

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
ark. 1 z 2

woj. pomorskie
gm. Słupsk
obr. Wrzeście-Kepno
[221208.2.0034]
dz. 240, 266, 325
ID: 6640.3102.2018

Sporządzona dnia 4.12.2018 przez:
Biuro Geodezyjne i Obrótu Nieruchomościami
"GEO-NIERUCHOMOŚCI"
Mariusz Czekała
upr. nr 16751
ul. Mickiewicza 48/1, 76-200 Słupsk
tel. 59 842 39 99

Mapa aktualna na dzień: 20.11.2018
Zakres aktualizacji:
z wyplotu

Układ współrzędnych 2000 sfera 6/18
Układ odniesienia wypisano z transzitu 1996
Mapa sporządzona dla celów składowości gruntowych ujętych w księgach wieczystych.
W zakresie mapy znajdują się progiem chronione przed zniszczeniem
pamięty osnowy geodezyjnej nr. 196.
Granice działek wprowadzone na podstawie elektronicznej mapy ewidencyjnej gminnej i budowlanej
poprzecznej z Wydziału Geodezyjnego i Kartografii Starostwa Powiatowego w Słupsku.

Organ prowadzący państwowy zasób
geodezyjny i kartograficzny
Identyfikator ewidencyjny materiału
zasobu - operatu technicznego do
evidencji materiałów państwowego zasobu
geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA SŁUPSKI
P.22.12.2018.3883
13.12.2018

z up. STAROSTY
Kancelaria
Małgorzata Kancelarska
WYDZIAŁ GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNY

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
ark. 2 z 2

woj. pomorskie
gm. Słupsk
obr. Wrzeście-Kepno
[221208.2.0034]
dz. 240, 266, 325
ID: 6640.3102.2018

Sporządzona dnia 4.12.2018 przez:
Biuro Geodezyjne i Obrót Nieruchomościami
"GEO-NIERUCHOMOŚCI"
Mariusz Czekała
upr. nr 16751
ul. Mickiewicza 48/1, 76-200 Słupsk
tel. 59 842 39 99

