

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OBIEKT: Bobolice ob. 0001 dz nr 21,22,1,23/1 24/1; ob. 0002 dz nr 1,2; ob. 0003 dz nr 1,2,5,601/1
Obreńb: Bobolice 0001; Bobolice 0002; Bobolice 0003
Jednostka ewidencyjna: Bobolice [320903_4]
województwo zachodniopomorskie
powiat koszaliński

SKALA 1:500
Mapa w układzie współrzędnych: „PL-2000/5”
Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt '85
Seksja mapy zasadniczej: 5.212.34.11.1, 5.212.33.15.2.2; 5.212.33.15.2.4

Zakres aktualizacji:
Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej: GK.6640.915.2019
Data opracowania: 02.05.2019 r.
Granice i numery działek ewidencyjnych według danych PDRGK w Koszalinie z dnia: 11.03.2019 r.

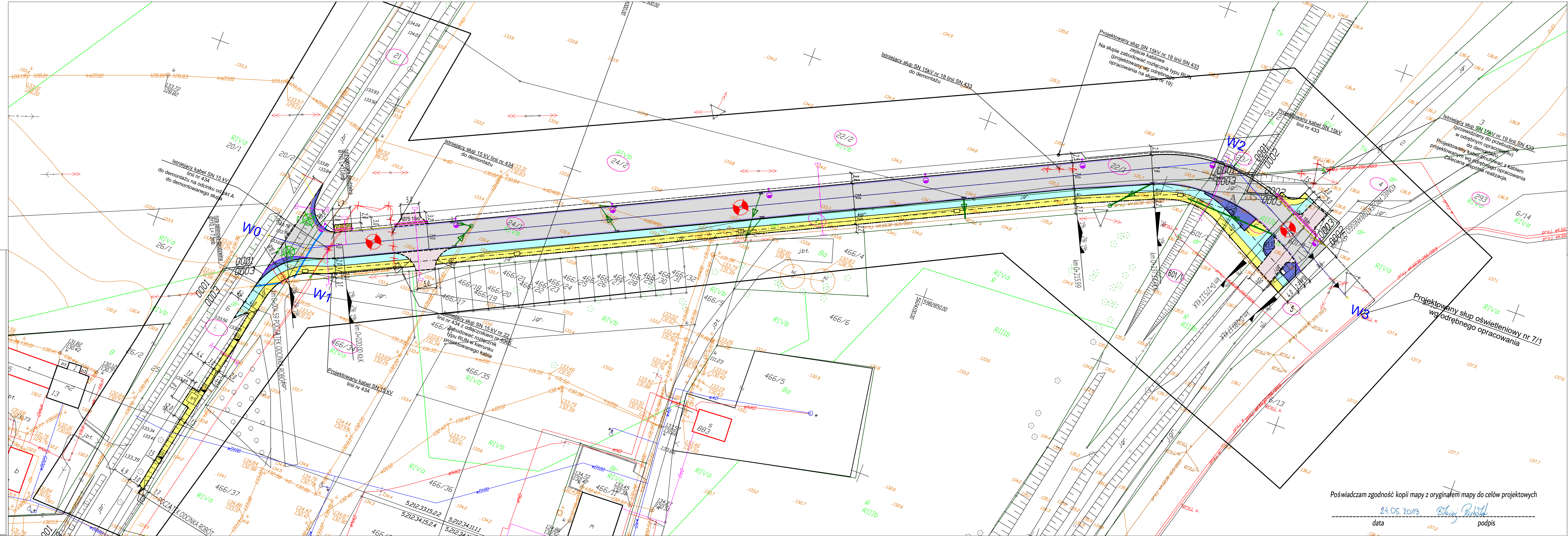
Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu:
1. zbiorów danych PDRGK, o których mowa w art. 4 ust. 1a pkt. 1, 2, 3, 8, 10 i 11 oraz ust. 1b ustawy prawo geodezyjne i kartograficzne
2. wyników pomiarów nielotowych bazami danych, o których mowa w pkt. 1., wskazanych przez projektanta lub inwestora
3. opracowań planistycznych : brak

Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia/z ustaleniem obciążen służebnościami gruntowymi ujawnianymi w księgach wieczystych – BRAK OBCIĄŻEŃ KW W ZAKRESIE AKTUALIZACJI

Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Jednostka wykonawstwa geodezyjnego:
GEO-KART Usługi Geodezyjne
Rafał Pluciński
ul. F.Nowowiejskiego 10A/10 75-587 Koszalin
NIP 789-154-22-25 REG. 320906448

Geodeta uprawniony:
Rafał Pluciński nr upr. 20966 zakr.1



LEGENDA :

JEZDNIJA - warstwa bitumiczna AC11 S gr 4cm

ŚCIEŻKA ROWEROWA - warstwa bitumiczna AC8 S gr 3cm

CHODNIK - warstwa bitumiczna AC11S gr 3cm

ZJAZD - warstwa bitumiczna AC11S gr 4cm

ZABRUK - kostka kamienna rzędowa 16/20cm

KRAWĘŻNIK ULICZNY BET. 15x30cm

KRAWĘŻNIK WTOPIONY BET. 15x22cm

KRAWĘŻNIK KAMIENNY 15x25cm

OBRIEŻE BET. 8x30cm

ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY

DRZEWA DO WYCINKI

ELEMENTY DO ROZBIÓRKI (LIKwidACJI)

PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA Z RUR PVCØ300 KL. SN8 (LITA), PRZYKANALIKI Z RUR PVCØ200 KL. SN8 (LITA)

DZIAŁKI OBJĘTE OPRACOWANIEM

PROJEKTOWANA STUDNIA REWIZYJNA WŁAZOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ BET. DN1000

PROJEKTOWANY WPUST ULICZNY KRAW.-JEZDNI. Z KRATĄ UCHYLNĄ DN500 Z OSADNIKIEM H=1,0 m

OPRAWA TYPU LED 78W NA SŁUPIE STAŁOWYM H=8M, W=1,5M KĄT NACHYLENIA 5°

PROJEKTOWANY KABEL OŚWIETLENIOWY

PROJEKTOWANY KABEL 15KV

PROJEKTOWANY SŁUP MOCNY LINII 15KV

ISTNIEJĄCA LINIA DO DEMONTAŻU

MUFA KABLOWA PRZELOTOWA 15KV

KANAŁ TECHNOLOGICZNY - KANALIZACJA DWUOTWOROWA

STUDNIA KABLOWA TYPU SKR-2

RURA OCHRONNA DWUDZIELNA

ODWIERTY GEOLOGICZNE

mgr inż. Błażej Pacholek
ul. Właska 71
75-430 Koszalin

PROJEKTOWANIE I OBSŁUGA INWESTYCJI

INWESTYCJA

BUDOWA DROGI GMINNEJ WRAZ Z CHODNIKIEM, ŚCIEŻKĄ ROWEROWĄ, ZJAZDAMI, OŚWIECENIEM ULICZNYM, KANALIZACJĄ DESZCZOWĄ, KANAŁEM TECHNOLOGICZNYM W M. BOBOLICE

LOKALIZACJA

OBR. BOBOLICE 1 - DZ NR 24/1, 24/2, 22/1, 22/2, 23/1, 21; OBR. BOBOLICE 2 - 4, 5, 293; OBR. BOBOLICE 3 - 1, 2, 6, 466/34, 601/1

INWESTOR

GMINA BOBOLICE
UL. RATUSZOWA 1
76-020 BOBOLICE

Funkcja / branża	mgr inż. Błażej Pacholek	mgr inż. Jan Dudziński	mgr inż. Monika Machniewska
Projektant br. drogowy	mgr inż. Błażej Pacholek		
Projektant br. elektryczny		mgr inż. Jan Dudziński	
Projektant br. sanitarna			mgr inż. Monika Machniewska

BRANŻA

WIELOBRANŻOWY

ETAP

PROJEKT BUDOWLANY

RYSunek

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Data	Skala	Nr ark.	Nr rys.
05.2019	1:500	I/I	2