



- OZNACZENIA-NUMERYCZNE ZESTAWIENIE ELEMENTÓW PROJEKTOWANYCH**
- ROZBÓRKA ISTNIEJĄCYCH BOSK, BUDYNKÓW MIESZKALNYCH, GOSPODARCZYCH ORAZ BUDYNKU KLUBOWEGO ZNAJDUJĄCYCH SIĘ W ZŁYM STANIE TECHNICZNYM
 - BUDOWA BUDYNKU SZATOWNO-BUDOWO-GOSPODARCZEGO WRAZ Z INSTALACJAMI
 - BUDOWA BUDYNKU TOILET
 - PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STADIONU PIKARSKIEGO NA STADION Z ARENĄ LEKIOATLETYCZNĄ
 - CZĘŚCIOWA ROZBÓRKA, PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA WYSTÓPÓW WOKÓŁ STADIONU
 - BUDOWA PEŁNOWYMAROWEGO BOSKA PIKARSKIEGO Z NAWIERZCHNIĄ Z TRAWY SYNTETYCZNEJ
 - BUDOWA TRYBUNY WRAZ Z ZADASZENIEM ŁUKOWYM
 - BUDOWA TRYBUNY NIEZADASZONEJ
 - BUDOWA TRYBUNY VP WRAZ Z POMIESZCZENIEM KOMENTATORA
 - MONTAŻ TRYBUN PRZECHODNYCH PRZY KORTACH TENISOWYCH I BOSKU PIKARSKIM TRENINGOWYM
 - 10a trybuna przy boisku pikarskim
 - 10b trybuna przy kortach tenisowych od strony północnej
 - 10c trybuna przy kortach tenisowych od strony południowej
 - BUDOWA CZTERECH PRZESTRZENI PARKINGOWYCH
 - 11a 25 miejsc postojowych 5x2,5m
 - 11b 77 miejsc postojowych 5x2,5m
 - 11c 18 miejsc postojowych 5x2,5m; 6 miejsc postojowych dla autobusów 10x4m; 3 miejsca dla osób z kartami parkingowymi 3,6x5m
 - 11d 55 miejsc postojowych 5x2,5m; 3 miejsca dla osób z kartami parkingowymi 3,6x5m
 12. PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWA BOSK TENISOWYCH O NAWIERZCHNI Z MACIZY CIEPLANEJ
 - BUDOWA PEKOCYNTYŃ WYSOKOŚCI 6 I 8M
 - MONTAŻ URZĄDZEŃ SŁOWNI TERENOWEJ
 - BUDOWA BOSKA WIELOFUNKCYJNEGO
 - BUDOWA MAGAZYNU ŻERNIETRZEGO
 - PROJEKT ZBIORNIKA WÓD DESZCZOWYCH WRAZ Z ODPROWADNIENIEM DESZCZÓW DO RZĘKI PRUDNIK POPRZECZ PREFABRYKOWANY WYLOT.
 - ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW ZIELEŃ LEŻĄCYCH POMIĘDZY STADIONEM A RZĘKĄ PRUDNIK NA ZIELEŃ UROZADZONA ORAZ Ciepłe Pieszce
 - A. SCHODY TERENOWE 10 X 15,5 X 35 CM; SZEROKOŚĆ 300 CM (+POCHWITY OBUSTRONNE) (X2)
 - B. SCHODY TERENOWE 5 X 15 X 35 CM; SZEROKOŚĆ 300 CM (+POCHWITY OBUSTRONNE) (X1)
 - C. SCHODY TERENOWE 7X 16,4 X 35 CM; SZEROKOŚĆ 400 CM (+POCHWITY OBUSTRONNE) (X2)
 - D. SCHODY TERENOWE 12X17,5 X 30CM; SZEROKOŚĆ 150CM (+POCHWITY OBUSTRONNE) (X1) – SCHODY ENKAWIACJI
 - E. SCHODY TERENOWE 8 X 12,5 X 35 CM; SZEROKOŚĆ 250 CM (+POCHWITY OBUSTRONNE) (X1)

- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA ETAP IA
- PROJEKTOWANY DRENAŻ ETAP IA
- PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ ETAP IA
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA ETAP IB
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA ETAP II
- PROJEKTOWANY DRENAŻ ETAP II

