

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

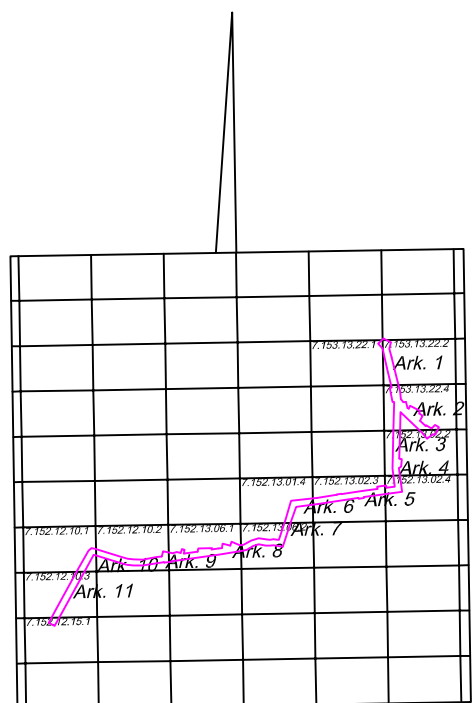
województwo łódzkie
powiat opoczyński
gmina: 100705_2 Paradyż
obręb: 0015 Paradyż
obręb: 0005 Dąbrówka
obręb: 0023 Sylwerynow
obręb: 0011 Joaniów
obręb: 0018 Przylek

Nr Kerg : GNI.1.6640.2.1054.2014
Układ współrzędnych "2000"
Poziom odniesienia "Kronsztadt 60"

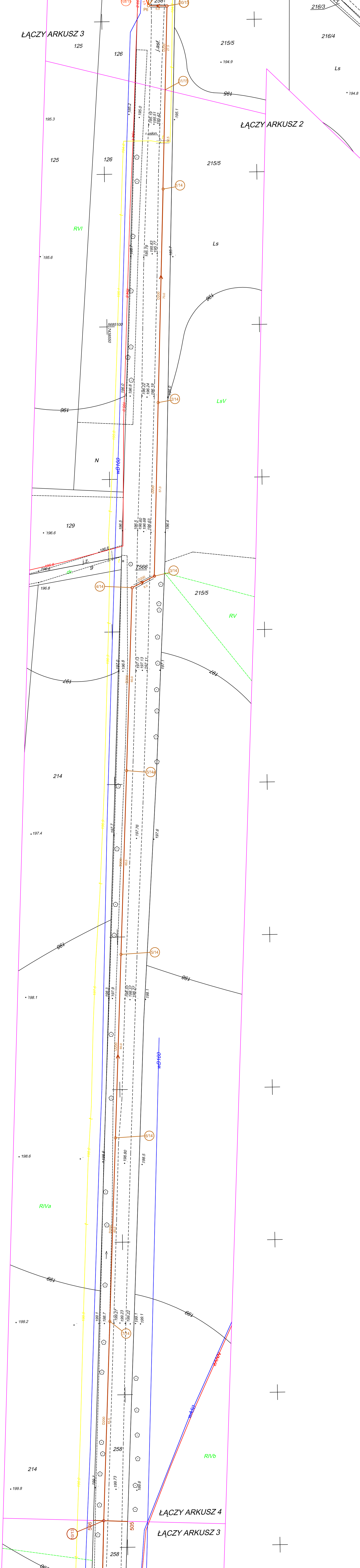
Mapa służy do celów projektowych w zakresie opracowania i stanowi załącznik do projektu w ZUD.
Stan aktualności na 21.07.2015r.
Mapę na podstawie mapy syt - wys. w skali 1:1000, sekcja nr 133.143.242, 244 133.143.251, 252, 133.144.073, 121, 123 133.144.163, 164, 171, 173, 211 opracowano :

OPOCZYŃSKA PRACOWNIA
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNA
Zbigniew Jurowski
ul. Inowłodzka 11, 26-300 opoczno
tel. 44 755 29 85, 502 40 88 68
geodetaopoczno@onet.eu
KIEROWNIK
GEODETA UPRAWNIONY
wykonał:
mgr Zbigniew Jurowski
upr.MGPiB Nr 11076

Opoczno, dnia 23.07.2015
Granice działki zostały przyjęte na podstawie ewidencji gruntów.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
Służebności gruntowe nie badane.
Kontur użytku gruntowego oznaczony symbolem "N" i "LZ" nie jest ujawniony w danych ewidencji gruntów i budynków.
Punkty osnowy geodezyjnej podlegają ochronie.
(Prawo Geod. i Kart. - Ust. z dn. 17.05.1989r., Rozp. MSWiA w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych z dn. 15.04.1999r.)
Legenda: --- kontury klasyfikacyjne
--- użytki ujawnione w ewidencji
--- użytki nie ujawnione w ewidencji



SZKIC ORIENTACYJNY
SKALA 1:100 000



OZNACZENIA:
- kanalizacja sanitarna grawitacyjna
- kanalizacja sanitarna tłoczna
- pompywnia ścieków

Mapa została jest złożona z mapy zamieszczonej w POCZK w Opocznie pod numerem P-1007.2015.1218 w dniu 31.07.2015 z załącznikami:

Obiekt:	Kanalizacja sanitarna w paradyżu
Temat:	Projekt zagospodarowania terenu
Projektant:	Inst. Ekologia i Inżynieria Geodezyjna
Wykonawca:	mgr Sławomir Jurowski - Nider 7181/196
Skala:	1:500
Datum:	01.2016
Nr rys.	14