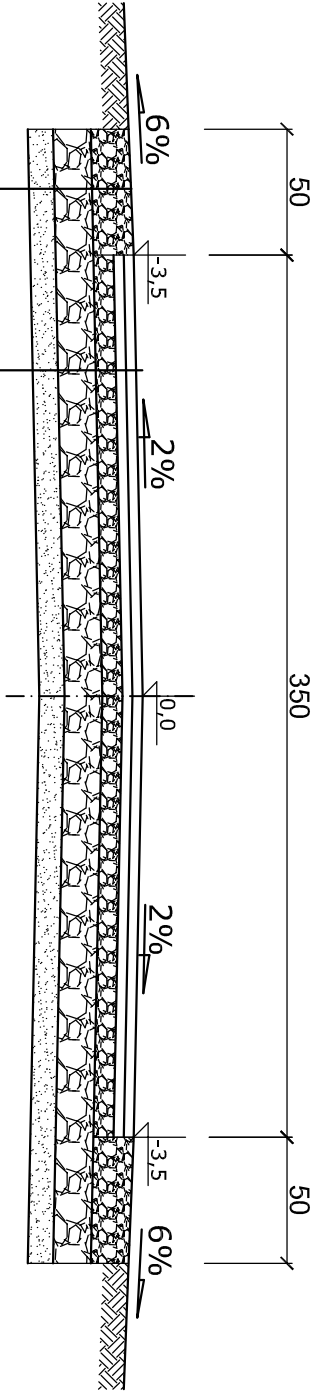


km 0+091-0+112 (przejęcie ze spadku jednostronnego na dwustronny)



- 4cm-warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S
- 4cm-warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W
- 23cm-podbudowa z kruszywa kamiennego
- układana w dwóch warstwach:
- warstwa dolna gr. 15cm o uziarnieniu 0-63mm
- warstwa górna gr. 8cm o uziarnieniu 0-31,5mm
- 10cm-warstwa odsączająca z piasku

- 16cm-kruszywo kamienne 0-31,5mm
- 15cm-podbudowa z kruszywa kamiennego
- warstwa dolna o uziarnieniu 0-63mm
- 10cm-warstwa odsączająca z piasku

Objekt: REMONT ULICY LEŚNEJ			
W MIEJSCOWOŚCI ŁANY			
Rysunek: PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 3			Skala
km 0+091 - 0+112			1:30
Branza DRDGOVA			MAZEC 2017
Opracował:	mgr inż. Marcin Balicki		
Projektował:	mgr inż. Marek Jakób		
			Rys. nr
			3-3