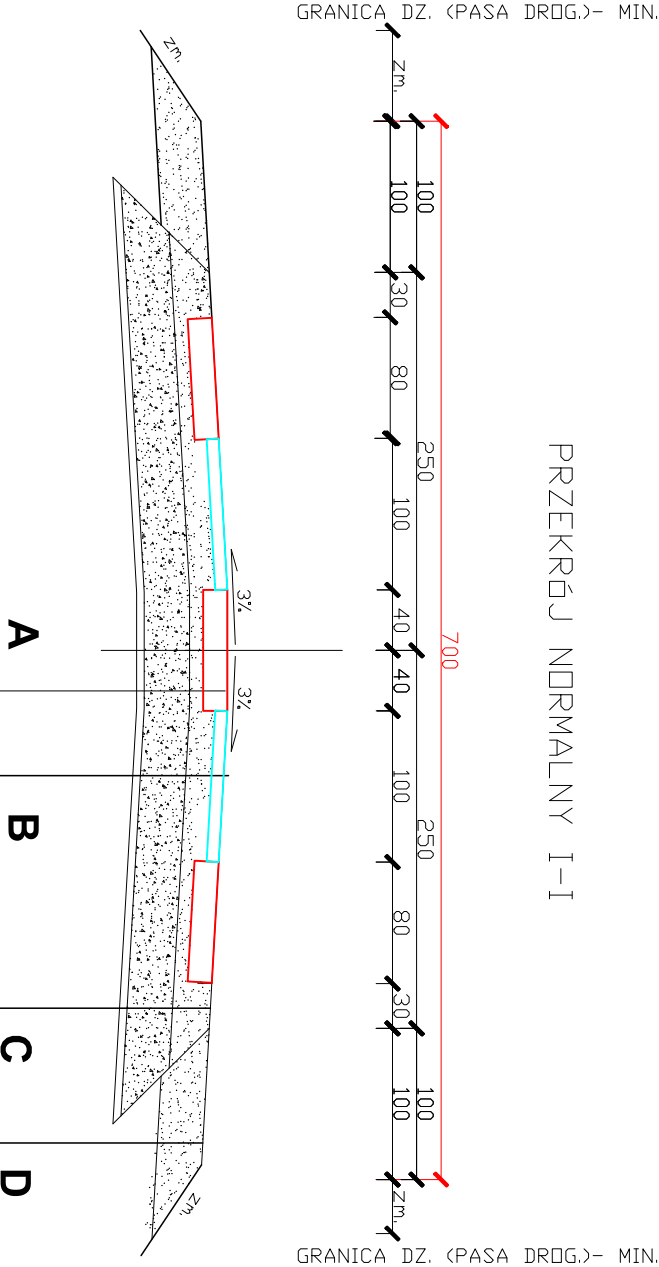
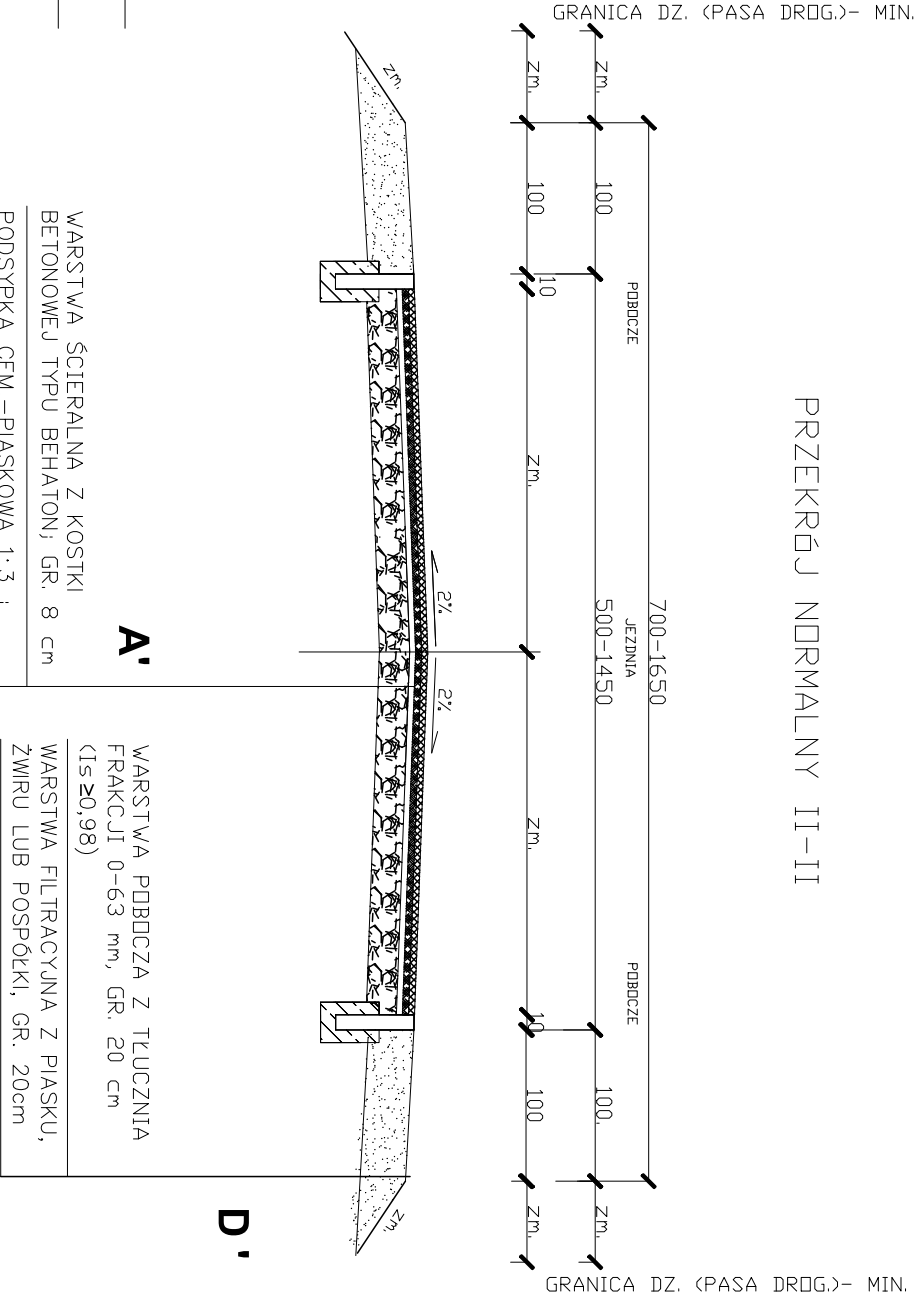


