


























PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA 1:250

SKALA 1:250

LEGENDA:

- | | |
|---|---|
|  | Projektowana jednolita nawierzchnia blumizna |
|  | Projektowany chodnik betonowa kostka brukowa szara |
|  | Projektowany ciąg pieszo-rowerowy kostka beżowa czarna |
|  | Projektowana ścieżka rowerowa nawierzchnia blumizna |
|  | Projektowana jednolita betonowa kostka brukowa grafitowa |
|  | Projektowana zielen - kruszenie i obsiana trawa |
|  | Projektowany przejazd kolejowy betonowa kostka brukowa szara i grafitowa |
|  | Krawężnik żelazny |
|  | Projektowane obrzeże |
|  | Rozbicieka istniejącego ogrodzenia, siatka stalowa płaciana, słupki stalowe |
|  | Projektowane ogrodzenie o wys. 1,73 m, siatka szarego koloru panelowa 30, słupki stalowe, poprzeczka betonowa perforowana |
|  | Projektowane lokalizacja śmiecinia - 3 szt. |
|  | Projektowana lokalizacja ławeczki - 6 szt. |
|  | Projektowana lokalizacja śmiecinia do segregacji odpadów - 1 szt. |
|  | Rozbicieka istniejącego instalacji oświetlenia |
|  | Ogrzewanie z odzyskiem ciepła, ogrzewanie płyt grzewczych |
|  | Projektowane ogrzewanie podłogowe |
|  | Projektowane ogrzewanie podłogowe |
|  | Projektowane ogrzewanie podłogowe |
|  | Projektowane ogrzewanie podłogowe |
|  | Projektowane ogrzewanie podłogowe |
|  | Projektowane ogrzewanie podłogowe |
|  | Projektowane ogrzewanie podłogowe |
|  | Projektowane ogrzewanie podłogowe |
|  | Projektowane ogrzewanie podłogowe |

[illegible]