

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Mapa aktualna na dzień 21.08.2017 r.

sekcje: 7.146.24.14.3.4
7.146.24.19.11
7.146.24.19.12

skala 1:500

układ sytuacyjny: 2000
układ wysokościowy: Kronsztadt 60
nr ewidencyjny zgłoszenia: GK-III.6640.167.2016

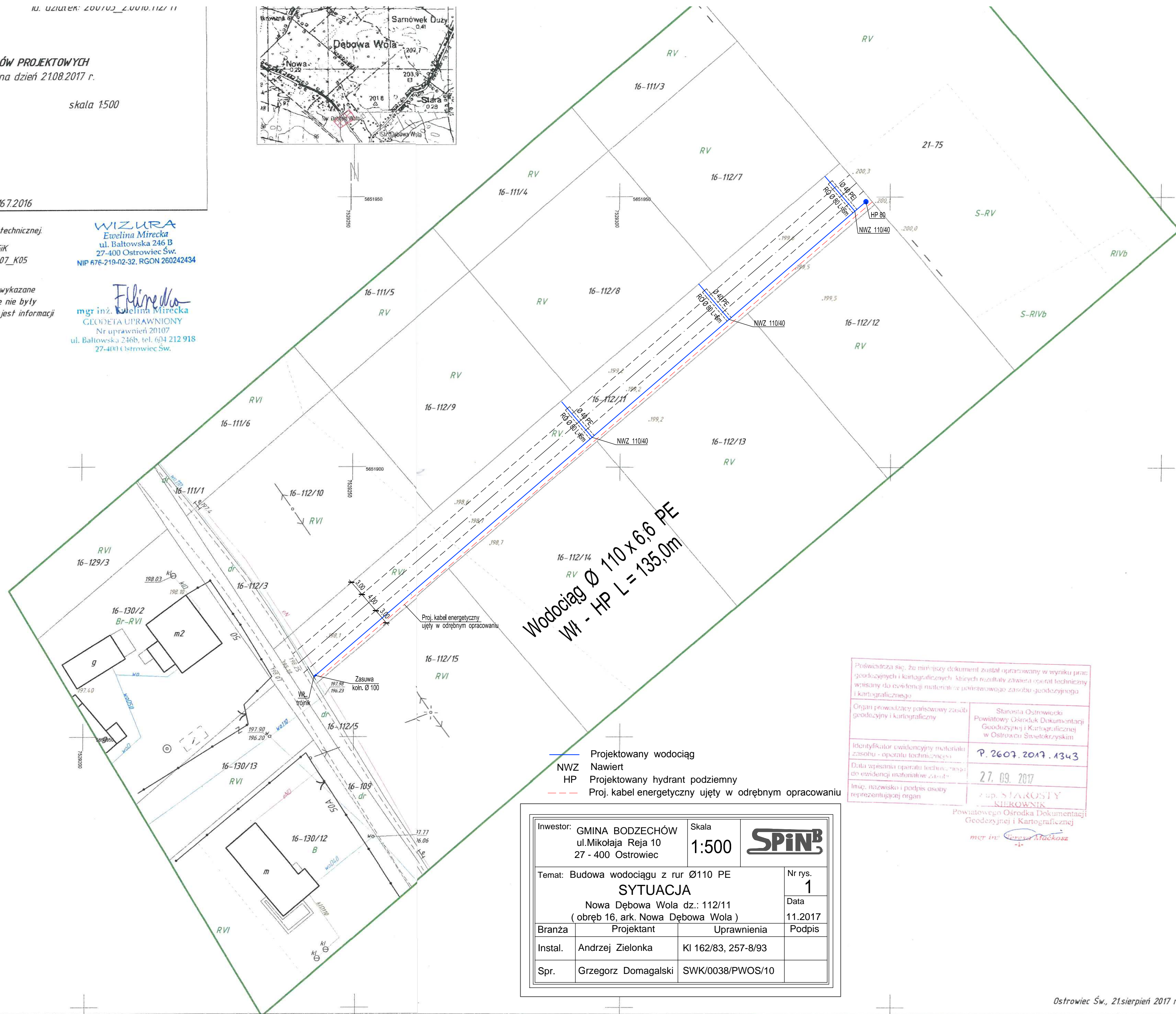
Mapa służy do zaprojektowania infrastruktury technicznej.

Mapę opracowano na podstawie materiałów PZGiK
objętych licencją nr GK-III.6640.167.2016 lp 2_2607_K05
z dnia 08.08.2017 r.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niż wykazane
na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były
zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji
w instytucjach branżowych

WIZURA
Ewelina Mirecka
ul. Bałtowska 246 B
27-400 Ostrowiec Św.
NIP 676-219-02-32, RGON 260242434

Elmirecka
mgr inż. Ewelina Mirecka
GEODETA UPRAWNIONY
Nr uprawnień 20107
ul. Bałtowska 246b, tel. 604 212 918
27-400 Ostrowiec Św.



Wodociąg Ø 110x6,6 PE
W1 - HP L = 135,0m

- Projektowany wodociąg
- NWZ Nawiert
- HP Projektowany hydrant podziemny
- - - Proj. kabel energetyczny ujęty w odrębnym opracowaniu

Inwestor: GMINA BODZECZÓW ul. Mikołaja Reja 10 27-400 Ostrowiec		Skala 1:500	SPINB
Temat: Budowa wodociągu z rur Ø110 PE SYTUACJA Nowa Dębowa Wola dz.: 112/11 (obręb 16, ark. Nowa Dębowa Wola)		Nr rys. 1	
Branża	Projektant	Uprawnienia	Data 11.2017
Instal.	Andrzej Zielonka	KI 162/83, 257-8/93	Podpis
Spr.	Grzegorz Domagalski	SWK/0038/PWOS/10	

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów pomiarowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
Organ prowadzący państwową zasadę geodezyjną i kartograficzną	Starosta Ostrowski Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Ostrogu Świętokrzyskim
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P. 2607.2017.1343
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	27.09.2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY KIEROWNIK Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej mgr inż. Grzegorz Maćkasz