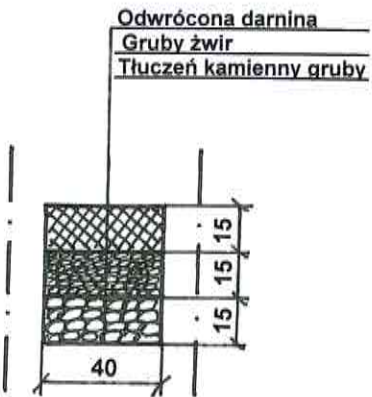


Umocnienie poboczy drogi
destruktem asfaltowym (frezowina)

- Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S – warstwa ścieralna gr. 4 cm
- Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC16W – warstwa wiążąca gr. 4 cm
- Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie - warstwa górna gr. 10 cm
- Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 stabilizowanego mechanicznie - warstwa dolna gr. 10 cm
- Istniejąca nawierzchnia z materiału kamiennego – jako podbudowa

Sączek poprzeczny przekrój 1 – 1



Temat :	Przebudowa drogi gminnej publicznej nr 109143D dojazdowej do gruntów rolnych w Koźlicach o długości 0,475 km	Branża : drogowa
Adres :	Obręb Koźlice – cz. dz. nr 287/1	Stadium : PB
Tytuł rysunku :	Przekrój konstrukcyjny drogi - km 0+105-0+265 i 0+385-0+540	Skala : 1 : 25
Inwestor :	Gmina Wiejska Zgorzelec	Nr rys. 3b
Projektant :	inż. JAN ALEKSANDROWICZ Nr upr. 1930/88 Nr ew. DOŚ/MM/0132/01	Data III 2018 r..