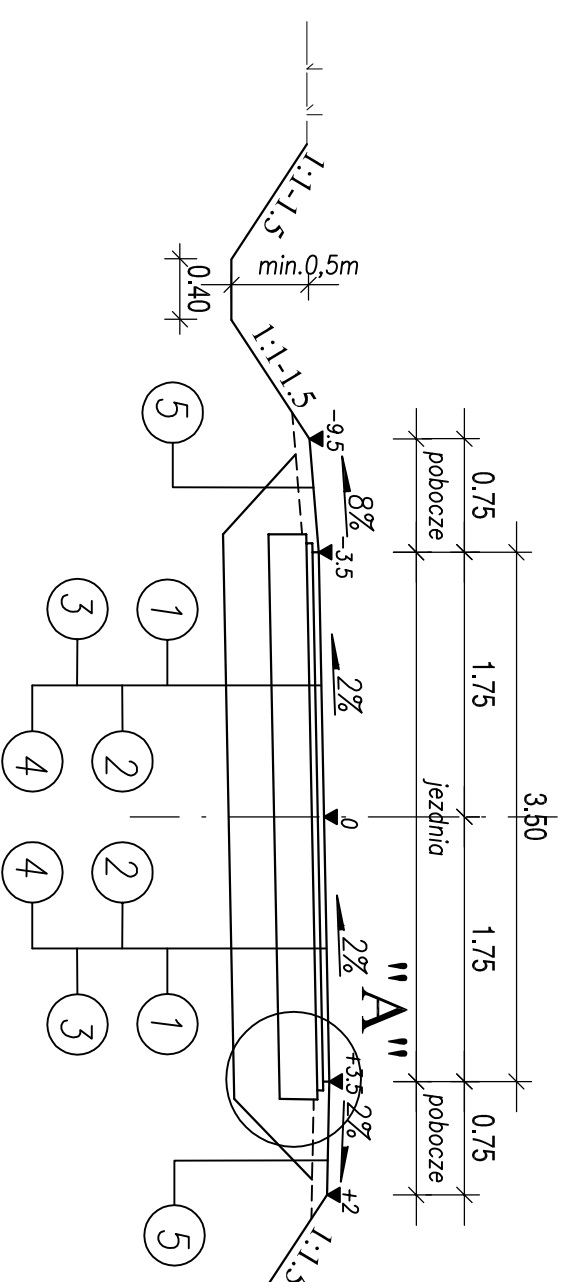


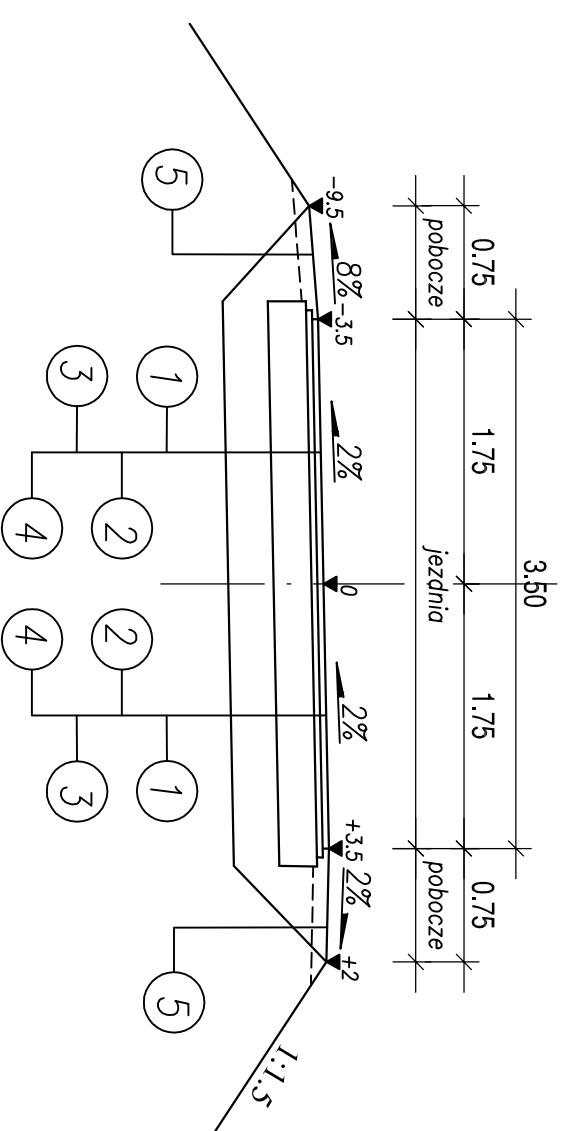
Legenda:

- ① – warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 grub. 4cm wg WT-2 z 2014r dla KR1
- ② – warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W 50/70 grub. 4cm wg WT-2 z 2014r dla KR1
- ③ – podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego Cnr stabilizowanego mechanicznie grub. 25cm
- ④ – wymiana na grunt niewsadzinyowy grub. 30cm
- ⑤ – pobocze z kruszywa naturalnego grub. 10cm
- ⑥ – nawierzchnia żwirowa grub. 20cm

