

**A**

WARSTWA ŚCIERALNA z AC11S ;  
GR. 4 cm

CZYSZCZENIE NAWIERZCHNI I SKROPIENIE  
EMULSIJĄ ASFALTOWĄ W ILOŚCI 0,4 kg/m<sup>2</sup>

WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU  
ASFALTOWEGO AC16W ;  
GR. 6 cm

CZYSZCZENIE NAWIERZCHNI I SKROPIENIE  
EMULSIJĄ ASFALTOWĄ W ILOŚCI 0,5 kg/m<sup>2</sup>

GEOKOMPÓZYT POLGRID FSR BX20/20  
MAX 150PP lub równoważny

WARSTWA WIĄŻĄCA WYRÓWNAWCZA  
UZUPEŁNIAJĄCA LUB YTKI  
Z BETONU ASFALTOWEGO AC11W ;  
GR. ZMIENNA / (~12,5 kg/m<sup>2</sup>)

CZYSZCZENIE NAWIERZCHNI I SKROPIENIE  
EMULSIJĄ ASFALTOWĄ W ILOŚCI 0,5 kg/m<sup>2</sup>

ISTN. WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU  
ASFALTOWEGO AC11W ;  
GR. 4 cm

ISTN. PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA  
ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE  
FRAKCJI 0-31,5 mm ; GR. ZMIENNA

**B**

WARSTWA ŚCIERALNA z AC11S ;  
GR. 4 cm

CZYSZCZENIE NAWIERZCHNI I SKROPIENIE  
EMULSIJĄ ASFALTOWĄ W ILOŚCI 0,4 kg/m<sup>2</sup>

WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU  
ASFALTOWEGO AC16W ;  
GR. 6 cm

CZYSZCZENIE NAWIERZCHNI I SKROPIENIE  
EMULSIJĄ ASFALTOWĄ W ILOŚCI 0,5 kg/m<sup>2</sup>

GEOKOMPÓZYT POLGRID FSR BX20/20  
MAX 150PP lub równoważny

CZYSZCZENIE NAWIERZCHNI I SKROPIENIE  
EMULSIJĄ ASFALTOWĄ W ILOŚCI 0,5 kg/m<sup>2</sup>

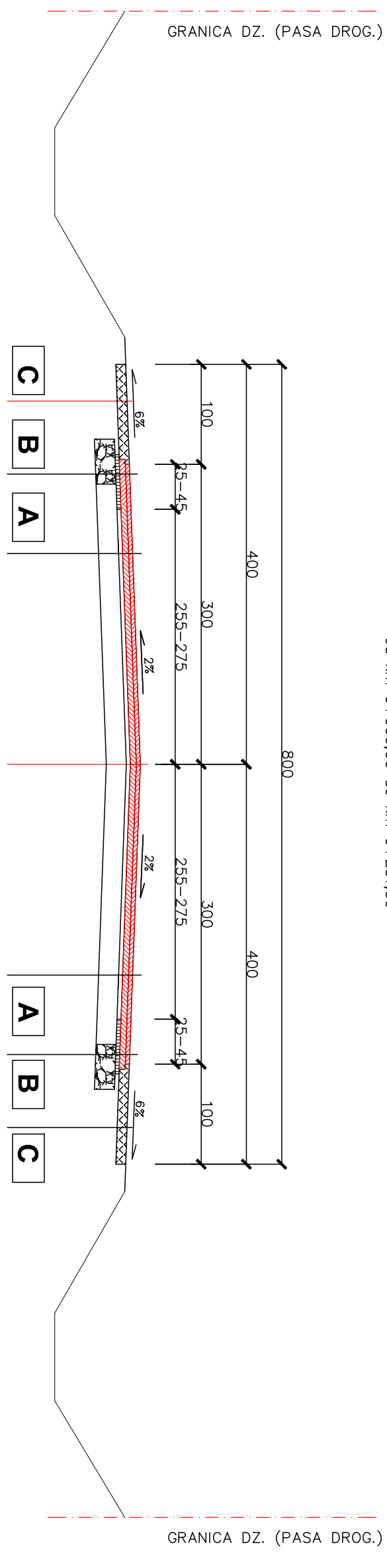
WARSTWA WIĄŻĄCA WYRÓWNAWCZA  
Z BETONU ASFALTOWEGO AC16W ;  
GR. ZMIENNA 4cm

PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA  
ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE  
FRAKCJI 0-31,5 mm  
GR. ZMIENNA – MIN. 20cm

**C**

WARSTWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO  
STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE  
FRAKCJI 0-31,5mm ; GR. 10 cm  
(s≥1,00)

GRUNT ISTNIEJĄCY STABILIZOWANY  
MECHANICZNIE ; GR. 30 cm  
ZAGĘSZCZONY DO (s≥0,97)



PRZEKRÓJ NORMALNY  
DOMANOWICE – UJEZDZIEC WIELKI  
odc 1  
od km 0+000,00 do km 0+251,59

<p>PPH <b>AWIS</b> SP. z o.o. ul. Wierzbowa 24 65-376 Zielona Góra tel. 662 04 22 54 ; mail. awis@onet.com.pl</p> <p>PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1331D DOMANOWICE - UJEZDZIEC WIELKI PRZEKROJE NORMALNE</p>			
IMIE i NAZWISKO	UPRAWIENIENIA	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Sędziak	30/04/2004	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Sędziak	30/04/2004	
SPRAWDZIŁ			
Data: 08.2020	Skala: 1:50	Nr rys. D-3/1	