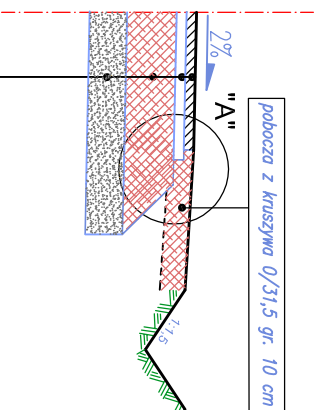
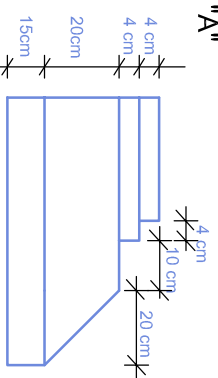


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY JEZDNI



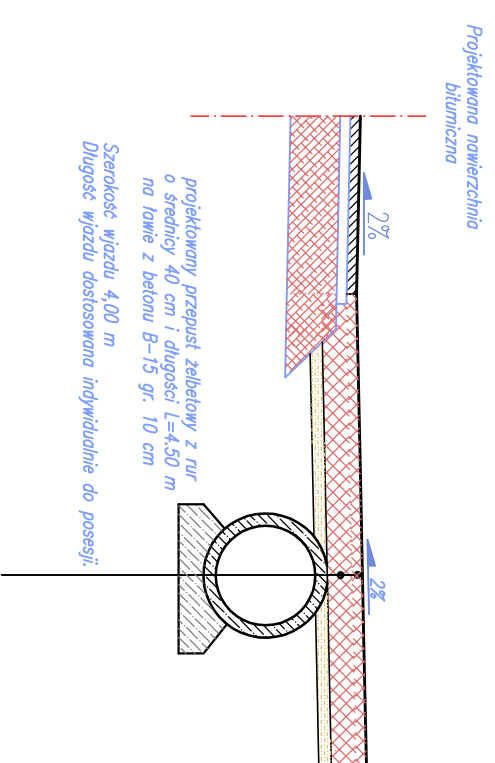
1. Warstwa szeralha z betonu asfaliowego 0/12,5mm gr.4cm
2. Warstwa wiązka z betonu asfaliowego 0/16mm gr. 4cm
3. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0-31,5) gr. 20 cm
4. Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm= 2,5 MPa gr. 15 cm

szczebli "A"



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - WYKONAWCZE	
AL - DROG 97-300 PIOTRKÓW TRYB. UL. BRZOZOWA 8	
URZĄD GMINY ROZPRZA	
PRZEBUDOWA DROGI PRZEZ WIEŚ	
BRYSZKI gm. RĘCZNO	
OPRACOWANIE:	NR RYS: 3
RYSLINIK:	SKALA: 1:20
PRZEKROJ KONSTRUKCYJNY	UPRAWNIENIA
PROJEKTANT:	NR GP IV/24228894
mgr inż. Albin Chomiccki	

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY WJAZDU Z PRZEPUSTEM



1. Warstwa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0-31,5) gr. 15 cm
2. Warstwa z piasku średnioziarnistego gr. ziemienna

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - WYKONAWCZE	
AL - DROG 97-300 PIOTRKÓW TRYB. UL. BRZOZOWA 8	
URZĄD GMINY ROZPRZA	
PRZEBUDOWA DROGI PRZEZ WIEŚ	
BRYSZKI gm. ROZPRZA	
OPRACOWANIE:	NR RYS: 4
RYSLINIK:	SKALA: 1:20
PRZEKROJ KONSTRUKCYJNY	UPRAWNIENIA
PROJEKTANT:	NR GP IV/24228894
mgr inż. Albin Chomiccki	