



LEGENDA:

- GRANICA OPRACOWANIA
- GRANICA DZIAŁKI
- PROJEKTOWANE PLACE MANEWROWE (powierzchnia bitumiczna)
- PRZEBUDOWYWANE ZAJZDY (powierzchnia bitumiczna)
- PROJEKTOWANE PLACE POSTOJOWE DLA TABORU MZK (kostka betonowa behaton, koloru szarego, gr. 10cm)
- PROJ. STANOWISKA POSTOJOWE DO SZYBIEGO ŁADOWANIA BATERII (kostka betonowa behaton, koloru szarego, gr. 10cm)
- PROJ. PLAC MANEWROWY DO OBSŁUGI ZAPLECZA HALI WARSZTATOWEJ (kostka betonowa behaton, koloru szarego, gr. 10cm)
- PROJEKTOWANY PLAC DO SKŁADOWANIA ODPADÓW (powierzchnia betonowa)
- PROJEKTOWANE CHODNIKI (kostka betonowa cegła, koloru szarego, gr. 8cm)
- PROJEKTOWANE TERENY ZIELONE
- STANOWISKA POSTOJOWE ZADASZONE 3,8x20,0 m (autobus spalinyowy przegubowy)
- STANOWISKA POSTOJOWE ZADASZONE 3,8x20,0 m (autobus elektryczny jednoczłonowy)
- STANOWISKA POSTOJOWE ZADASZONE 3,8x13,0 m (autobus elektryczny jednoczłonowy)
- STANOWISKA POSTOJOWE ZADASZONE 4,0x13,0m (autobus elektryczny jednoczłonowy)
- STANOWISKA POSTOJOWE OTWARTE 4,0x13,0 m (autobus spalinyowy jednoczłonowy)
- STANOWISKA POSTOJOWE 3,00x5,50 m (samochód dostawczy)
- WIATA
- ŚCIANY BOCZNE WIATY
- PROJEKTOWANY KRAWIEZNIK PROSTY
- PROJEKTOWANY KRAWIEZNIK WTOPIONY
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE
- GRANICA ETAPOWANIA
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE (PO GRANICY DZIAŁKI)
- WEJŚCIE DO BUDYNKU
- WIAZD DO HALI

UWAGI OGÓLNE:

- Na rysunku nie pokazano elementów małej architektury

UWAGA:

- Rysunek opracowano na mapie do celów opiniodawczych z lipca 2016 r. (wersja elektroniczna)

UWAGA:

- CZĘŚĆ RYSUNKOWĄ KONCEPCJI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ, KTÓRE WSPÓLNIE STANOWIĄ CAŁOŚĆ OPRACOWANIA

Nazwa zamierzenia inwestycyjnego:

Zintegrowany system niskoemisyjnego transportu publicznego w Zielonej Górze. Projekt współfinansowany z budżetu Unii Europejskiej ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020

Przebudowa zajezdni Miejskiego Zakładu Komunikacji w Zielonej Górze 65-713 Zielona Góra, ul. Chemiczna 8

Rys. 2

Koncepcja przebudowy zajezdni MZK - projekt zagospodarowania terenu.

Opracowanie z dnia: 30.01.2017
wersja R5

Skala: 1:500

Opracował: KONSORCJUM FIRM

