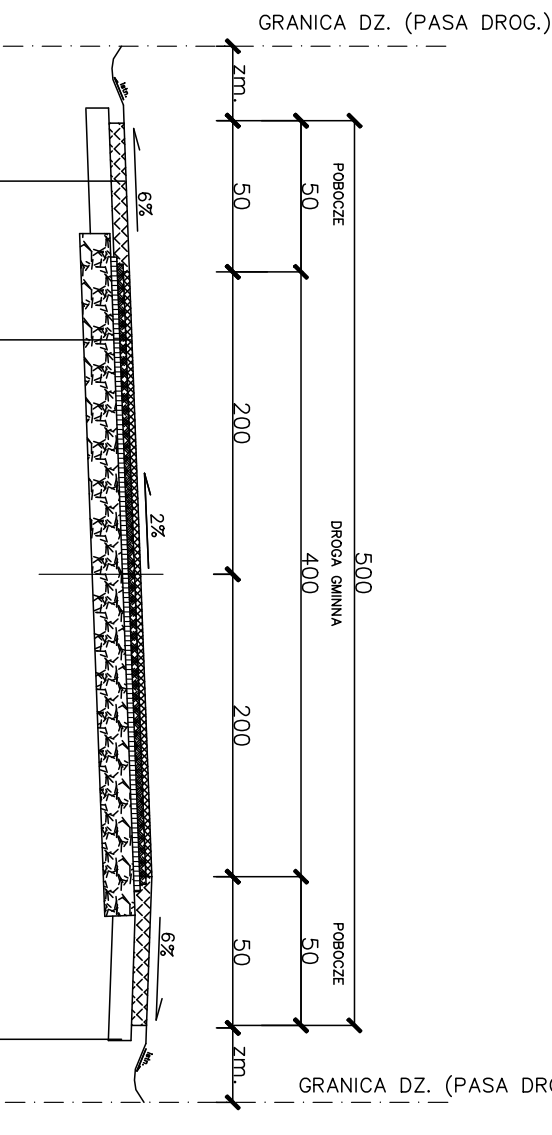
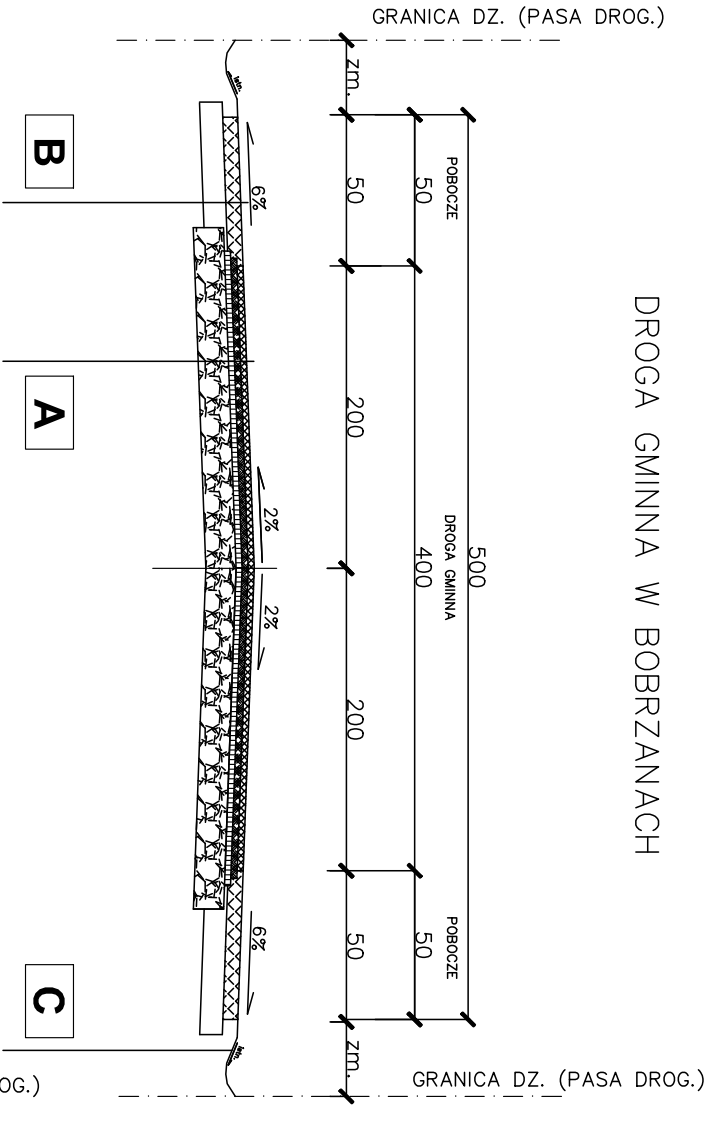


DROGA GMINNA W BOBRZANACH



C

WYRÓWNIANE I OCZYSZCZONE
PODŁOŻE Z GRUNTU ISTN.
STABILIZOWANE MECH. ; (Is≥0,97)

A

WARSTWA ŚCIERAŁNA Z BETONU ASFALTOWEGO
AC11S ; GR. 4 cm

WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO
AC16W ; GR. 6 cm

WARSTWA PODBUDOWY ZASADNICZEJ Z KRUSZYWA
ŁAMANEGO KAMIENNEGO STABILIZOWANEGO
MECHANICZNIE FRAKCJI 0–31,5 mm ; GR. 20 cm

ISTN. PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA
ŁAMANEGO KAMIENNEGO STABILIZOWANEGO
MECHANICZNIE FRAKCJI 0–31,5 mm ;
GR. ZMIENNA (GR. MIN. 10 cm)

B

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

WARSTWA FILTRACYJNA Z PIASKU
ŚREDN. ŻWIROU LUB POSPÓŁKI ;
GR. 15 cm (Is≥0,98)

WYRÓWNIANE I OCZYSZCZONE
PODŁOŻE Z GRUNTU ISTN.
STABILIZOWANE MECH. ; (Is≥0,97)

PPH AWIS Sp. z o.o. ul. Wierzbowa 24 65-376 Zielona Góra tel. 662 04 22 54 ; mail. awis@onet.com.pl		
BUDOWA DROGI GMINNEJ W BOBRZANACH (dz. nr 410, 414/1, 417 obr. Bobrzany, gm. Małomice)		
PRZEKROJE NORMALNE		
	IMIĘ i NAZWISKO	UPRAWNIENIA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Sędziak	SPEC. KONSTR.-BUD. 30/04/2004
OPRACOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Sędziak	SPEC. KONSTR.-BUD. 30/04/2004
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Matusz Mokiński	SPEC. DROGOWA 153/0012/000/10
Data: 11.2022	Skala: 1:50	nr rysunku: D-2