

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Ark. 2(2)

MAPA DO CELOW PROJEKTOWYCH (Art. 2(2))	
Mapa aktualna na dzień 13.04.2016 r.	Art. mapy nazw: 255,234,1511, 1513, 1514, 1531
Oznaczenie funkcjonalne zgłoszonej roboty:	K.s. rob. nr 12/20.6
Miejscowość	
Jednostka ewidencyjna	2003301, 1, 200303, 2
Obrob. ewidencyjny	masło i ginita Bieleś, Podlaski 2003031, 1.0003, 2003003, 2.0055
Obrob. ewidencyjny	Bieleś Podlaski, Widowo
SKALA MAPY	1:500

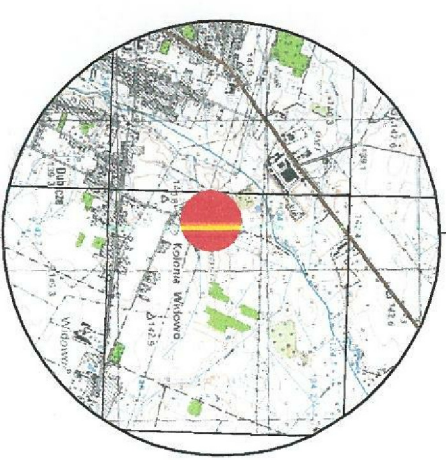
Nazwa udziału w spółdzielni	prosiokatynich psachich
Oznaczenie gruntu, który był przedmiotem aktualizacji	wysokościowych
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Komszard 60
Oznaczenie i symbol kontynuacji gruntu, który nie jest ujętym w bazie danych (evidencji) numerów i lądów, niołków	1955

GEO-STEP UŁUGI GOSPODARSTWA
 I KARTOGRAFICZNE
 mgr inż. Piotr Siepiątko
 Szarech Szaregach 31, 17-100 Białe Polanki
 www.geoarchitekci.pl tel. 511 579 444
 NIP 54-52 15-60-72 REGON 20084273

Informacja o punktach osnowy podstawowej i szczegółowej w granicach opracowania

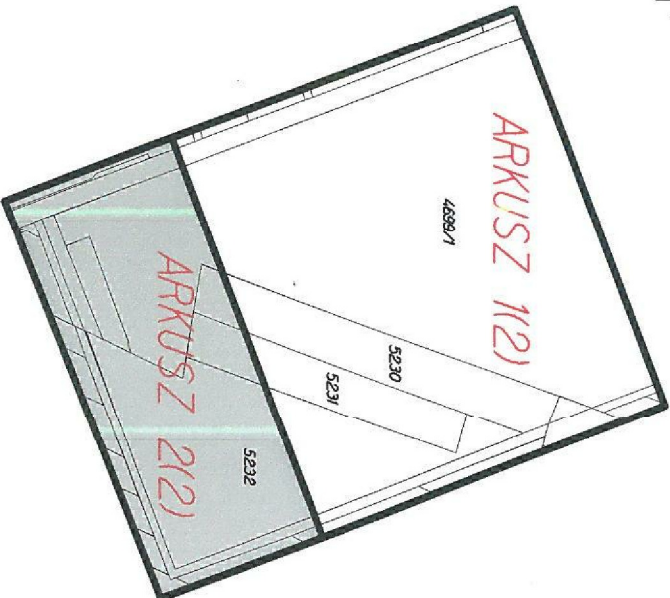
Nie wykłucza się istnienia w terenie innych niż wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brakuje informacji w instytucjach branżowych.

