

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

arkusz 2(2)

Identyf. i nazwa jednostki ewid.: 021301_2 Cieszków
Identyf. i nazwa obrębu ewid.: 021301_2.0010 Pakosławsko
Miejscowość: Pakosławsko
ID zgłoszenia: GGM-PODGiK.6640.226.2019
Skala: 1: 500
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich PL-2000/6
Układ wysokości: PL-KRON86-NH
Data opracowania mapy: 19.03 .2019
Mapę sporządził: Jarosław Steciuk
geodeta uprawniony
upr. nr 13982 MGPIB

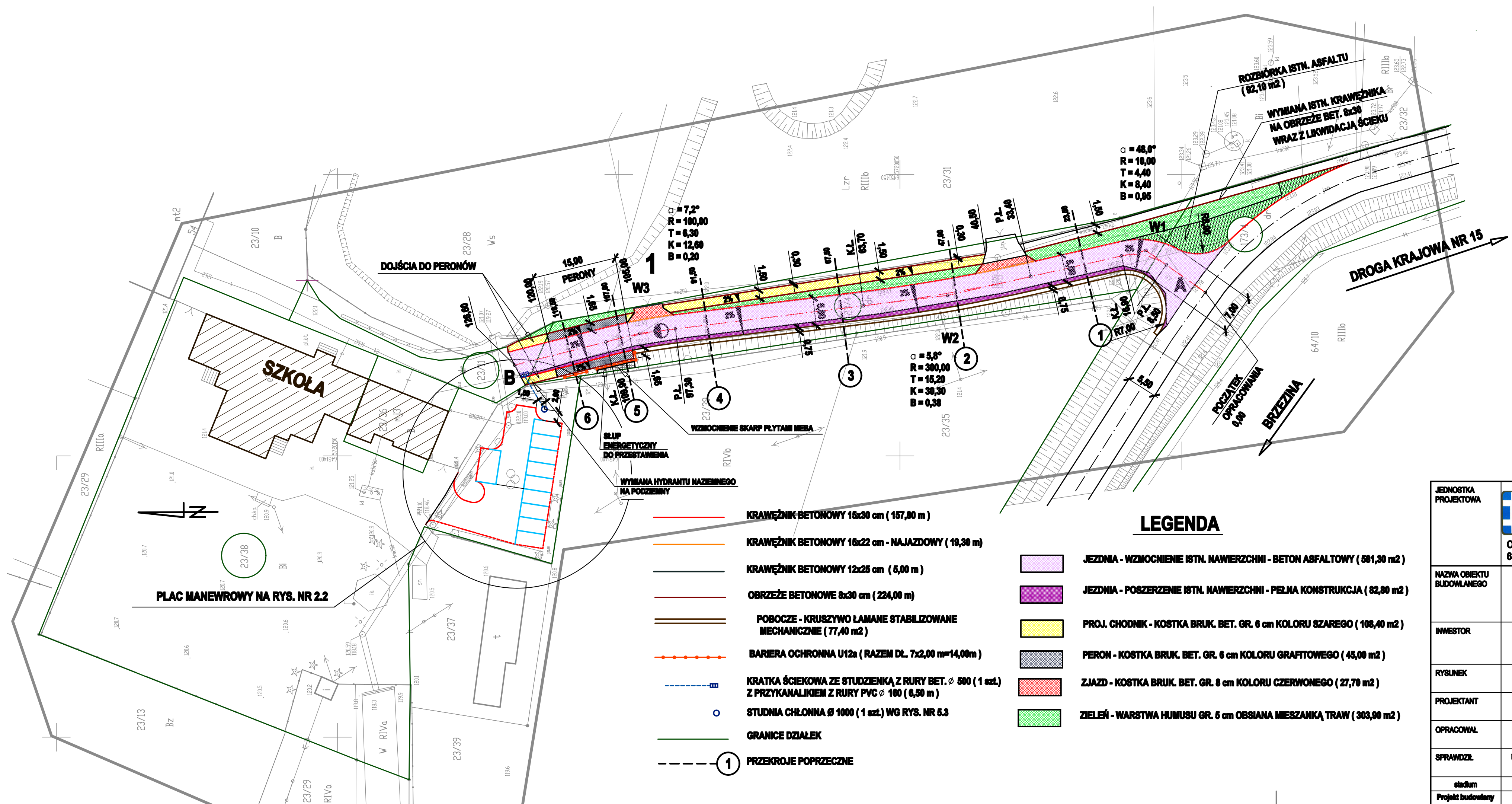
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Mapa została wykonana bez ustalania obciążen służebności gruntowych w KW
Nie wyklucza się istnienia w terenie nie wykazanych na niniejszej mapie sieci uzbrojenia terenu, które nie zostały zreweryfikowane geodezyjnie i ujawnione w bazie danych GESUT
Granice działek wykazano na podstawie bazy danych E-GiB. Nie sprawdzano stanu prawnego.

