

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

- Mapę wykonano:
1. w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych "2000"
 2. w układzie wysokościowym Kronsztadt ETRF 2007 PL

Nie badano ksiąg wieczystych pod kątem słuszności grunтовой.
Nie wykluza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszym mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach brańżowych.

ERG:
IK.6640.1.9.2022

Województwo: podlaskie
Powiat : sejenski
Gmina: Sejny
m.Sejny

architekci & budownictwo

biuro: 15-082 Białystok, ul. Świętojańska 12A
tel. 609 576 067 email: oab.kosowski@wp.pl od 1997

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
USŁUGI WYKONAWCZO-PROJEKTOWE

ADAM KŁOSKOWSKI

biuro: 15-082 Białystok, ul. Świętojańska 12A tel. 609 576 067 email: oab.kosowski@wp.pl

NAZWA INWESTYCJI:
Przebudowa drogi powiatowej Nr 1164B Sejny - Bibule - Krasnowo - Stankury na odcinku ul. Wileńska (odcinek obejmujący ul. Piłsudskiego i Wileńską od km 0+000 do 0+997,40) w m. Sejny gmina Sejny

LOKALIZACJA:
dz. geod. nr: 206, 384.1, 384.2, 219, 1583.1, 92, 140, 51.4, 118.5, 117.1, 117.2, 75.1, 184.3, 205.4 - ohr., 00001, jedn. ewid. ewid. 200901, 1 m. Sejny;

INWESTOR:
Powiat Sejneński
ul. 1 Maja 1, 16-500 Sejny

STADIUM PROJEKTU: BUDOWANY

NAZWA RYSUNKU:

Projekt zagospodarowania terenu

BRANŻA DROGI

PROJEKTANT:

mgr inż. Katarzyna Anna Krakos

upr. PDLOT12PWBD/18

SPRAWOZDAWCY:

mgr inż. Grażyna Celina Wandzioch

upr. SUW-11809

DATA:

19.04.2022.

SKALA:

1:500

NR RYS.

Z1

LEGENDA:

- granicza opracowania i zasięg oddziaływania przebudowy odcinka 1
- granicza opracowania i zasięg oddziaływania przebudowy odcinka 2
- granicza opracowania i zasięg oddziaływania przebudowy odcinka 3
- granicza opracowania i zasięg oddziaływania przebudowy odcinka 4
- granicza opracowania i zasięg oddziaływania przebudowy odcinka 5
- os. drogi powiatowej nr 1164B
- proj. jezdnia, skrzyżowania i zatoki posłojowe - nowa warstwa szelachna i wiążąca z BA
- proj. połączenie nawierzchni bitumicznej wzmocnione siatką
- proj. chodnik i opaska z kostki bet. gr. 6 cm
- proj. zjazd i skrzyżowania z kostki bet. gr. 8 cm
- proj. zieleń niska - trawnik
- przełożenie ist. nawierzchni chodników i zjazdów po wymiśle krawężników
- proj. kostka z wysypkami 16x16 cm (201a) bet. gr. 8cm
- proj. krawężnik betonowy wymiastowy 15x30 cm
- proj. krawężnik betonowy obrzożony 15x22 cm
- proj. krawężnik betonowy przejściowy 15x22x30 cm
- proj. obrzeże betonowe 8x20 cm
- proj. obrzeże betonowe 8x30 cm
- proj. opornik betonowy 12x23 cm
- gładkie połączenie nawierzchni
- ist. obiekty do rozbiórki
- ist. oznakowanie poziome do odłworzenia
- proj. oznakowanie poziome
- proj. wpusty deszczowe do przebudowy

UWAGA:
W granicy opracowania wszystkie studnie i wazy należy wyregulować lub wymienić zniszczone pokryw.