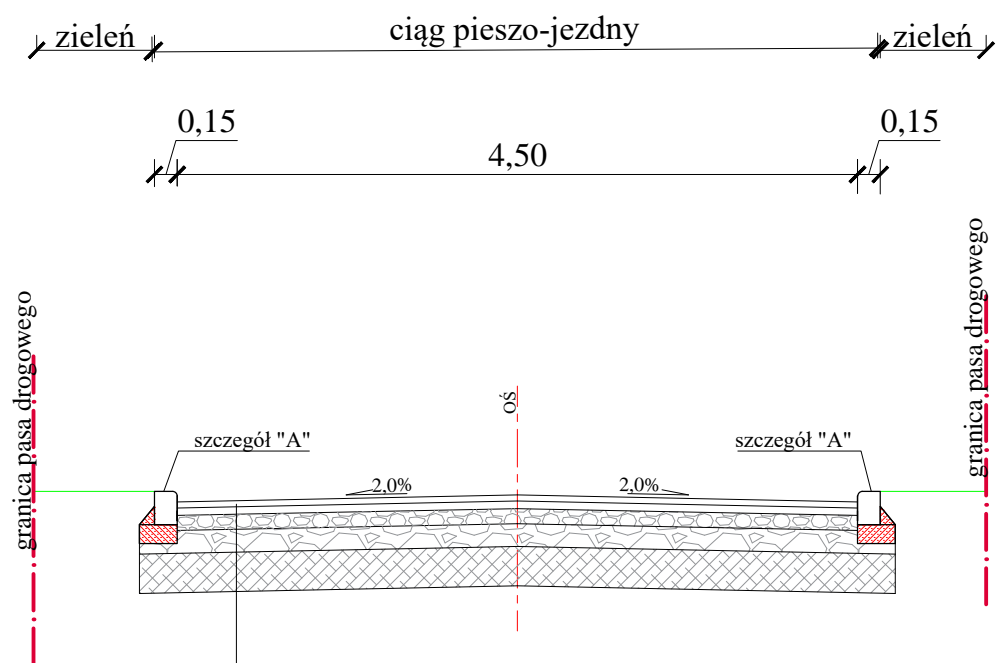
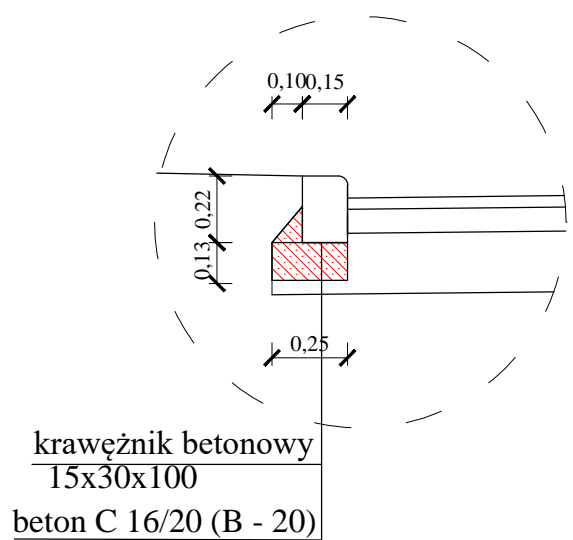


PRZEKRÓJ III - III  
odc. E-F od km 0+000,00 do km 0+192,85

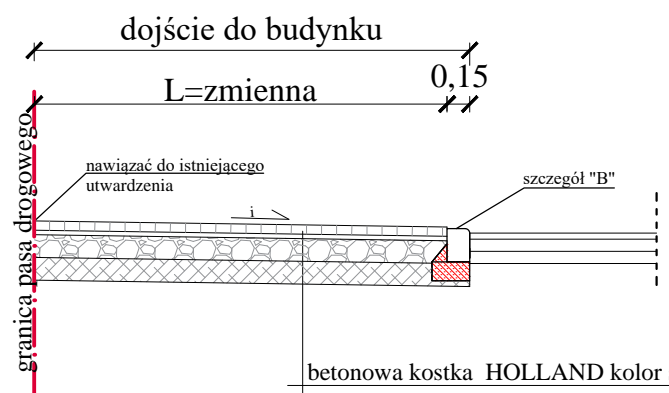


- w-wa ścieralna AC11S z betonu asfaltowego gr 4 cm
- w-wa wiążąca AC16W z betonu asfaltowego gr 5 cm
- podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa C90/3 bazaltowego lub granitowego 0 - 31,5 mm gr. 10 cm
- podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa C90/3 bazaltowego lub granitowego 0 - 63 mm gr. 15 cm
- w – wa mrozoochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym (z dowozu) o Rm=2,5 MPa gr. 26 cm
- zagęszczone podłoże gruntowe

Szczegół "A"  
skala 1 :25

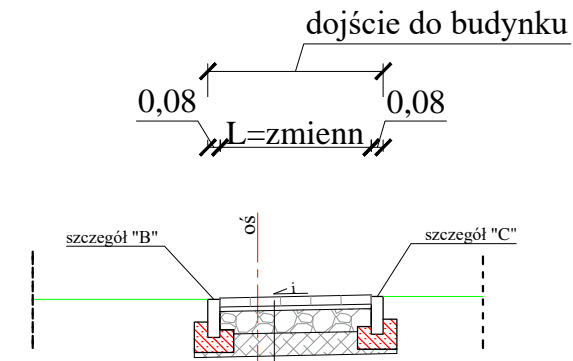


PRZEKRÓJ  
dojście do budynku



- betonowa kostka HOLLAND kolor szara gr. 6cm
- podsyпка bazaltowa 0 - 3 mm gr. 3 cm
- podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa C90/3 bazaltowego lub granitowego 0 - 31,5 mm gr. 15 cm
- w – wa mrozoochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym (z dowozu) o Rm=1,5 MPa gr. 15 cm
- zagęszczone podłoże gruntowe

PRZEKRÓJ  
dojście do budynku



- betonowa kostka HOLLAND kolor szara gr. 6cm
- podsyпка bazaltowa 0 - 3 mm gr. 3 cm
- podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa C90/3 bazaltowego lub granitowego 0 - 31,5 mm gr. 15 cm
- w – wa mrozoochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym (z dowozu) o Rm=1,5 MPa gr. 15 cm
- zagęszczone podłoże gruntowe

UWAGA:

i - spadki podłużne i poprzeczne dostosować do profilu podłużnego

		SEWI Sebastian Raudzis Sebastian Wilisowski spółka jawna 45-321 Opole ul. Oleska 117 NIP 7543082885 REGON 161586995 KRS 0000508296 tel. 077 550-60-85, fax 077 550 63 40 E-Mail: botsewi@op.pl, s-r@wp.pl www.botsewi.pl	
Temat opracowania:		Budowa ciągu pieszo-jezdnego ul. Księdza Skorupki w Kluczborku	
Temat rysunku:		Przekroje i szczegóły konstrukcyjne	
Inwestor:		Gmina Kluczbork ul. Katowicka 1 46-200 Kluczbork	Skala: 1:50
BRANŻA: Drogowa. PROJEKTANT: - mgr inż. Paweł Świątek nr upr. OPL/1337/PBD/17 SPRAWDZAJĄCY: - mgr inż. Sebastian Wilisowski nr upr. OPL/0286/POOD/06		Podpisy:	Data: czerwiec 2024 r.  Rysunek nr: <b>2.2</b>