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | | |
|---|----------------|--|--|
| Arkusz nr 1 | | Id zgłoszenia PODGK: GK.6640.802.2021 | |
| Nazwa miejscowości: | | PRUDNIK | |
| Jednostka | Identyfikator: | 161004.4 | |
| Ewidencyjna | Nazwa: | Prudnik - miasto | |
| Obre | Identyfikator: | 0114 | |
| Ewidencyjny | Nazwa: | Prudnik | |
| Położenie | a.m. 5 | ul. Kolejowa | |
| Skala mapy: | 1:500 | dz. 1403/271, 1404/271, 2840/271, 1221/255, 2835/235, 2838/232 | |
| Układ współrzędnych: | prostokątnych | 2000 | |
| wysokości: | wysokości | EVRF2007 | |
| Zakres aktualizacji mapy: | | ----- | |
| <p>Granice na niniejszej mapie są zgodne z danymi EGB, nie zostały określone z wymaganą dokładnością. Mapa może służyć do sporządzenia budowlanych uwzględnionych w odległości większej od granic niż 4,0 m.</p> <p>Mapa została wykonana bez ustalenia obowiązku zgłoszenia w Urzędzie Gminy.</p> <p>Powiadzam, że niniejszy dokument został sporządzony w wyniku prac geodezyjnych których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany przez organ geodezyjny Starosty Prudnickiego.</p> <p>Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.</p> | | | |
| Data wykonania mapy | | 27-04-2021 | |
| Wykonawca: | | | |
| GEODETA UPRAWNIENY | | USŁUGI | |
| inż. Jacek Kłuszczyk | | GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE | |
| nr upraw. zawod. 22425 | | JAKUB KŁUSZCZYK | |
| | | 46-200 Prudnik, Leśna 17/13 | |
| | | NIP 753287505, REGON 14639716 | |
| | | tel. 601 691 111 | |

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Arkusz nr 2 Id. zgłoszenia: PRUD
Nazwa miejscowości: PRUD
Jednostka: 161004.4
Ewidencyjna: Nazwa: Prudn
Obre: Identyfikator: 0114
Ewidencyjny: Nazwa: Prudn
Położenie: a.m. 5 ul. Ko
dz. 1403/271, 1404/271, 2840/271, 1221/255, 2835/235, 2838/232

Skala mapy: 1:500
Układ: prostokątnych 2000
współrzędnych: wysokośći
Zakres aktualizacji mapy

Granice na niniejszej mapie nie z
Mapa może służyć do projektowa
Mapa została wykonana bez usta

Poświadczam, że niniejszy dokum
rezultaty zawiera operat technicz
Starosty Prudnickiego.
Jednocześnie informuję, że jest
oświadczenia.

Data wykonania mapy
Wykonawca:

| | | | | |
|--|---|---|---|---|
|  PRIMECH Szymon Kito tel: 506-340-000 www.primech.pl | Funkcja: | Imię i nazwisko: | Nr uprawnień: | Podpis: |
| | Projektował: | mgr inż. Łukasz Stachon | SLK/4318/PW05/12 |  |
| | Sprawdził: | mgr inż. Dawid Krybus | SLK/6310/PW05/16 |  |
| | Lokalizacja: | PRUDNIK: ULICA KOLEJOWA; DZIAŁKI: 2840/271; 1403/271; 1404/271; 1220/255; 1221/255; 2838/232; 2835/235; 2836/235; 1171/245; 1173/235; 1169/245; 1175/235; 2836/235; 2837/235; 1176/255; 2839/232; 2841/271; 1222/280; 1175/235; 1176/235; 236 | | |
| Inwestor: GMINA PRUDNIK UL. KOSCIUSZKI 3 46-200 PRUDNIK | Nazwa projektu/Obiekt: | | | |
| | PRZEBUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO PRZY ULICY KOLEJOWEJ W PRUDNIKU | | | |
| | Nazwa rysunku: | | | |
| | PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU KANALIZACJA DESZCZOWA ORAZ DRENAŻ | | | |
| Data: październik 2022 r. | Faza proj.: | Nr rysunku: | | Nr egz.: |
| | PROJEKT TECHNICZNY | |  | |
| Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym użycie umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMECH Szymon Kito | | | | |