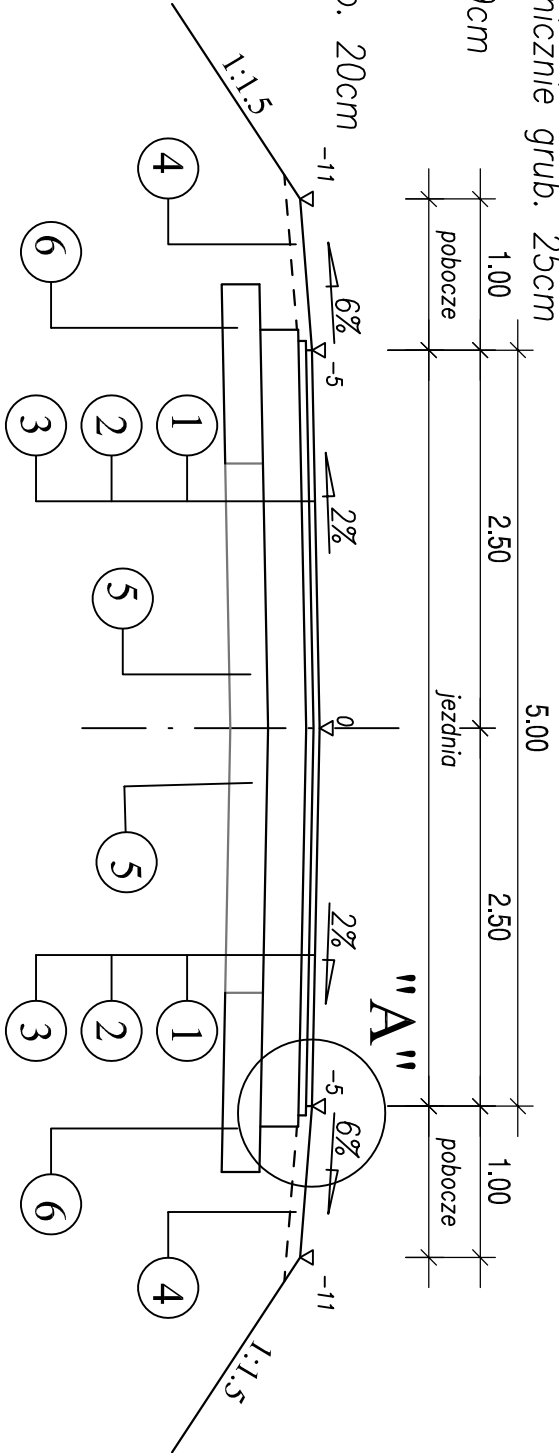


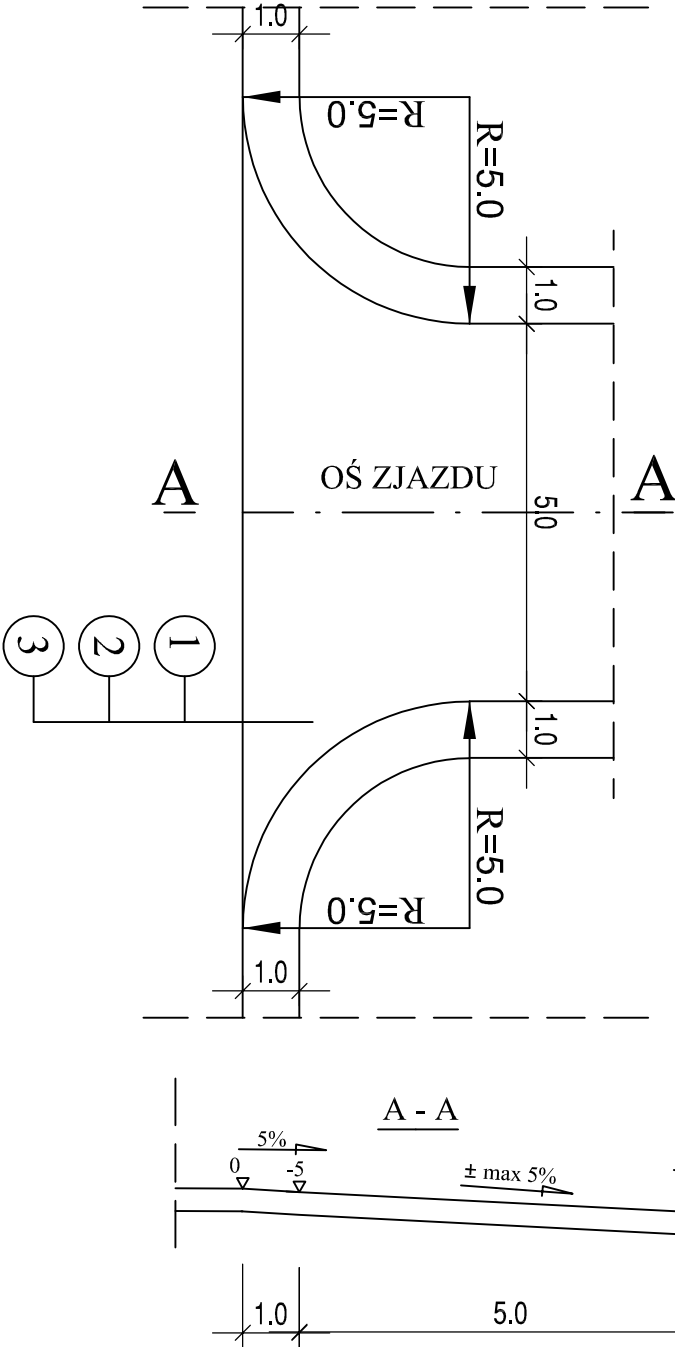
Legenda:

