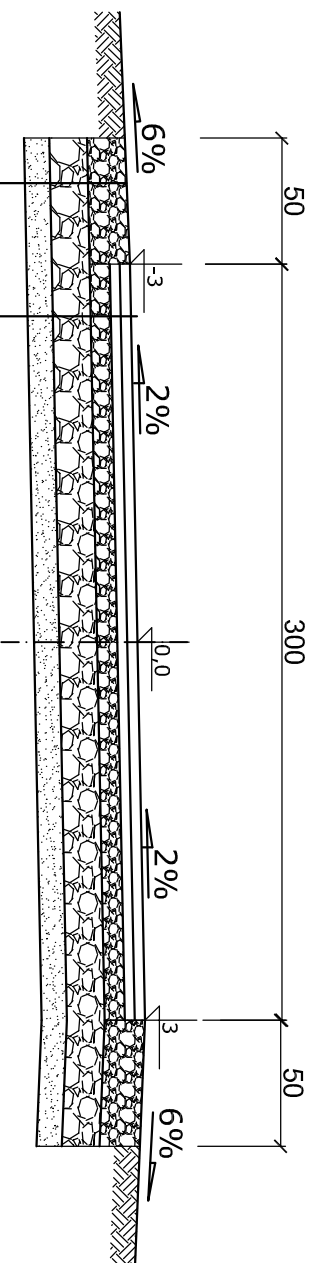


km 0+011-0+017
zmiana szerokości z 3,00 na 3,50 km 0+017 - 0+022



4cm-warstwa ścierna 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

Obekt: REMONT ULICY LEŚNEJ W MIEJSCOWOŚCI ŁANY			
Rysunek: PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 1 km 0+011 - 0+017			Skala 1:30
Branża: DROGOWA			MARZEC 2017
Opracował:	mgr inż. Marcin Balicki		
Projektował:	mgr inż. Marek Jakób		3-1