

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1 : 500

LEGENDA:

- Granica działki
- Istniejąca zielen wysoka

ELEMENTY PROJEKTOWANE:

- Projektowany budynek
 - Wejście do budynku
 - Wjazd do budynku
 - Liczba kondygnacji nadziemnych
 - Poziom posadzki parteru
 - Krawężniki 6x30cm
 - Krawężniki 15x30cm
 - Kostka prostokątna
 - grafiowa gr. 6/8cm
 - Kostka prostokątna
 - szara gr. 8cm
 - Miejsce postojowe dla samochodów osobowych
 - Trawa o gęstej darni
 - Projektowane nasadzenia-uzupełnienie zgodnie z gatunkiem
 - Miejsce składowania odpadów stałych, zgodnie z rys. 204
 - Projektowana ławka
 - zgodnie z rys. 203
 - Projektowany koszt na śmieci
 - zgodnie z rys. 203
 - Projektowane nawierzchnie
 - zgodnie z rys. 202
 - Projektowane odwodnienie liniowe
 - Projektowane odpływy punktowe
 - Projektowany spadek terenu
 - Projektowane przyłącze wodociągowe
 - Studzienki kanalizacyjne
 - do usunięcia
 - Projektowana studnia wodomierzowa
- ELEMENTY DO USUNIĘCIA:
- Istniejący budynek magazynowy przeznaczony do rozbioru
 - Istniejąca rampa do usunięcia
 - Istniejąca zielen wysoka do usunięcia
 - Projektowane przyłącze ciepłownicze
 - Projektowane przyłącze elektryczne
 - Projektowane oświetlenie zewnętrzne
 - Projektowany ogródek meteorologiczny



GRUPA RMK
ul. Reymonta 15, Pogórze, gm. Kosakowo
tel. 575-801-110, 575-801-125
www.gruparmk.pl

Inwestor: Powiat Sztumski, ul. Mickiewicza 31, 82-400 Sztum

Adres inwestycji: Barlewicki 13, 82-400 Barlewicki, Dz. nr 91/27, obręb Barlewicki, gmina Sztum

Opracowanie: mgr inż. arch. Bartłomiej Perz

Projektant: mgr inż. arch. Karolina Macyszyn-Rybińska

Wykonanie: mgr inż. arch. Katarzyna Karolczuk

Temat opracowania: Projekt budynku warsztatów do praktycznej nauki zawodu w Zespole Szkół Zawodowych im. Stanisława Staszica w Barlewickach

Skala: 1:500

Nr rysunku: Z01

Plan zagospodarowania terenu