



LEGENDA:

granicą opracowania-granica oddziaływania inwestycji

ELEMENTY ISTNIEJĄCE - DO POZOSTAWIENIA:

istniejące drzewa do pozostawienia

ELEMENTY DO ROZBIÓRKI:

istniejące drzewa do wycinki

istniejące nawierzchnie i elementy do rozbiórki

ELEMENTY PROJEKTOWANE:

1.13-290.34

budynek garażu
liczba kondygnacji, nr garażu i poziom posadzki

ogrodzenie

osł drogi

krawężnik drogowy

kraw. drog. z przernami 10-13cm co ~2 m)

linia spływu wody - dno rowu

krawężnik najezdowy

krawężnik skrajowy

krawężnik wtopiony

290.07

projektowana wysokość terenu

spadek projektowanej nawierzchni utwardzonej

spadki terenu

nawierzchnia z płyt asfaltowych betonowych

nawierzchnia z kostki betonowej gr 8 cm

nawierzchnia z kostki betonowej nieprzepuszczalna (miejsce składowania odpadów)

projektowana zielen niska

projektowana skarpa

projektowane odwodnienie liniowe i korytka betonowe

projektowana linia kablowa, ziemna

rysunek napiecia (liczba kresek-liczba kabli w jednym wykopie)

rury osłonowe w ziemi

projektowane latarnia z jednym wysięgnikiem

wraz z numerem kolejnościowym

projektowane latarnia z dwoma wysięgnikami

wraz z numerem kolejnościowym

ZK1

złącze kablowe

ZL

zestaw szalek licznikowych

ZKO

złącze kablowe oświetlenia

UWAGI:

1. Rzędne projektowane na granicy opracowania dostosować do istniejących rzędnych w terenie.

2. Współrzędne wytyczyc geodezyjnie na budowie z mapy cyfrowej.

3. Rysunki wszystkich branż rozpatrywać łącznie.

4. Wysokości podane wzdłuż linii krawężnika dróg wewnętrznych dotyczą poziomu drogi.

5. Podany poziom posadzki garaży dot. poziomu na wjeździe do garażu.

wykonawca: **monka** "MONKA-Milena Pudło"
ul. Moniuszki 3/8, 41-605 Świątobłocice
NIP: 6412355916, REGON: 367949010
e-mail: appa@appa.biz.pl

lokalizacja: 41-712 Ruda Śląska, ul. Ratawników, dz. nr 3689/218, 3496/218

faza projektu: **PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY**

nazwa projektu: **Budowa zespołu garaży wraz z zagospodarowaniem terenu, w tym: utwardzeniem nawierzchni, ukształtowaniem i uzbrojeniem terenu**

część projektu: **REWIZJA NR 1 - zmiana garaży na prefabrykowane żelbetowe**

nazwa rys.: **Zagospodarowanie terenu - uszczegółowienie**

projektant arch.: mgr inż. arch. Kołodziejczyk-Kęsoń, upr. nr 37/SŁOKK/2019/II

opracowanie: mgr inż. arch. Milena Pudło

REV 01

data: **08.2021**

skala: **1:200**

nr rys.: **rev01.ZT.02**

UWAGA!
Projekt zagospodarowania terenu zostaje bez zmian. Zakres zmian obejmują rysunki uszczegółowiające ten projekt. Rewizja projektu w zakresie niniejszego rysunku obejmuje wysokości posadzki garaży - 8 cm powyżej terenu przy wjeździe. Pozostałe zapisy projektu w zakresie niniejszego rysunku oryginalnego bez zmian.