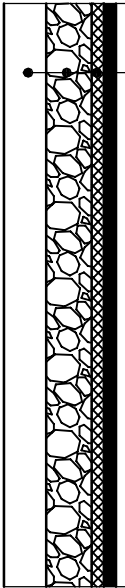


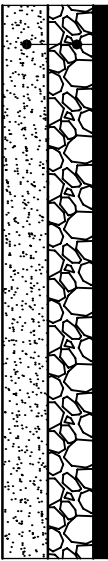
gr. 4cm - Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego ACS
gr. 5cm - Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego ACW
gr. min. 15cm - Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm
Instniejąca konstrukcja jezdni

Nawierzchnia jezdni na istn. podbudowie



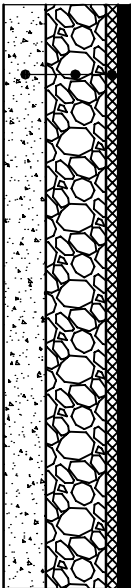
gr. 4cm - Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego ACS
gr. 15cm - Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm
gr. 15cm - Kruszywo naturalne stab. mechanicznie

Nawierzchnia zjazdów z bet. asfaltowego



gr. 4cm - Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego ACS
gr. 5cm - Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego ACW
gr. 25cm - Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm
gr. 15cm - Kruszywo naturalne stab. cem. Rm=2,5Mpa

Nawierzchnia jezdni z podbudową



gr. 15cm - Kruszywo łamane 0/31,5mm stab. mechanicznie
gr. 10cm - Kruszywo naturalne stab. mechanicznie

Nawierzchnia pobocza



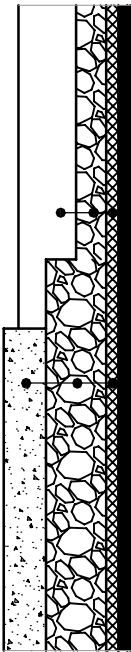
Nawierzchnia jezdni w rejonie poszerzenia

gr. 4cm - Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego ACS
gr. 5cm - Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego ACW
gr. min. 15cm - Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm
Instniejąca konstrukcja jezdni

Nawierzchnia jezdni na istn. podbudowie

gr. 4cm - Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego ACS
gr. 5cm - Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego ACW
gr. 25cm - Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm
gr. 15cm - Kruszywo naturalne stab. cem. Rm=2,5Mpa

Nawierzchnia jezdni z podbudową



Zieleń

Wysiana gotowa mieszanka traw
Ilość od 4,0/100m2
Warstwa humusu gr. 10cm

LGM Barbara Becherowska

57-100 Strzelin, ul. Lesna 6

Nazwa opracowania:

PRZEBUDOWA DROGI NA DZIAŁCE NR 432
W MIEJSCOWOŚCI STAROWICE DOLNE

Adres obiektu :

Starowice Dolne, gmina Grodków, obręb: 0066 Starowice Dolne

Inwestor :

GMINA GRODKÓW

branża:

Drogowa

Przedmiot rysunku :

Przekroje konstrukcyjne

Nr:

D2

Skala:

1:25

Data:

09.2021

Projektant
branża drogowa:

mgr inż. K. Jazwiński

Nr uprawnień :

LOD/2252/POOD/13

Podpis: