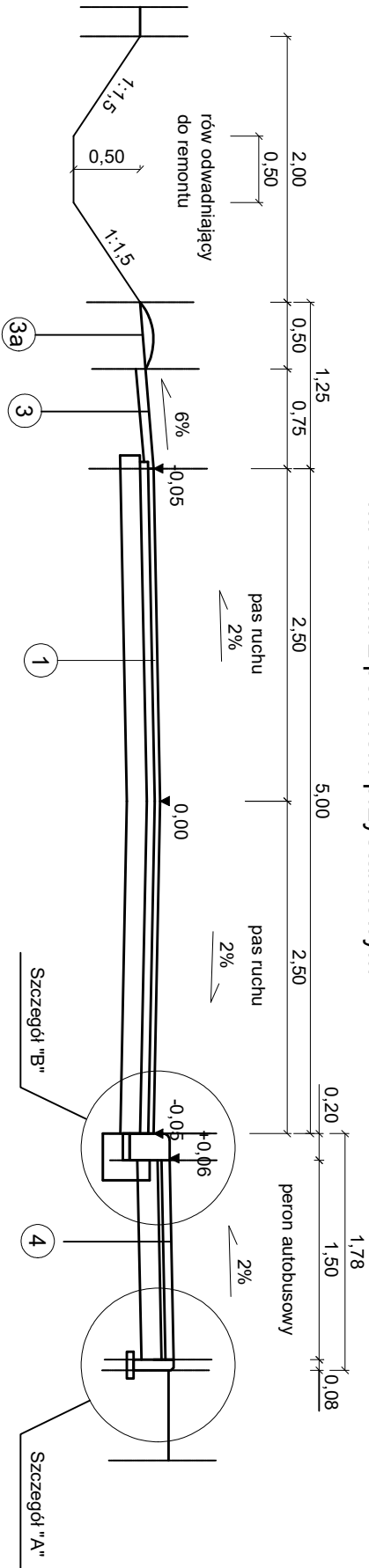


DROGA POWIATOWA NR 1708C Stanisławki - Jarantowice

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

B-B

na odcinku z peronem przystankowym

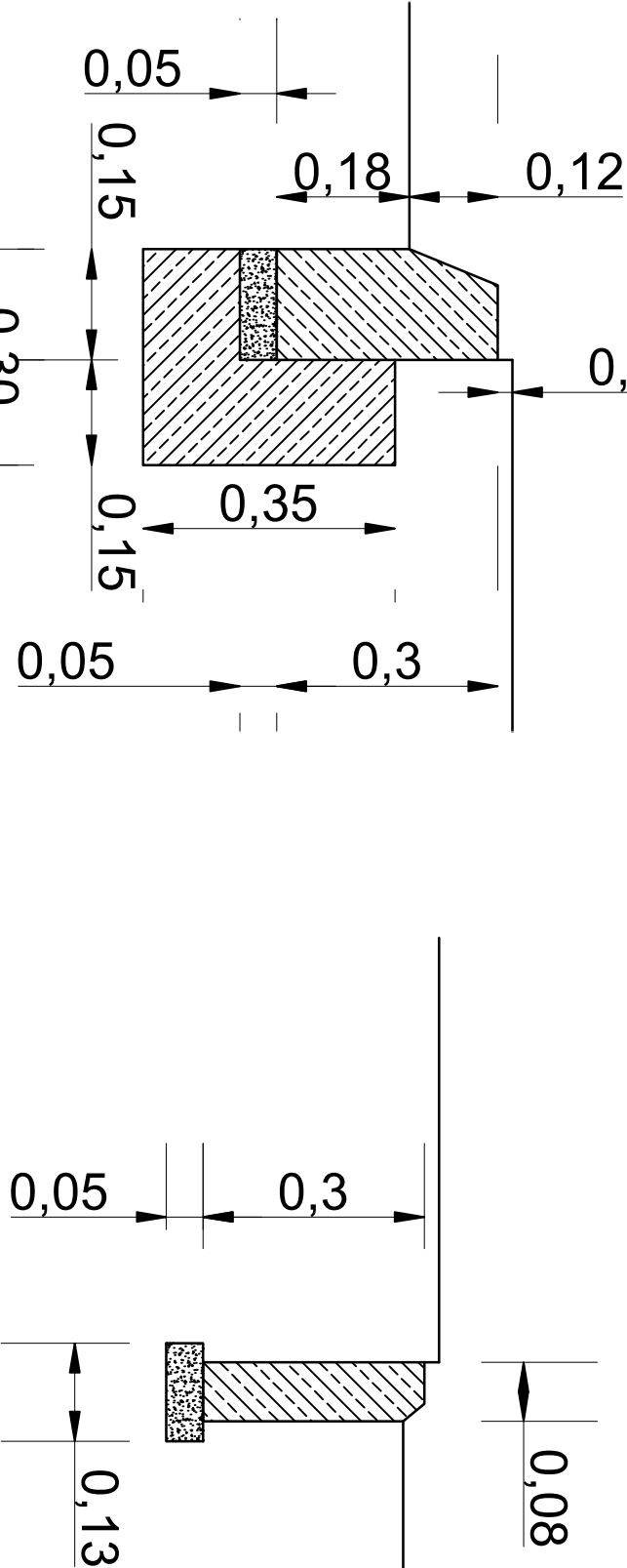
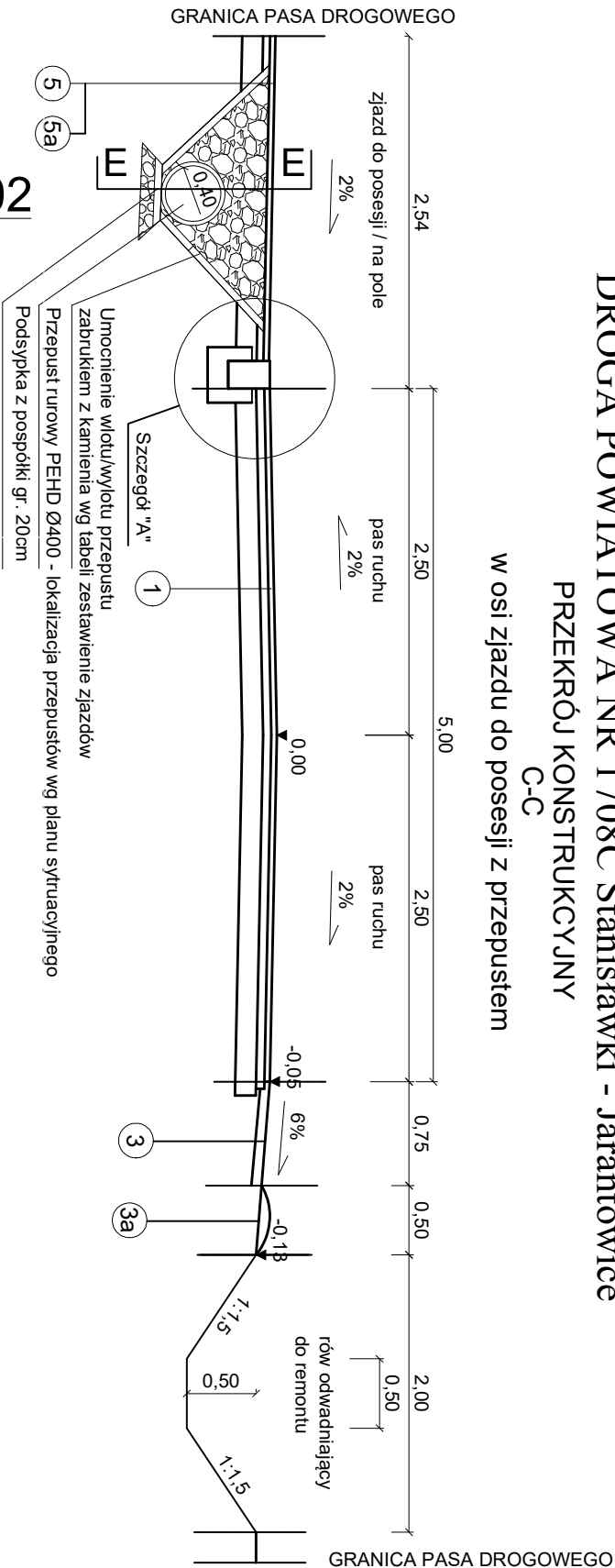


DROGA POWIATOWA NR 1708C Stanisławki - Jarantowice

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

C-C

w osi zjazdu do posesji z przepustem



1 jezdnia KR 2 - projektowana konstrukcja

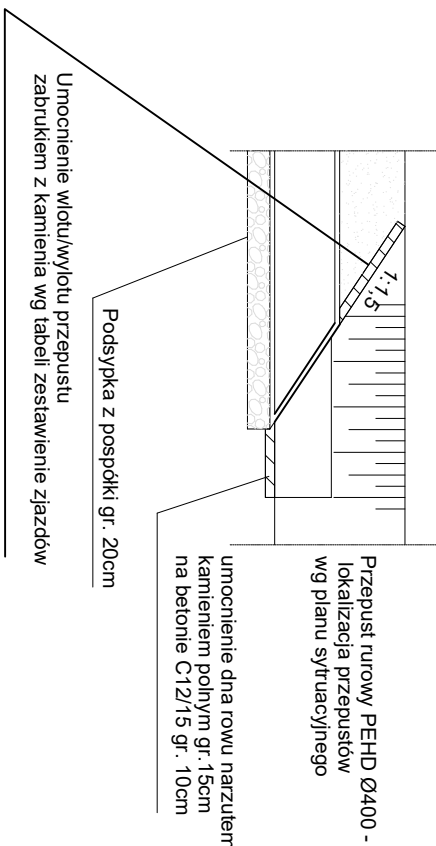
Warstwa ścieralna, beton asfaltowy AC11S gr. 4cm
Sprysk emulsją asfaltową C60BP3 ZM
Warstwa ścieralna, beton asfaltowy AC11S gr. 4cm
Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W, z polimeroasfalem PMB 25/55-60 (średnio 125 kg/m2)
Sprysk emulsją asfaltową C60BP3 ZM
Wstępne wyrównanie
- frezowanie istniejącej nawierzchni śr. gr 4 cm
podłoże gruntowe

4 Konstrukcja nawierzchni peronu:

1. Kostka betonowa szara gr 6cm
2. Podsyпка cem.-piaskowa 1:4 gr. 3
3. Podbudowa z tłucznia kamiennego #0-31,5 gr. 15 cm.
4. Warstwa odsączająca z piasku gr. 10cm

PRZEKRÓJ E-E

w osi zjazdu z przepustem



INWESTOR	POWIAT WARSZESKI Zarząd Drog Powiatowych w Warszawie
OBJEKT	Remont drogi powiatowej nr 1708C Stanisławki – Jarantowice ETAP I od km 2+235 do km 3+233 długości 0,998 km
PRACA	Projekt budowlano - wykonawczy
BRANŻA	DROGOWA
NAZWA PRZEMIANU	Przekroje konstrukcyjne
PLANOWA	IMIĘ I NAZWISKO OPRACOWAŁ mgr inż. Jacek Gwóźdź
PROJEKTOWAŁ	PROJEKTOWAŁ
WYKONAŁ	WYKONAŁ
DATA	14.08.2023
STRONA	7
SKALA	A-3
WYMIAR	1:200