



autorska pracownia projektowania architektury "APPA-Jan Pudło"  
41-703 Ruda Śląska, ul. Wołkowa 4, tel: 602 591 543

lokalizacja:	41-712 Ruda Śląska, ul. Ratowników, dz. nr 3689/218, 3496/218	data:	02.2017
faza projektu:	DOKUMENTACJA NA NARADĘ KOORDYNACYJNĄ	skala:	1:500
nazwa rys.:	Zagospodarowanie terenu	nr rys.	2
projektant arch.:	mgr inż. arch. Jan Pudło, upr. nr 482/85		

#### LEGENDA

graniczająca opracowania

#### ELEMENTY PROJEKTOWANE:

- projektowany budynek garażu
- projektowana krawężnik i parkingów
- projektowana linia kablowa, ziemna niskiego napięcia (liczba kresek = ilość kabli w jednym wykopie)
- rura SRS  $\phi 100$
- projektowane latarnie z jednym wysięgnikiem
- projektowane latarnie z dwoma wysięgnikami
- złącze kablowe
- zestaw szafek licznikowych
- złącze kablowe oświetlenia

mgr inż. arch. Jan Pudło  
uprawnienia projektowe w specjalności  
architektonicznej b.o.  
budowlane dla osób fizycznych  
nr 482/85 wydane U.W. Katowice 1985 r.

Arkusz

6.130.28.15.3.4 6.130.28.15.4.3

#### MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH S+U+E+W Skala 1:500

Wykonana przez firmę V-GEO BIURO GEODEZJI I KARTOGRAFII  
mgr inż. Wiktor Żmuda

Opracował: Geodeta uprawniony mgr inż. Wiktor Żmuda  
nr uprawnień zawodowych 21263

Miejscowość: Ruda Śląska

Jedn. ewidencyjna: 247201\_1 M. Ruda Śląska

Obręb: 0003 Nowy Bytom

Układy współrzędnych: PUWP 2000 strefa 6, Kronsztadt 86

Nr sekcji: 6.130.28.15.3.4 6.130.28.15.4.3

W granicach opracowania zaktualizowano mapę w ramach roboty  
AM.6641.1368.2016

#### LEGENDA:

Data opracowania mapy: 09.01.2017r

Sieć elektroenergetyczna

Sieć wodociągowa

Sieć kanalizacyjna

Sieć gazowa

Sieć telekomunikacyjna

Sieć ciepłownicza

Sieci inne

Zakres opracowania

Granice działek

Odstąpiono od badania sieci w celu sprawdzenia słabej jakości (RMSIA 9.11.2011 580 ust.5)

\* Nie wykryto istnienia innych urządzeń podziemnych  
nie wykazanych na niniejszej mapie, które nie zostały  
zidentyfikowane powyższymi i brak jest o nich danych  
w państwowym odrzutu geodezyjnym i kartograficznym.

\* Treść poszczególnych warstw została opracowana w  
wyniku następujących czynności:  
S - na podstawie danych z B.G.M. Rudzie Śląskiej  
i uzupełnionych nowymi pomiarami  
U - na podstawie danych z B.G.M. Rudzie Śląskiej  
i uzupełnionych nowymi pomiarami  
E - na podstawie danych z B.G.M. Rudzie Śląskiej  
W - na podstawie nowego pomiaru

Legenda:

(RMSIA 9.11.2011 580 ust.3)

informacje dla projektanta