



LEGENDA:

- JEZDNIJA Z BETONU ASFALTOWEGO
- CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ SZAREJ, gr. 6 cm
- NAMIERZCHNIA ZJAZZU Z KOSTKI BETONOWEJ CZERWONEJ, gr. 8 cm
- ZATOKA AUTOBUSOWA Z KOSTKI BETONOWEJ BEHATON GRAFITOWEJ, gr. 8 cm
- POBOCZE Z KRUSZYWA ŁAMANEGO ZE SKAŁY GRANITOWEJ LUB GNEJSOWEJ
- NAMIERZCHNIA Z PŁYT DO PRZEŁOŻENIA
- ZABRUK Z KOSTKI KAMIENNEJ LUB BRUKOWCA 13-15 cm
- ROZBIÓRKA NAMIERZCHNI I POODBUDOWY
- PROJEKTOWANA ZIELEŃ
- DRZEWO DO WYCINKI
- KRAMIEŻNIK BETONOWY WYSTAJĄCY 15/22 cm
- KRAMIEŻNIK BETONOWY WYSTAJĄCY 15/30 cm
- OBRZEŻE BETONOWE 8/30 cm
- KRAMIEŻ JEZDNI
- KRAMIEŻ POBOCZA
- OPORNIK DROGOWY ZANIŻONY 12/25 cm
- PUNKT OSNOWY DO ODTWORZENIA
- PZS/KZSJ: POCZĄTEK/KONIEC ZMIANY SZEROKOŚCI JEZDNI

GEO-TRANS
Paweł Szeląg
ul. Katarbińskiego 2/21
76-200 Słupsk

BIURO PROJEKTOWANIA I NADZORU
BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNEGO mgr inż. RAFAŁ KLIMEK
ul. Traugutta 2b, 78-400 SZCZECINEK, e-mail: klimek.r@wp.pl

INWESTOR: GMINA SŁAWNO, UL. M. C. SKŁODOWSKIEJ 9, 76-100 SŁAWNO
Nazwa inwestycji: PRZEBUDOWA DRUGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI NOSKOWO

Nazwa rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA ODCINEK A-B		Skala: 1:500
PROJEKTANT: mgr inż. ADAM BINCZYK	Nr uprawnień: ZAP/0065/POOD/06	Data: _____
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. RAFAŁ KLIMEK		Podpis:
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. MAGDALENA MORAWSKA-KLIMEK		Podpis:
SPRAWDZIL: mgr inż. ANGELIKA ELAS-BINCZYK		Podpis:
		11.2015
		1:3

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Noskowo 321306 2-Słomno-6
Nazwa miejscowości: 0009 Noskowo
Nazwa i identyfikator gminy: 0009 Noskowo
Działka nr: 4/25,7/2,15/10,17,179,182,202/1,229,232
SKALA: 1 : 500
Układ współrzędnych: "2000.6"
Poziom obciążenie wysokości: Krasnoślą 06

ARK. 4/4

Kierownik roboty: **Piotr Smetek**
nr upr. 20360
(Imię, nazwisko, nr i zakres upr. tow. podoba)

Mapę do celów projektowych sporządził

przy wykorzystaniu:

- Zbiór danych PZOK, o których mowa w art. 4 ust. 10, pkt. 1, 2, 3, 8, 10 i 11 oraz ust. 1b ustawy o geodezji i kartografii;
- Wzrost pomiarów obiektów naziemnych w bazie danych, o których mowa w pkt. 1, wskazanych przez projektanta lub inwestora;
- Opis prac projektowych i innych dokumentów służących budowlanym na budowę, przewidzianych przez organy administracji architektoniczno-budowlanej dotyczących terenu projektowanej inwestycji lub terenów sąsiednich.

Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi:

1. Forma mapy do celów projektowych: cyfrowa

Informacje dodatkowe:

- Granice obszaru aktualizacji;
- Redakcja zmian zgodna z rozporządzeniem w sprawie bazy danych geodezyjnych i kartograficznych oraz mapy zaszereżowanej (Dz. U. z 2013 poz. 383);
- Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wycieszeniu, a które nie zostały w terenie również uzbrojeniu, o których brak było informacji w bazie danych geodezyjnych, w czasie inwestycji zaszereżowanej; usunięto w czasie inwestycji zaszereżowanej; usunięto w czasie inwestycji zaszereżowanej; usunięto w czasie inwestycji zaszereżowanej;

Uzbrojenie opracowano na podstawie:

- Danych branżowych z literą B
- Posiedniego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej z literą A
- Bezpośrednich pomiarów powiązanych z literą B

W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

Data opracowania mapy: 18-03-2015

Rejestracja:

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w oparciu o dane geodezyjne i kartograficzne, których rezultaty zawierają dane techniczne wpisane do ewidencji materiałów państwowych z obszaru geodezyjnego i kartograficznego.

organ prowadzący postawowy zaszereżowany i kartograficzny	STAROSTA SŁAWIEŃSKI
ewidencja materiałów technicznych zaszereżowanych	
data wpisania operacji techn. do ewidencji operacji zaszereżowanej	
imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	