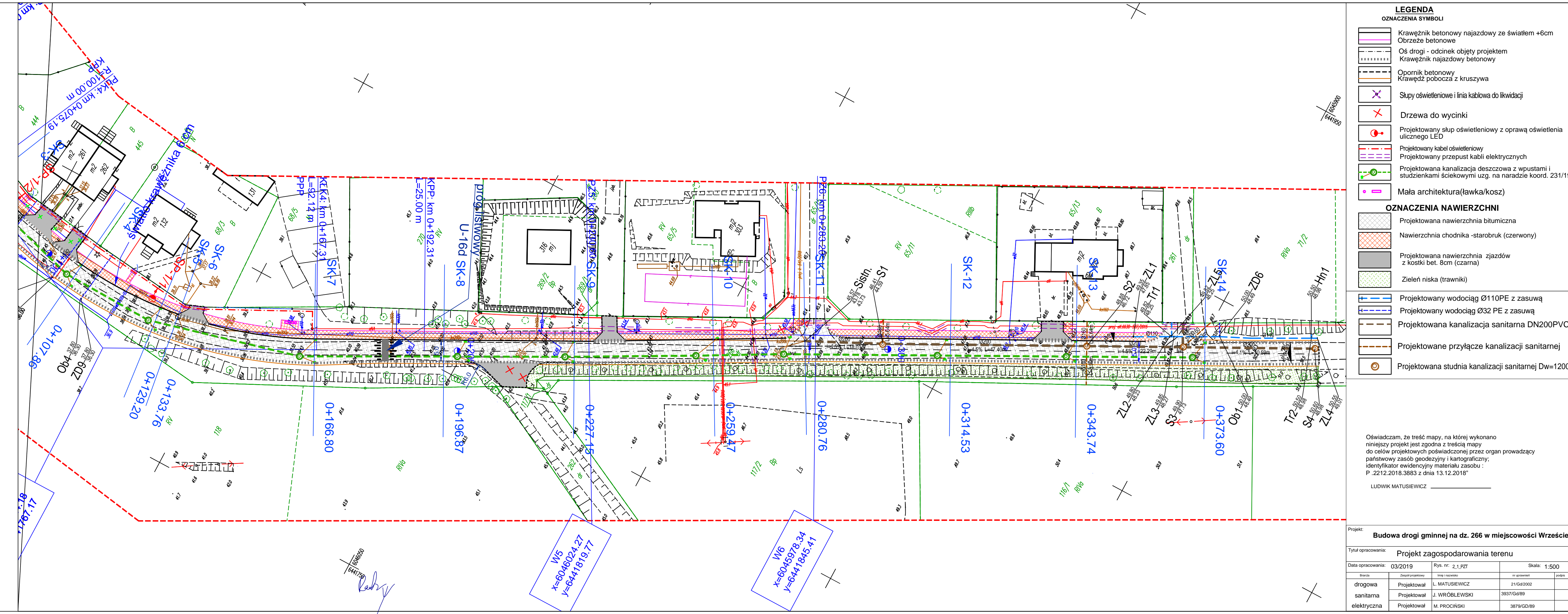
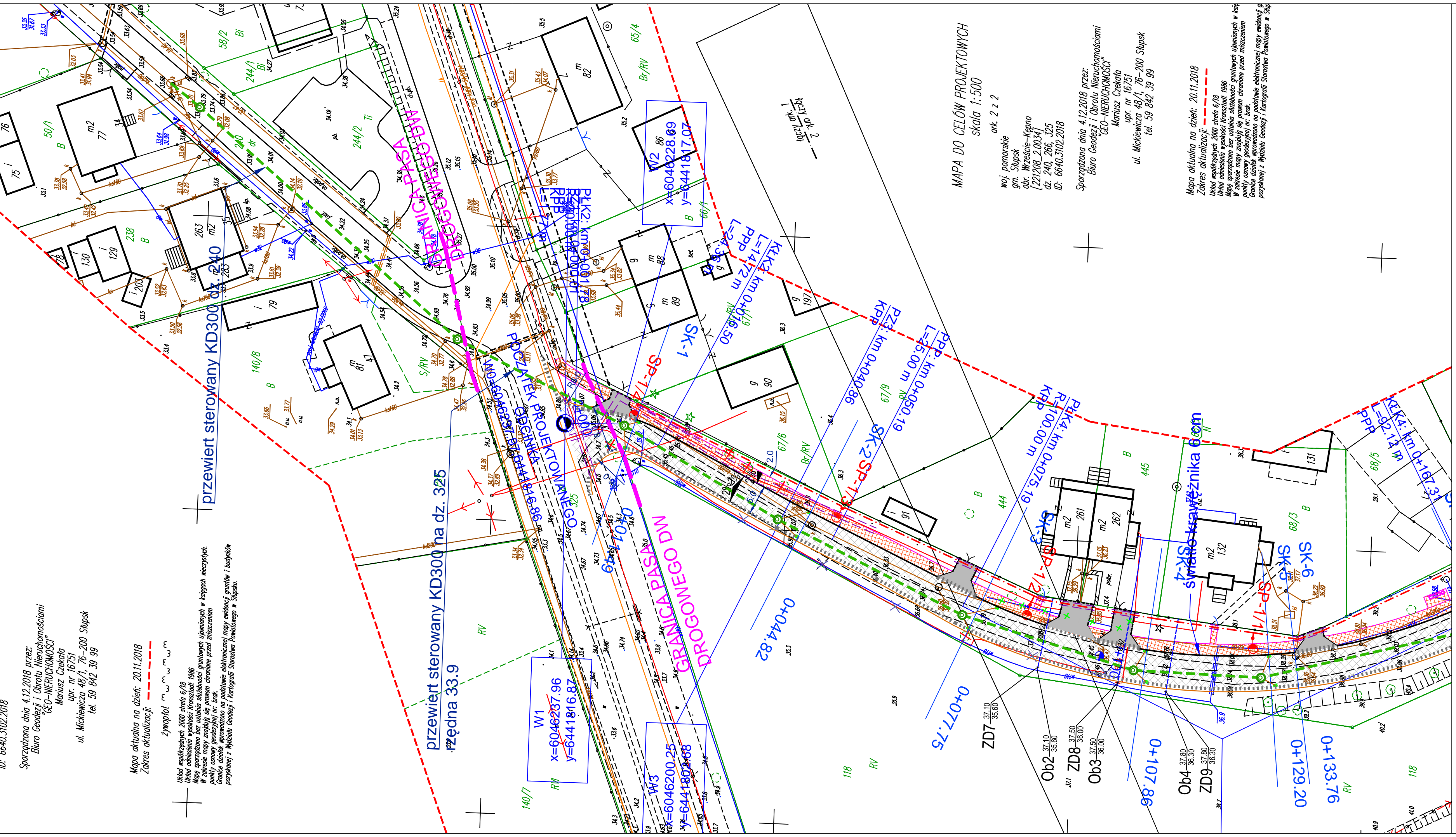
Mapa aktualna na dzień: 20.11.2018
Zakres aktualizacji:
z wyplotu