PRZĘKRÓJ NORMALNY I-I



NAWIERZCHNIA – PŁYTY DROGOWE WIELODTOROWE TYPU PDTP 120x80x16 UKŁÓDZONE W TRZECICH ŚLADACH, GR. 16 cm
PODSYPKA CEMENTOWA – PIASKOWA 1:4; GR. 5 cm
WARSTWA ZASADNICZA, FILTRACYJNO – SEPERACYJNA, Z KRUSZYWA NATURALNEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE FRAKCJI 0-31,5 mm i WSKAŹNIK ZAGĘSZCZENIA WG PROCTORA Is≥0,98 GR. 15 cm
ISTN. WARSTWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA (GR. MIN. 10 cm)
ISTN. WARSTWA FILTRACYJNA (GR. MIN. 10 cm)
WYRÓWNIANE I OCZYSZCZONE Z RESZTEK ORGANICZNYCH PODŁOŻE Z PIASKU DROBNEGO

PRZĘKRÓJ NORMALNY II-II



WARSTWA ŚCIERAŁNA Z KOSTKI BETONOWEJ TYPU BEHATON; GR. 8 cm
PODSYPKA CEM. – PIASKOWA 1:3 ; GR. 5 cm
WARSTWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE FRAKCJI 0-31,5mm i GR. 20 cm (Is≥1,00)
ISTN. PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO KAMIEENEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE FRAKCJI 0-31,5 mm i GR. ZMIENNA (GR. MIN. 20cm)
ISTN. WARSTWA FILTRACYJNA Z PIASKU ŚREDN. LUB POSPÓŁKI i GR. ZMIENNA (GR. MIN. 15cm)

WARSTWA PODBCZA Z TLUCZNIA FRAKCJI 0-63 mm, GR. 20 cm (Is≥0,98)
WARSTWA FILTRACYJNA Z PIASKU, ZWIWU LUB POSPÓŁKI, GR. 20cm

NAWIERZCHNIA – KRUSZYWO ŁAMANE FRAKCJI 0-31,5MM; STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE GR. 16 cm WSKAŹNIK ZAGĘSZCZENIA WG PROCTORA Is≥1,00
WARSTWA ZASADNICZA, FILTRACYJNO – SEPERACYJNA, Z KRUSZYWA NATURALNEGO ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE FRAKCJI 0-31,5 mm i WSKAŹNIK ZAGĘSZCZENIA WG PROCTORA Is≥0,98 GR. 15 cm
ISTN. WARSTWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA (GR. MIN. 10 cm)
ISTN. WARSTWA FILTRACYJNA (GR. MIN. 10 cm)
WYRÓWNIANE I OCZYSZCZONE Z RESZTEK ORGANICZNYCH PODŁOŻE Z PIASKU DROBNEGO

PPH **AWIS** Sp. z o.o.
ul. Wierzbowa 24 65-376 Zielona Góra
tel. 662 04 22 54 mail: awis@onet.com.pl

„Przebudowa ul. Krętej w Paproci”

PRZĘKROJE NORMALNE

NAWIERZCHNIA – PŁYTA AŻUROWA MEB 60X40X8 UKŁÓDZONE POMIĘDZY PŁYTAMI PDTP, WYPEŁNIENIE Z KRUSZYWA ŁAMANEGO FRAKCJI 0-31,5MM; GR. 8CM
PODSYPKA CEMENTOWA – PIASKOWA 1:4; GR. 5 cm
WARSTWA ZASADNICZA, FILTRACYJNO – SEPERACYJNA, Z KRUSZYWA NATURALNEGO ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE FRAKCJI 0-31,5 mm i WSKAŹNIK ZAGĘSZCZENIA WG PROCTORA Is≥0,98 GR. 23 cm
ISTN. WARSTWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA (GR. MIN. 10 cm)
ISTN. WARSTWA FILTRACYJNA (GR. MIN. 10 cm)
WYRÓWNIANE I OCZYSZCZONE Z RESZTEK ORGANICZNYCH PODŁOŻE Z PIASKU DROBNEGO

PPH AWIS Sp. z o.o. ul. Wierzbowa 24 65-376 Zielona Góra tel. 662 04 22 54 mail: awis@onet.com.pl		
„Przebudowa ul. Krętej w Paproci”		
PRZĘKROJE NORMALNE		
	IMIĘ i NAZWISKO	UPRAWNIENIA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Sędziać	30/04/2004
OPRACOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Sędziać	30/04/2004
SPRAWDZIŁ		
Data: 07.2023	Skala: 1:50	Nr rys. D-2