Nazwa podmiotu wykonującego mapę

geomodus
Przemysław Chodyka
603 67 89 89
adres ul. Odrodzenia 16, 56-300 Miłicz
biuro Dziadkowo 50, 56-330 Cieszków
kontakt@geomodus.pl
www.geomodus.pl

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: STAROSTA MIŁICKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu-operatu technicznego: P.0213.2019.242
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: 09.04.2019
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: Z up. STAROSTY
Rafał Ławniczak
Geodeta Powiatowy



LEGENDA

- KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30 cm (157,80 m)
- KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x22 cm - NAJAZDOWY (19,30 m)
- KRAWĘŻNIK BETONOWY 12x25 cm (5,00 m)
- OBREŻE BETONOWE 8x30 cm (224,00 m)
- POBOCZE - KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE (77,40 m2)
- BARIERA OCHRONNA U12a (RAZEM DŁ. 7x2,00 m=14,00m)
- KRATKA ŚCIEKOWA ZE STUDZIENKĄ Z RURY BET. Ø 500 (1 szt.) Z PRZYKANALIKIEM Z RURY PVC Ø 100 (6,50 m)
- STUDNIA CHŁONNA Ø 1000 (1 szt.) WG RYS. NR 5.3
- GRANICE DZIAŁEK
- PRZEKROJE POPRZECZNE
- JEZDNIĄ - WZMOCNIENIE ISTN. NAWIERZCHNI - BETON ASFALTOWY (581,30 m2)
- JEZDNIĄ - POSZERZENIE ISTN. NAWIERZCHNI - PEŁNA KONSTRUKCJA (82,80 m2)
- PROJ. CHODNIK - KOSTKA BRUK. BET. GR. 6 cm KOLORU SZAREGO (108,40 m2)
- PERON - KOSTKA BRUK. BET. GR. 6 cm KOLORU GRAFITOWEGO (45,00 m2)
- ZJAZD - KOSTKA BRUK. BET. GR. 8 cm KOLORU CZERWONEGO (27,70 m2)
- ZIELEŃ - WARSTWA HUMUSU GR. 5 cm OBSIANA MIESZANKĄ TRAW (303,90 m2)

DROGA GMINNA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	IRENEUSZ IGNASZAK BUDOWNICTWO KOMUNIKACYJNE PROJEKTY NADZORY OS. KONSTYTUCJI 3 MAJA 14a 63 - 200 JAROCIN Tel. 603 333 671 fax. 62 505 43 15			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ I PLACU MANEWROWEGO KOŁO SZKOŁY W PAKOSŁAWSKU			
INWESTOR	GMINA CIESZKÓW ul. Grunwaldzka 41 56-330 CIESZKÓW			
RYSunEK	PLAN SYTUACYJNY			
PROJEKTANT	mgr inż. Ireneusz Ignaszak UAN - 838877/8	PODPIS		
OPRACOWAŁ	inż. Paweł Ignaszak	PODPIS		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Andrzej Tomaszewski 27/85/Pw 370/88/Pw	PODPIS		
etadium	branża	skala	data	numer rysunku
Projekt budowlany	Drogiowa	1:500	18.2019	2.1