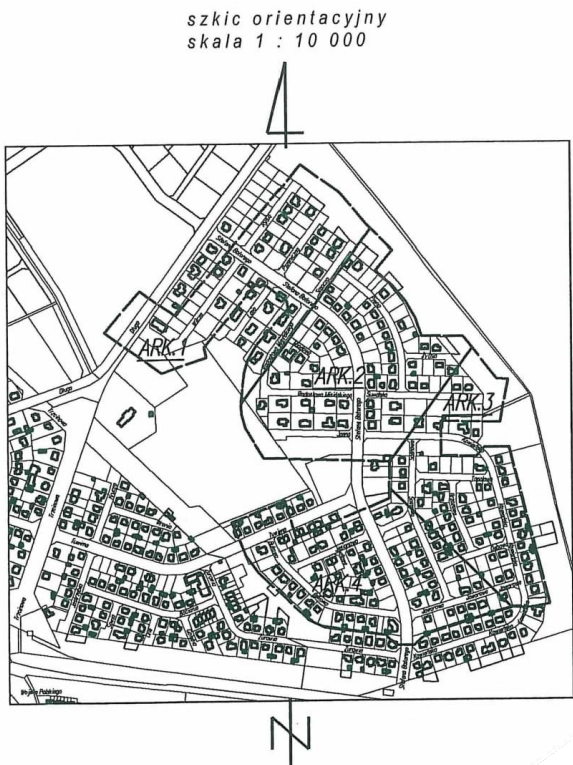


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ark. 3/4	
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	G.6642.1.815.2018
Nr ks. zam.	19382/189/2018
województwo	28- warmińsko-mazurskie
powiat	2816- piski
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator i nazwa 281603_4 - Pisz miasto
Obszar ewidencyjny	Identyfikator i nazwa 0001- Pisz
Działka ewidencyjna nr:	1184, 1222, 1269, 1279, 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
Zakres opracowania	Kronstadt 60
Informacja o służebności gruntowej w zakresie aktualizacji mapy	Nie badano
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.	
 GEOCAD Andrzej Just Usługi Geodezyjne i Taktyczne 12-200 Pisz, ul. T. Kościuszki 14/23 NIP 849 137 28 08 REGON 5109773 tel. 502 607 398, 87 424 02 02	GEODETA UPRAWNIONY inż. Andrzej Just Nr uprawnień 19382 NIP 849 137 28 08 REGON 5109773 tel. 502 607 398, 87 424 02 02
firma	nr uprawnień geodety



Podpisano się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisanie techniczne w oparciu o dane i materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

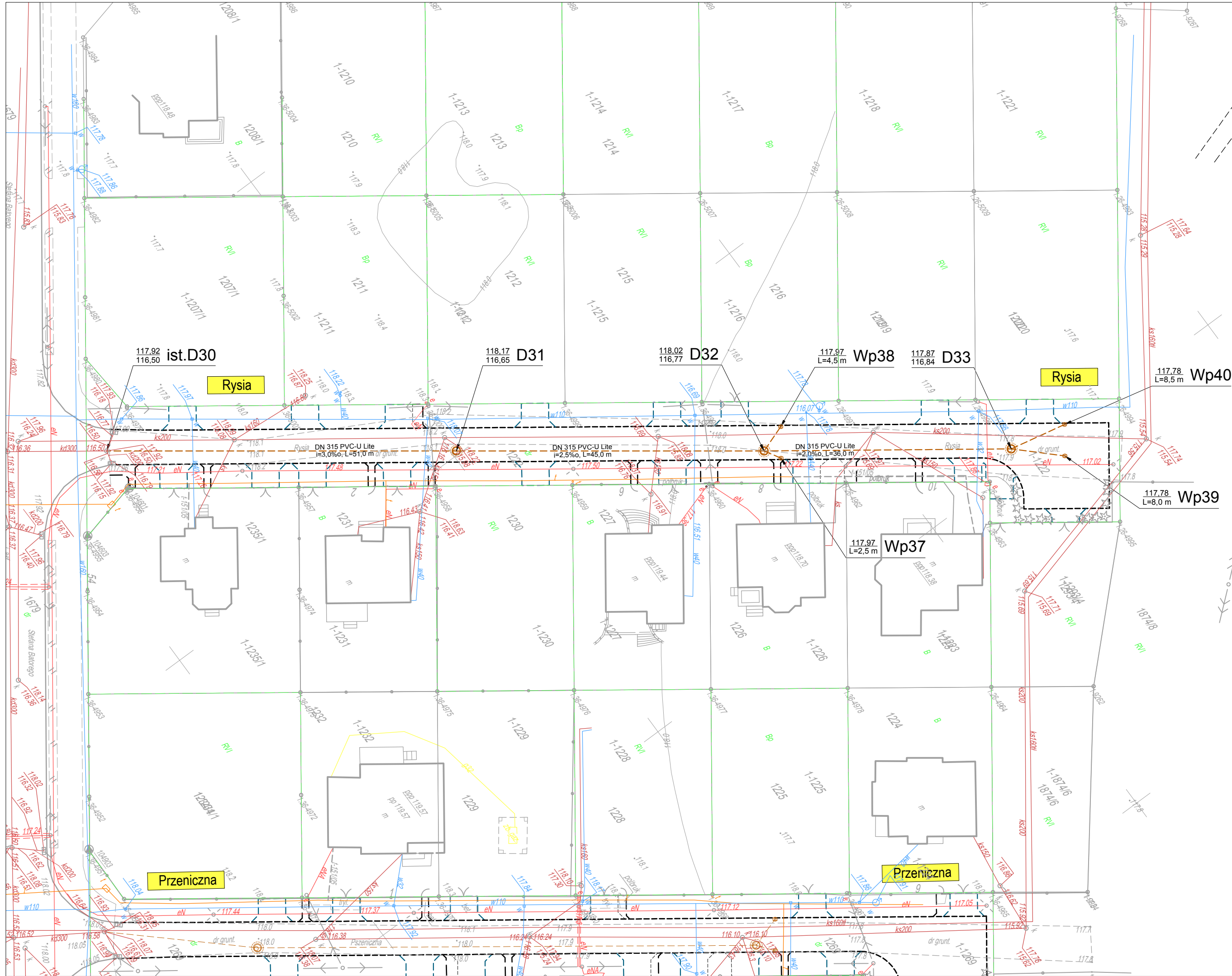
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
STAROSTA PISKI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu
P. 2816.2018.1352

Data wpisania opisu technicznego do ewidencji materiałów zasobu
2018-10-23

imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ
Z up. STAROSTY

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



RYS. 1 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ul. Rysia 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

 DROGOWIEC Sp. z o.o. ul. Zwierzyniecka 10 lok. 3, 15-333 Białystok tel. 796 164 476; e-mail: biuro@drowiec.pl KRS 0000583625; NIP: 9662100389; REGON: 362887758		
INWESTOR:	Gmina Pisz ul. Gustawa Gizewiusza 5 12-200 Pisz	
NAZWA OBIEKTU:	Przebudowa ulicy Ryskiej w Pisz	
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY - BRANŻA SANITARNA	Numer rys.: 1
NAZWA RYS.:	Projekt zagospodarowania terenu	Skala: 1:500
ZESPÓŁ AUTORSKI: Branża/Projektant		Data: XI.2018
SANITARNA: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14	Podpis:	
WSPÓŁPRACA: mgr inż. Maciej Żalaska	Podpis:	