

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

Gmina: Zblewo, 221313_2
Obręb: Karolewo, 0009
Działka: 9 i inne
Nr ark. mapy: 6.212.24.17.3.4; 6.212.24.17.3.4
Układ odniesienia: układ wsp. płaskich -2000 strefa 6(18), układ wys. -EVRF 2007
ID GG-II.6640.3409.2020

UWAGA: Nie wyklucza się istnienia urządzeń podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji, o których brak jest danych w branżach.
Dla działek objętych zakresem nie prowadzono badania księgi wieczistej pod względem występowania ewentualnych obciążeń służebnościami gruntowymi.

Twój Geodeta
Konrad Salamek
ul. Reymonta 3
83-200 Starogard Gdański
tel. 791-338 880
NIP 8241743793 REGON 221912320

Opracował:
Dnia: 31.05.2021

GEODETA
mgr inż. Konrad Salamek
Marek Słomkowski
ul. 12906

Wzrosty i wysokości	GG-II.6640.3409.2020
Wzrosty i wysokości	Starosta Starogard
Wzrosty i wysokości	Twój Geodeta Konrad Salamek
Wzrosty i wysokości	GG-II.6640.3409.2020_24822 z dnia 09.06.2021
Wzrosty i wysokości	Marek Słomkowski Nr upr. 12906

PROJ. PŁYTKA CHODNIKOWA POLE UWAGI PU	PROJ. PŁYTKA CHODNIKOWA OSTRZEGAWCZA PO
PROJ. PŁYTKA CHODNIKOWA PROWADZĄCA PP	PROJ. PRZEBIEG SKARP
L2 - WIDOCZNOŚĆ PRZY RUSZANIU Z MIEJSCA ZATRZYMANIA DLA DG 210046G	PROJ. BARIERKI U-12a

GRANICA DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH	PROJ. PRZEJŚCIA PIESZE Z DOSWIEL.
GRANICA POZYSKANIA TERENU DO PASA DROGOWEGO	PROJ. ZIĄZDY
PROJ. MURKI OPOROWE TYP L	PROJ. WYCINKI DRZEW
PROJ. DOJŚCIA DO PRZEJŚC	ISTN. PRZEPUST
PROJ. RURY OCHRONNE	KRAWIEZNIK 15X30 CM PRZESTAJĄCE 12 CM
ROWY, MULDY DROGOWE	OPORKNIK BETONOWY 12X25 CM NA ZIĄZDACH
KRAWIEZNIK NAJAZDOWY NMA ZIĄZDACH 15X22 CM PRZESTAJĄCE 3 CM	KRAWIEZNIK 15X30 CM PRZESTAJĄCE 2 CM

ROZBUDOWA PASA DROGOWEGO DROGI POWIATOWEJ NR.2702G I 2703G W M. PIENIEŚNICA GMINA ZBLEWO POLEGAJĄCA NA BUDOWIE DWÓCH PRZEJŚC DLA PIESZYCH WRAZ Z DOSWIETLENIEM, BUDOWIE ODCINKA UTWARZONEGO POBOCZA

Inwestor: Gmina Zblewo, ul. Główna 40, 83-210 Zblewo	
BRANŻA DROGOWA	
Projektował: inż. Andrzej Nagórski	nr GT-8346-III/19/TO/77
Sprawdził: mgr inż. Andrzej Konopiński	nr WZDP Wa-wa 244/74
Opracował: --	
Temat rysunku: PLAN SYTUACYJNY	
Data: Kwiecień 2022 Skala: 1:500	Etap: PAB/PT
Nr rys: 01	