Niniejsza mapa powstała z wektoryzacji mapy w postaci analogowej

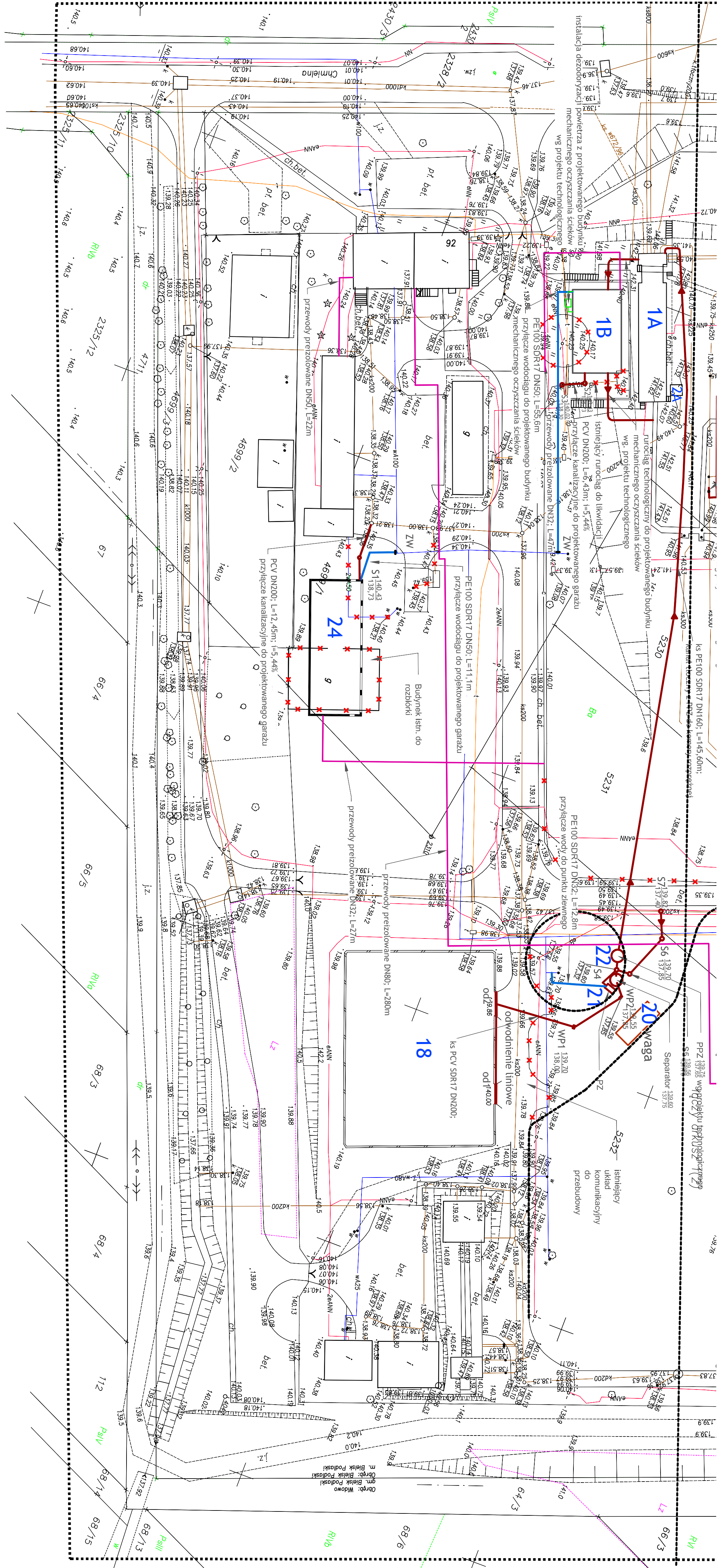



SKALA 1: 50 000

SZKIC ARKUSZU



2 up. STAROSTY
Irena Dymczyk
Inspektor w Wydziale Geodezji i Katastru



		www.san-system.com.pl e-mail: biuro@san-system.com.pl	
Wymagania:	OGRENI: Przekazanie i rozłożenie określonych środków w Bielsku Podlaskim 17-01-2016 17-01-2016 17-01-2016		
Ust. nr 10, art. 14 § 1-40, § 40-41 § 42-43	TEMAT: Projekt zagospodarowania terenu - banda satelarna		
Projektant	Ing. inż. Kamil Białochowski	Wzrost 170cm, Waga 70kg	15.09.2016
Sprawozdajco	Ing. inż. Marcin Jurek	Wzrost 170cm, Waga 70kg	15.09.2016
Asystent Projektanta	Ing. inż. Kamila Górska - Dłuszczyk	Wzrost 170cm, Waga 70kg	15.09.2016
Asystent Projektanta	Ing. inż. Marcin Rogowicz	Wzrost 170cm, Waga 70kg	15.09.2016