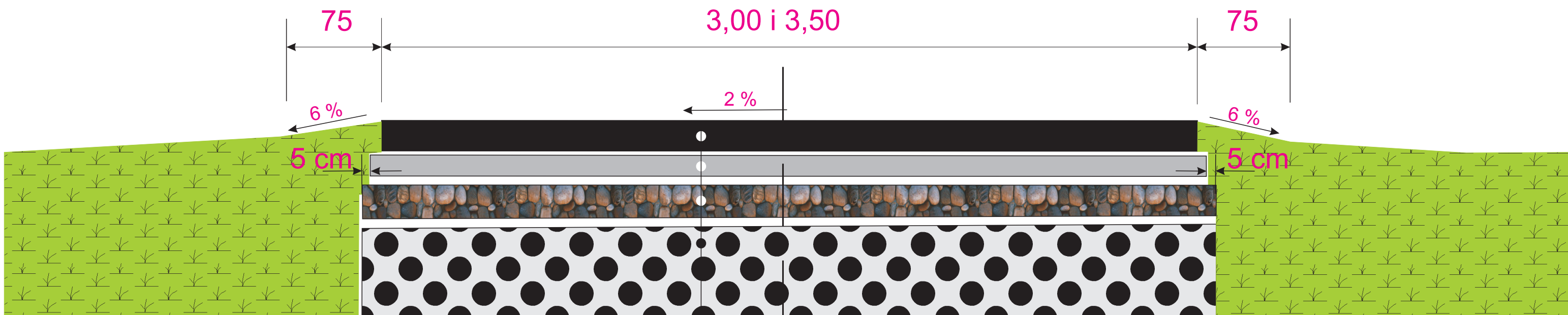


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY JEZDNI

szerość 3,50 m - km 0+000 - 0+114,50
 szerokość 3,00 m - km 0+114,50 - 0+144,50
 szerokość 3,50 m - km 0+294,50 - 0+474,50



warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/12,8

stabilność min. 5,5 kN, grubość warstwy - 4 cm

wiązanie międzywarstwowe z emulsji asfaltowej K 60
 szybko rozpadowej w ilości 0,5 kg/1m²

warstwa klinująca z betonu asfaltowego 0/12,8
 - grubość warstwy 2 cm

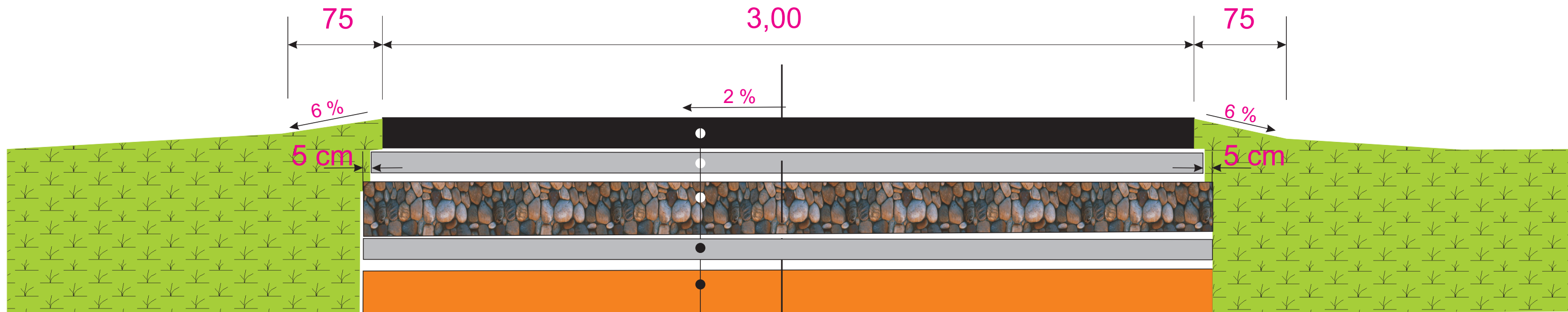
warstwa wyrównawcza z KŁSM 0/31,5
 gr. warstwy 10 cm

istniejąca nawierzchnia brukowcowa lub tłuczniowa

jednostka projektowa:	"TITAN" Zakład Projektowo - Usługowy 64-100 Leszno ul.Rejtana 40/4	
obiekt:	Cieszkowice - droga dojazdowa do gruntów rolnych	
rysunek:	Przekrój konstrukcyjny jezdni	
branża:	drogowa	rys.nr: 3
adres obiektu:	Cieszkowice, gmina Wąsosz	
inwestor:	Gmina Wąsosz Plac Wolności 17, 56 - 210 Wąsosz	data: sierpień 2007
Projektował: mgr inż. Wiesław Furmaniak		

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY JEZDNI

szerokość 3,00 m - km 0+144,50 - 0+294,50
 szerokość 3,00 m - km 0+474,50 - 0+783,00
 szerokość 3,00 m - km 0+000,00 - 0+180,80
 szerokość 3,00 m - km 0+000,00 - 0+221,00



warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/12,8

stabilność min. 5,5 kN, grubość warstwy - 4 cm

wiązanie międzywarstwowe z emulsji asfaltowej K 60
szybkorozpadowej w ilości 0,5 kg/1m²

warstwa klinująca z betonu asfaltowego 0/12,8
- grubość warstwy 2 cm

warstwa podbudowa zasadniczej z KŁSM 0/31,5
gr. warstwy 15 cm

warstwa odcinająca z piasku - gr. 6 cm

istniejąca nawierzchnia gruntowa

jednostka projektowa:	"TITAN" Zakład Projektowo - Usługowy 64-100 Leszno ul.Rejtana 40/4	
obiekt:	Cieszkowice - droga dojazdowa do gruntów rolnych	
rysunek:	Przekrój konstrukcyjny jezdni i zjazdów	
branża:	drogowa	rys.nr: 4
adres obiektu:	Cieszkowice, gmina Wąsosz	
inwestor:	Gmina Wąsosz Plac Wolności 17, 56 - 210 Wąsosz	data: sierpień 2007
Projektował: mgr inż. Wiesław Furmaniak		