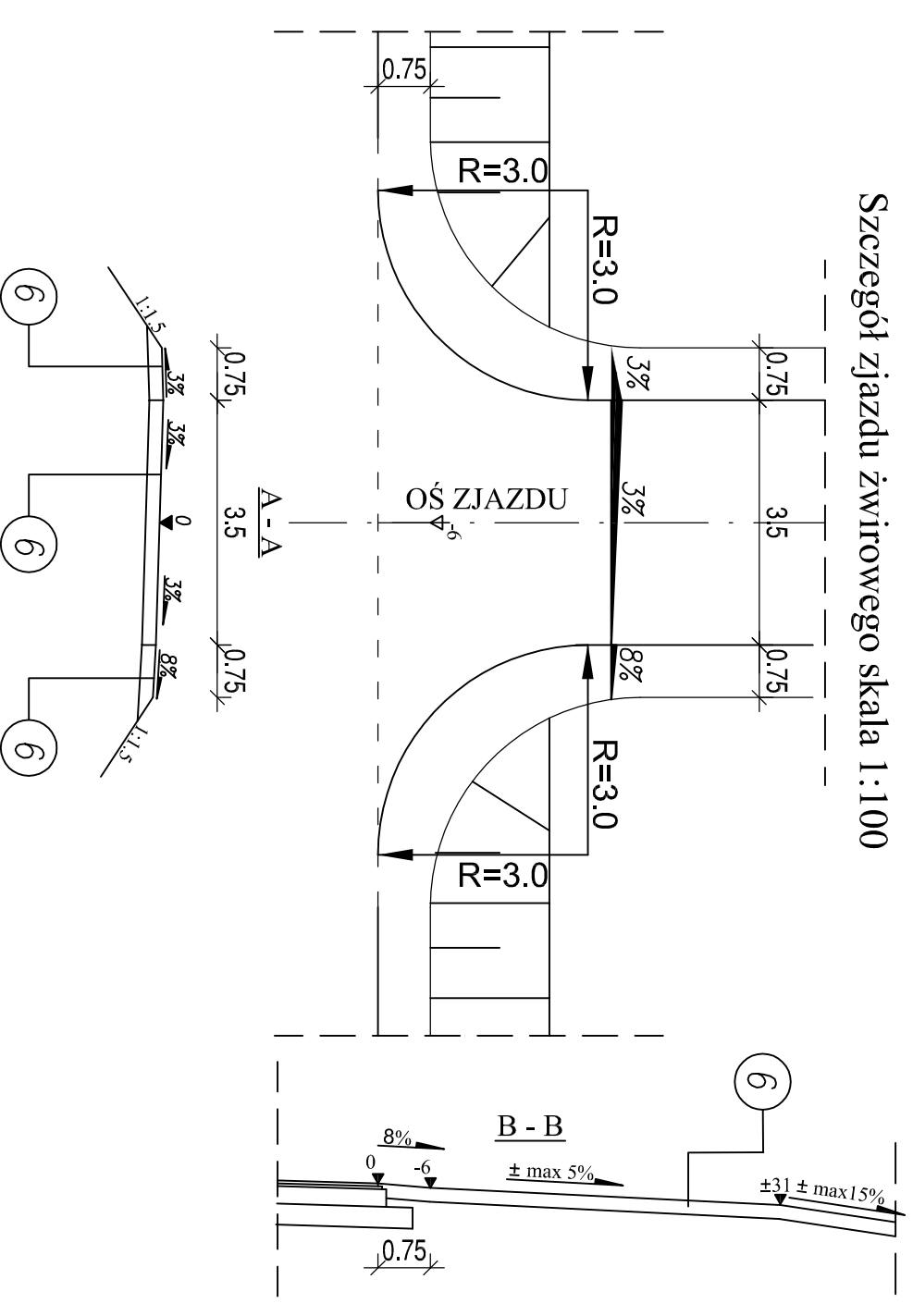
PRZEKRÓJ NORMALNY Nr 1 - przekrój szlakowy KR1, G1
od km 0+000,00 do km 0+160,00



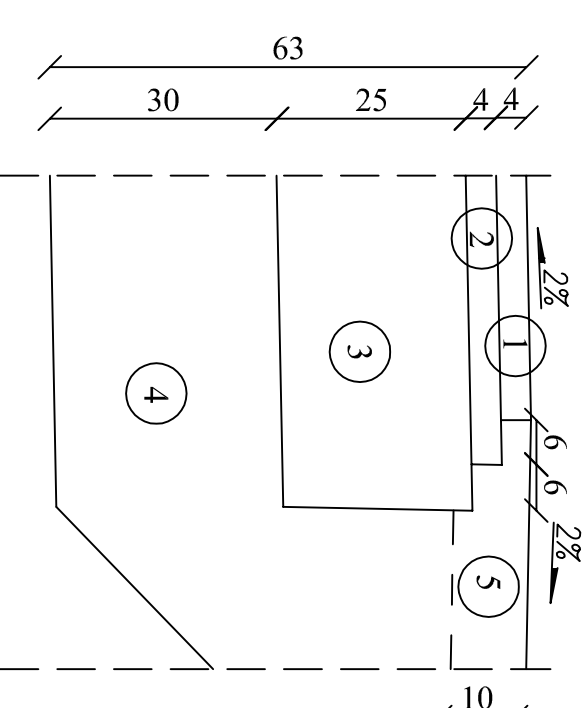
PRZEKRÓJ NORMALNY Nr 2 - przekrój szlakowy KR1, G1
od km 0+160,00 do km 0+484,34



Szczegół zjazdu żwirowego skala 1:100



SZCZEGÓŁ "A"
SKALA 1 : 10



Adres obiektu	woj. podlaskie m. Gosie Duże		
Stadium	MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH		
Nazwa projektu	Przebudowa drogi gminnej od km 0+000,00 do km 0+484,34 w m. Gosie Duże		
Branża	DROGOWA		Skala 1:50, 1:100
Tytuł rysunku	Przekroje normalne		Data 23.08.2017
Stanowisko	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Dobrzyński	PDU/0035/POOD/13 (60 projektowania i nadzoru drogowego)	
Współpraca	mgr inż. Paulina Putko	-	
Sprawdzający	dr inż. Piotr Zabicki	PDU/0031/POOD/11 (60 projektowania i nadzoru drogowego)	