

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

sporządzona przez:

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH Agnieszka Barwińska
Janów 30, 49-330 Łosiów
tel: 601 341 148, email: ab-bug@o2.pl

Województwo opolskie
Gmina 160102_2 Skarbimierz
Obręb 0103 Zielęcice
Działka 414,418/1
Mapa zasadnicza 6.143.15.15.3.3
6.143.15.20.1.1
Ks.rob 22944/7/2018
Id.zgł. G.6640.1.176.2018
Układ współrzędnych 2000
Poziom odniesienia Kronsztadt
Arkusz 3

Mapę opracowano dnia 02.03.2018r.
Mapa zawiera granice prawne.
Mapę sporządzono bez ustalania obciążeń służebnościami
gruntowymi.

UWAGA
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na
niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały
zinventoryzowane, o których brak jest informacji w instytucjach
branżowych lub nie dających się wykryć aparaturą wykrywającą.

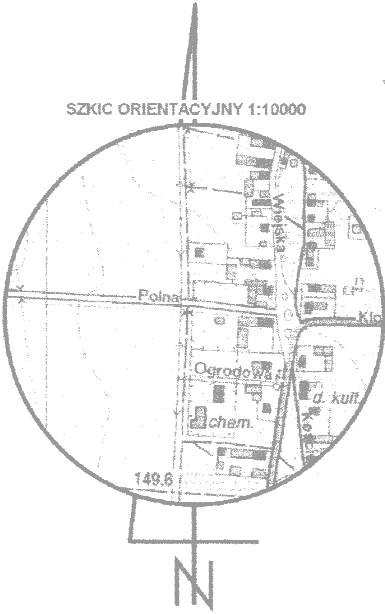
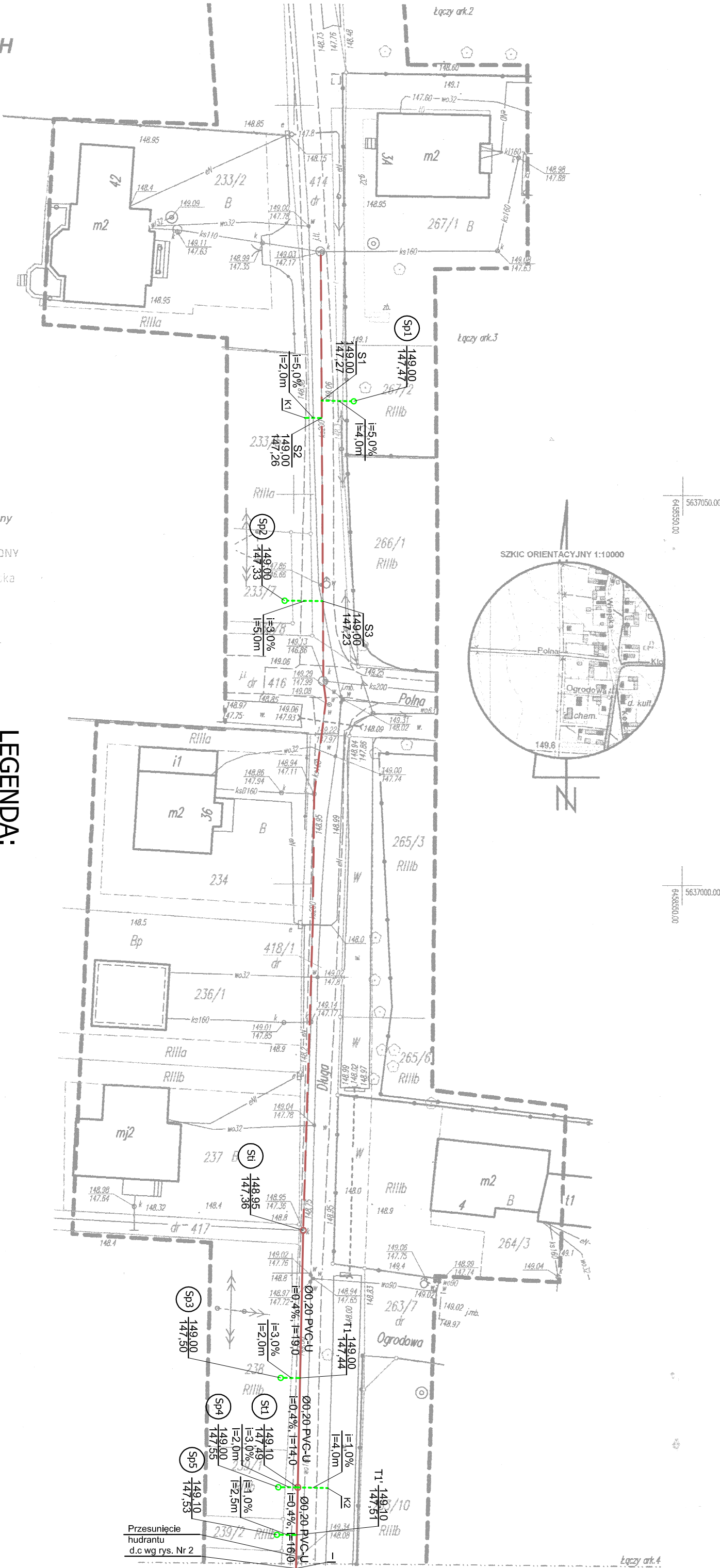
Niniejsza mapa została opracowana w wyniku prac geodezyjnych i
kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany
do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i
kartograficznego pod nr P.1601.2018.330.

GEODETA UPRAWNIONY
Agnieszka Barwińska
nr upraw. 27944

LEGENDA:

- Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej
- Istniejąca kanalizacja sanitarnej
- Projektowane przyłącza do budynków $\phi 160$ PVC-U
- St1 - Studzienka rewizyjna istniejąca
- St14 - Studzienki rewizyjne projektowane
- T1 - T12 - Trójniki sieciowe $\phi 200/160$
- K1 - K7 - Korki na przyłączach
- S1 - S3 - Słodka na istniejącej kanalizacji

PREIS - BUD		PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY		Branża:
Nazwa opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ	inż. Leszek Preisnar - Częstocice 36, 57-120 Wążów		sanitarna
Lokalizacja: Zielęcice, ul. Długa				
Przyłącza - dz. nr 267/2, 233/7, 239/1, 238, 239/2, 240, 241, 242, 243, 244, 262/1, 241, 419, 418/1, 420, 261/1, 246, 249, 247/2, 258/2, 247/1, 261/2, 260/3, 259/6, 250, 257/3, 256/6, 255/2, 251, 255/1, 254, 252				
Nazwa rys.	Plan zagospodarowania terenu - arkusz nr 3			
Autoryzacja:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data:
Opracował:	mgr inż. Piotr Piotrowski			Maj 2018
Projektował:	inż. Leszek Preisnar	47/77/Wwm		Nr rysunku:
				1/5



Przesunięcie
hudrantu
d.c wg rys. Nr 2