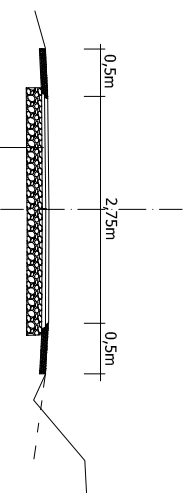


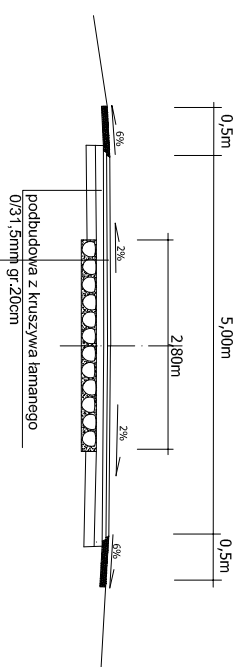
PRZEKROJ NORMALNY I KONSTRUKCYJNY
SKALA 1:50



- warstwa szteralna z betonu asfaltowego
- AC11S/50/70 gr. 4cm
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego
- AC16W/50/70 gr. 5cm
- podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm gr.20cm

NAZWA PRZEBUDOWY	PRZEKROJ NORMALNY I KONSTRUKCYJNY		
OBIEKT	droga gminna		
INWESTOR	Gmina Sorkwily, ul.Obczyńska 16A 11-731 Sorkwily		
ADRES	dział.35, 76 obr. Burzawo	DATA	02.2017r.
AUTOR OPRACOWANIA	Roman Szczepan	SKALA	1:50
		HR.FWS	

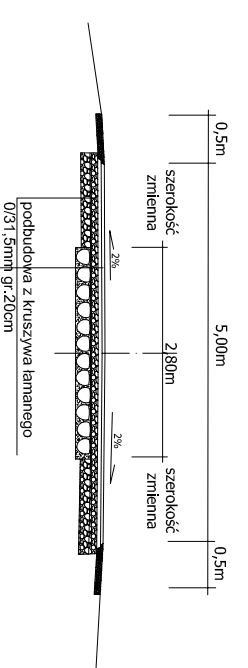
PRZEKROJ NORMALNY I KONSTRUKCYJNY
SKALA 1:50



- warstwa szteralna z betonu asfaltowego
- AC11S/50/70 gr. 4cm
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W/50/70 gr. 5cm
- podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm gr.10cm
- istniejąca nawierzchnia brukowa 16/20cm

NAZWA PRZEBUDOWY	PRZEKROJ NORMALNY I KONSTRUKCYJNY		
OBIEKT	droga gminna		
INWESTOR	Gmina Sorkwily, ul.Obczyńska 16A 11-731 Sorkwily		
ADRES	dział.35, 76 obr. Burzawo	DATA	02.2017r.
AUTOR OPRACOWANIA	Roman Szczepan	SKALA	1:50
		HR.FWS	

PRZEKROJ NORMALNY I KONSTRUKCYJNY
SKALA 1:50



- warstwa szteralna z betonu asfaltowego
- AC11S/50/70 gr. 4cm
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W/50/70 gr. 5cm
- podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm gr.10cm
- istniejąca nawierzchnia brukowa 16/20cm

NAZWA PRZEBUDOWY	PRZEKROJ NORMALNY I KONSTRUKCYJNY		
OBIEKT	droga gminna		
INWESTOR	Gmina Sorkwily, ul.Obczyńska 16A 11-731 Sorkwily		
ADRES	dział.35, 76 obr. Burzawo	DATA	02.2017r.
AUTOR OPRACOWANIA	Roman Szczepan	SKALA	1:50
		HR.FWS	