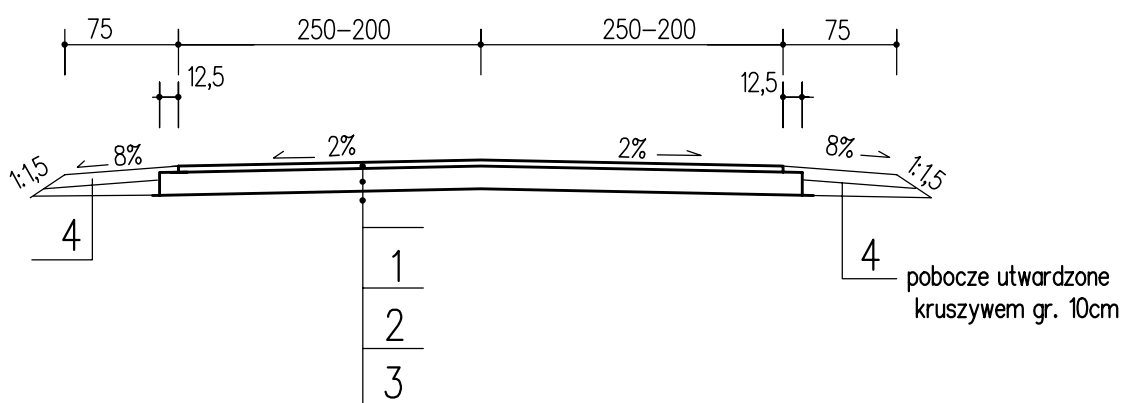


PT – KT od km 0+000 do km 0+358

5,0m od km 0+000 do km 0+009,48
 5,0m do 4,0m – od km 0+009,48 do km 0+029,48
 4,0m od km 0+029,48 do km 0+358



- 1 warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S – gr. 4cm
- 2 podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm gr. 20cm
- 3 istniejąca jezdnia żwirowo-tłuczniowa
- 4 pobocze utwardzone kruszywem 0/31,5mm gr. 10cm

PRZEBUDOWA DROGI W SOLCU W KIERUNKU STAWOWIC od km 0+000 (PT) do km 0+358 (KT)		
tytuł rysunku	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE – NORMALNE	RYS. NR 2 1: 50
autor	mgr inż. Patrycja Baryła	luty 2017r.