Układ współrzędnych 2000 sfera 6/18
Układ odniesienia wypisano z transzitu 1996
Mapa sporządzona dla celów składowości gruntowych ujętych w księgach wieczystych.
W zakresie mapy znajdują się progiem chronione przed zniszczeniem
pamięty osnowy geodezyjnej nr. 196.
Granice działek wprowadzone na podstawie elektronicznej mapy ewidencyjnej gminnej i budowlanej
poprzecznej z Wydziału Geodezyjnego i Kartografii Starostwa Powiatowego w Słupsku.

Organ prowadzący państwowy zasób
geodezyjny i kartograficzny
Identyfikator ewidencyjny materiału
zasobu - operatu technicznego do
evidencji materiałów państwowego zasobu
geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA SŁUPSKI
P.22.12.2018.3883
13.12.2018

z up. STAROSTY
Kancelaria
Małgorzata Kancelarska
WYDZIAŁ GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNY



LEGENDA
OZNACZENIA SYMBOLI

- Krawężnik betonowy najazdowy ze światłem +6cm
- Obrzeże betonowe
- Oś drogi - odcinek objęty projektem
- Krawężnik najazdowy betonowy
- Opornik betonowy
- Krawężnik pobocza z kruszywa
- Słupy oświetleniowe i linia kablowa do likwidacji
- Drzewa do wycinki
- Projektowany słup oświetleniowy z oprawą oświetlenia ulicznego LED
- Projektowany kabel oświetleniowy
- Projektowany przepust kabli elektrycznych
- Projektowana kanalizacja deszczowa z wypustami i studzienkami ściekowymi uż. na narzędzie koord. 231/19
- Mała architektura (ławka/koszyk)

OZNACZENIA NAWIERZCHNI

- Projektowana nawierzchnia bitumiczna
- Nawierzchnia chodnika - starobruk (czerwony)
- Projektowana nawierzchnia jezdni z kostki bet. 8cm (czarna)
- Zieleń niska (trawniki)

Projektowany wodociąg Ø110PE z zasuwą
Projektowany wodociąg Ø32 PE z zasuwą
Projektowana kanalizacja sanitarna DN200PVC
Projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
Projektowana studnia kanalizacji sanitarnej Dw=1200mm

Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt jest zgodna z treścią mapy do celów projektowych posiadanej przez organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny; identyfikator ewidencyjny materiału zasobu: P.22.12.2018.3883 z dnia 13.12.2018

LUDWIK MATUSIEWICZ

Projekt:
Budowa drogi gminnej na dz. 266 w miejscowości Wrzeście

Tytuł opracowania: Projekt zagospodarowania terenu

Data opracowania: 03/2019 Rys. nr. 2.1_PZT Skala: 1:500

| Wzrost | Zawartość projektu | Wzrost projektu | Wzrost projektu | Wzrost projektu |
|-------------|--------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| drogowa | Projektował | L. MATUSIEWICZ | 21/05/2002 | |
| sanitarna | Projektował | J. WRÓBLEWSKI | 30/07/2009 | |
| elektryczna | Projektował | M. PROCIŃSKI | 30/07/2009 | |