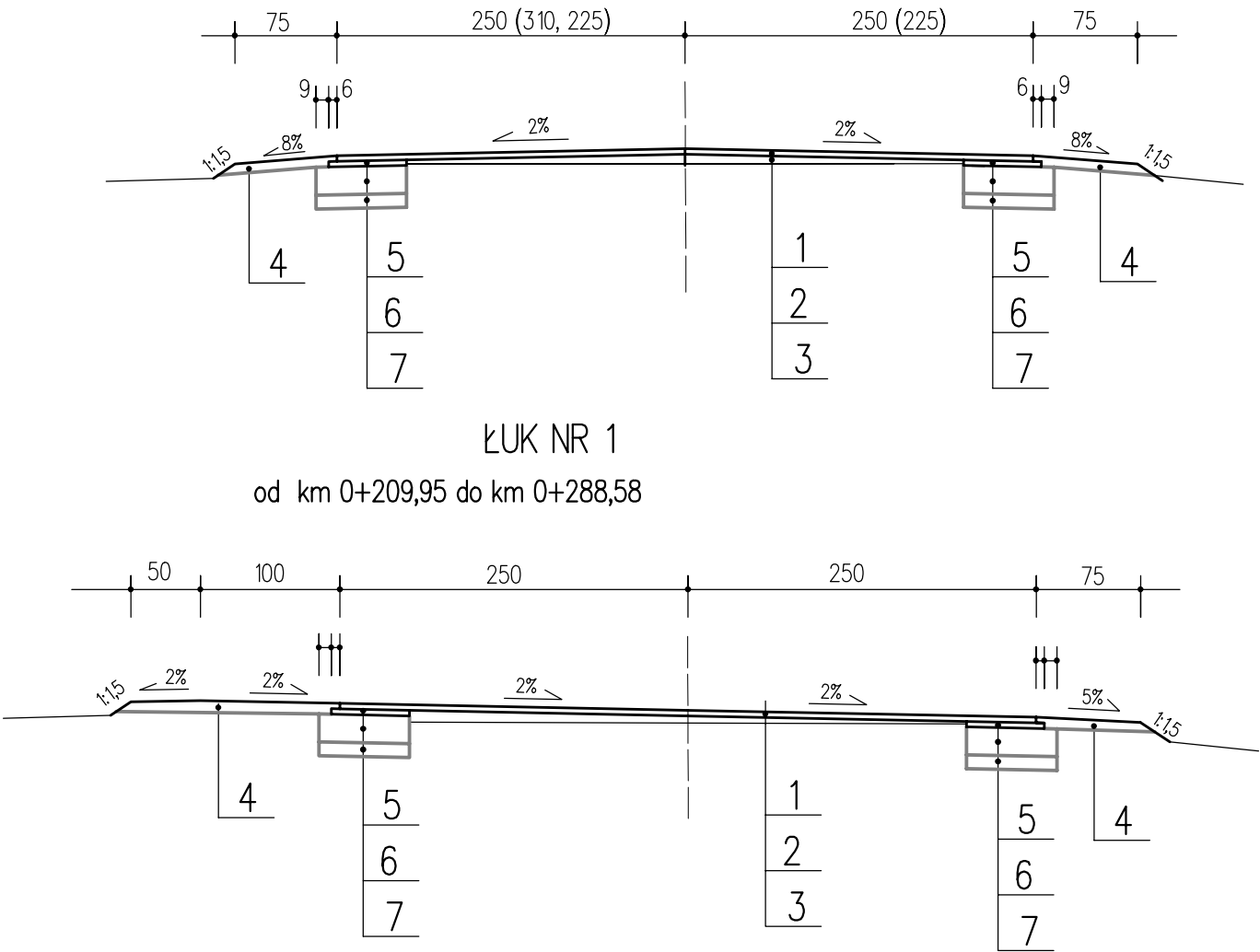


ODCINKI PROSTOLINIOWE

od km 0+000 do km 0+209,95 od km 0+288,58 do km 0+309,00



ŁUK NR 1

od km 0+209,95 do km 0+288,58

- 1. warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S
- 2. warstwa wyrównawc z betonu asfaltowego AC11W- 4cm
- 3. istn. nawierzchnia asfaltowa
- 4. pobocze utwardzone kruszywem – 10cm
- 5. warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W – 4cm
- 6. podbudowa z kruszywa 0/31,5 – 20cm
- 7. warstwa odsączająca z piasku – gr. 10cm

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W ALFONSOWIE		
od km 0+000 do km 0+309		
nazwa rys.	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE – NORMALNE	RYS. 2 1:50
projektant	Henryk Wójtowicz	
asystent	mgr inż. Patrycja Baryła	kwiecień 2016r.