

gr. 20cm - Kruszywo łamane 0/31,5mm stab. mechanicznie

Nawierzchnia pobocza



Zieleń



Wysiana gotowa mieszanka traw
Ilość od 2,0 do 2,5kg/100m²

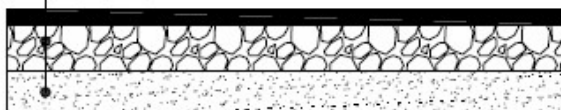
Warstwa humusu gr. 10cm

gr. 4cm - Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego ACS

gr. 15cm - Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm

gr. 15cm - Kruszywo naturalne stab. mechanicznie

Nawierzchnia zjazdów z bet. asfaltowego



gr. 4cm - Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego ACS

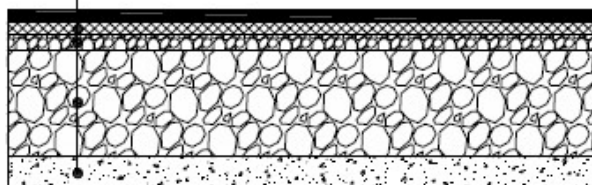
gr. 5cm - Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego ACW

gr. 5cm - Podbudowa z kruszywa łamanego 2-31,5mm stab. mechanicznie

gr. 35cm - Podbudowa z kruszywa łamanego 31,5-63mm stab. mechanicznie

gr. 10cm - Kruszywo naturalne stab. mechanicznie

Nawierzchnia jezdni z podbudową



INWESTOR

Gmina Ogrodzieniec
PLAC WOLNOŚCI 25
42-440 OGRODZIENIEC

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

FIRMA LGM
ul. Leśna 6, 57-100 Strzelin

NAZWA INWESTYCJI

PRZEBUDOWA ULICY WSCHODNIEJ
W MIEJSCOWOŚCI ŻELAZKO

Stadium

PB

Data

04-2022

NAZWA RYSUNKU

PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

Skala

1:25

PROJEKTANT

Imię i nazwisko

Specjalność

Nr uprawnień

Podpis

mgr inż. Krzysztof Jaźwiński

drogowa

LOD/2252/POOD/13

Nr rys.

D-2