- 1 – warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 dla KR1 grub. 4cm
- 2 – warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W 50/70 dla KR1 grub. 5cm
- 3 – podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grub. 25cm
- 4 – pobocze z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grub. 9cm
- 5 – istniejąca nawierzchnia żwirowa
- 6 – poszerzenie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grub. 20cm

PRZEMIAN PRZEMIAN Nr 1 - przekrój szlakowy KR1
od km 0+000,00 do km 0+141,00

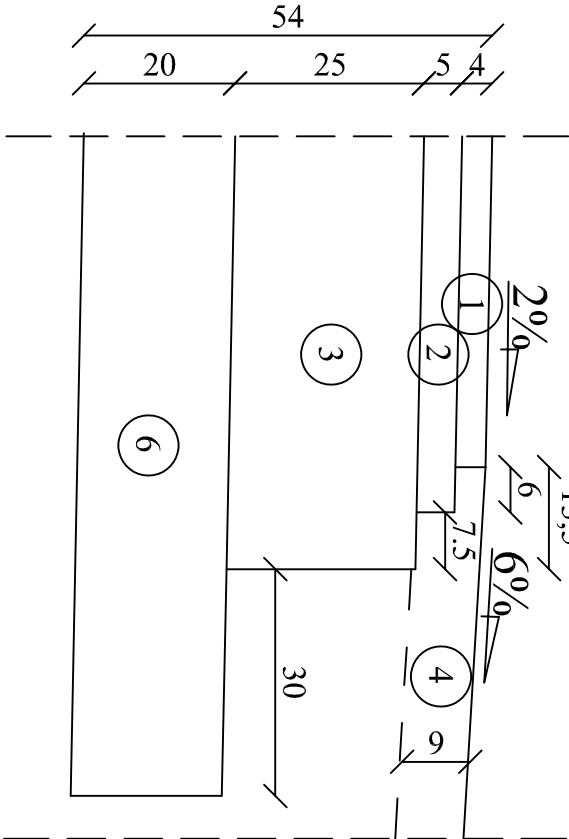


Szczegół zjazdu skala 1:100



SZCZEGÓŁ "A"

SKALA 1 : 10



Adres obiektu	woj. podlaskie, Gmina Grodzisk m. Aleksandrowo			
Stadium	MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT			
Nazwa projektu	Przebudowa drogi gminnej Nr 108811B Czarna Średnia - Aleksandrowo - Krynki Sobole na odcinku od km rob. 0+000,00 do km rob. 0+141,00			
Branża	DROGOWA		Skala 1:10, 1:50, 1:100	
Tytuł rysunku	Przekroje normalne		Data 11.08.2020	Zał. nr/ark. 3/1
Stanowisko	Inteł i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant	dr inż. Piotr Żabicki	PDU/0031/P.OOD/11 (do projektowania bez ograniczeń w specyfności drogowej)	P. Żabicki	