

Przekroje normalne

- 1

warstwa ścierna z kostki betonowej kolor szary gr. 8cm
podsypka cem.-piaskowa 1:4 gr 5cm
podbudowa dolna z kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowana mechanicznie do Is=1,0 gr. 20 cm C50/30
kruszywo stabilizowane cementem Rm = 2,5 MPa gr. 20 cm Is=0,98
grunt rodzimy zagęszczony mechanicznie Is=0,98
- 2

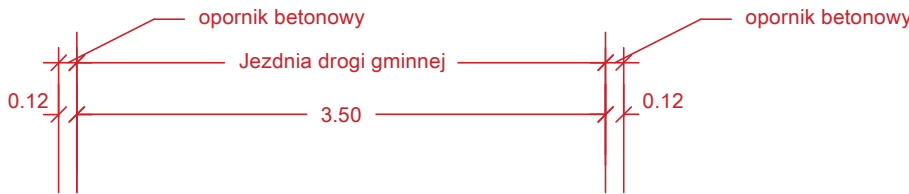
Opornik betonowy 12x25cm
podsypka cem.-piaskowa 1:4 gr 5cm
ława betonowa z oporem z betonu cementowego C12/15 gr. 10cm
- 3

warstwa ścierna z kostki betonowej gr. 8cm (czerwony)
podsypka cem.-piaskowa 1:4 gr 5cm
podbudowa dolna z kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowana mechanicznie do Is=1,0 gr. 20 cm C50/30
kruszywo stabilizowane cementem Rm = 2,5 MPa gr. 15 cm Is=0,98
grunt rodzimy zagęszczony mechanicznie Is=0,98
- 4

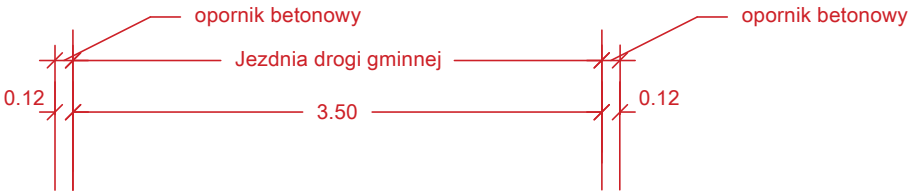
warstwa ścierna z kostki kamiennej surowo łupanej gr. 15/17cm
podsypka cem.-piaskowa 1:4 gr 5cm
podbudowa dolna z kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowana mechanicznie do Is=1,0 gr. 20 cm C50/30
kruszywo stabilizowane cementem Rm = 2,5 MPa gr. 20 cm Is=0,98
grunt rodzimy zagęszczony mechanicznie Is=0,98
- 5

Nawierzchnia z kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowana mechanicznie do Is=1,0 gr. 15 cm C50/30
kruszywo stabilizowane cementem Rm = 2,5 MPa gr. 15 cm Is=0,98
grunt rodzimy zagęszczony mechanicznie Is=0,98

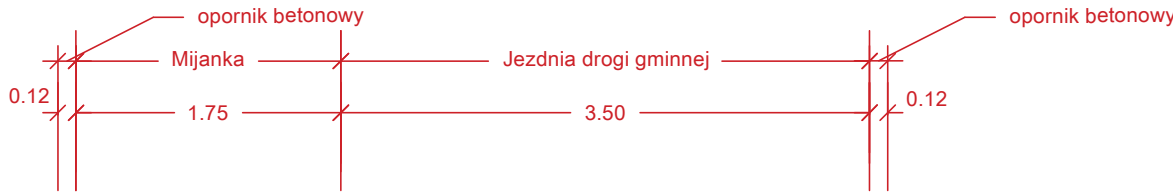
Przekrój normalny km 0+117,50 A-B



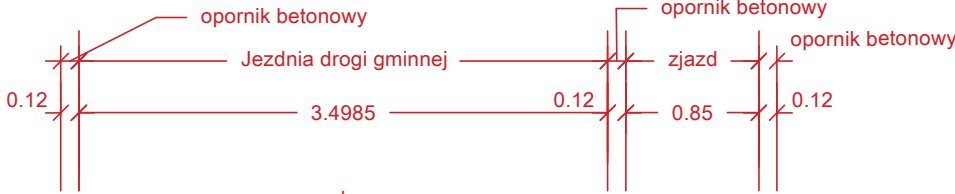
Przekrój normalny km 0+100,00 A-B



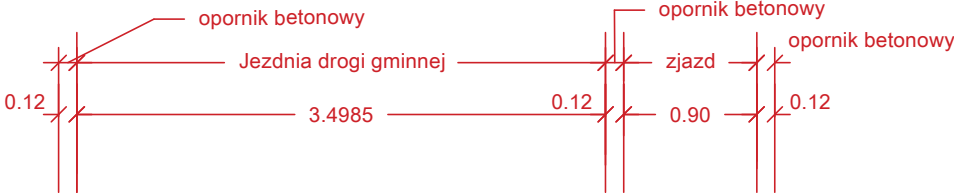
Przekrój normalny km 0+092 A-B



Przekrój normalny km 0+173,95 C-D



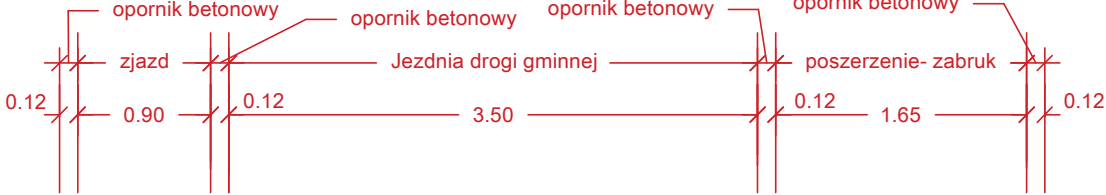
Przekrój normalny km 0+027,33 A-B



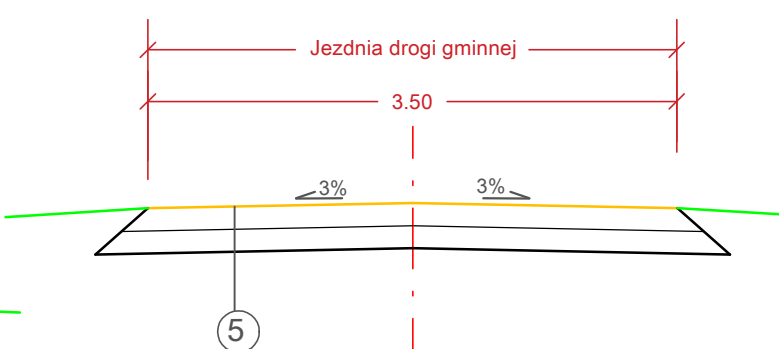
Przekrój normalny km 0+215,00 C-D



Przekrój normalny km 0+006,23 A-B



Przekrój normalny km 0+025,00 E-F



Nazwa inwestycji	Przebudowa drogi gminnej- ul. Bankowa w m. Grzmiąca			
Tytuł rysunku	Przekroje normalne			Data 02.2024
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala 1:50
Projektował:	mgr inż. Paulina Antolak	Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności inżynierskiej drogowej bez ograniczeń nr ZAP/0062/PWBD/21		Nr rysunku 3.1