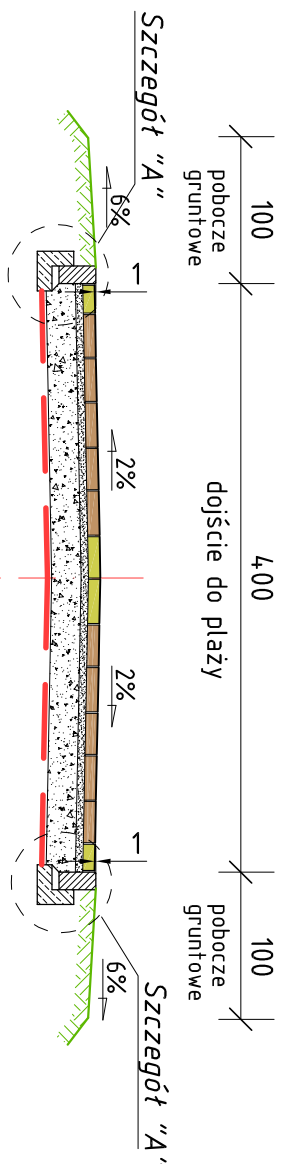
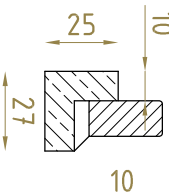


Przekrój normalny dojsčia na plażę

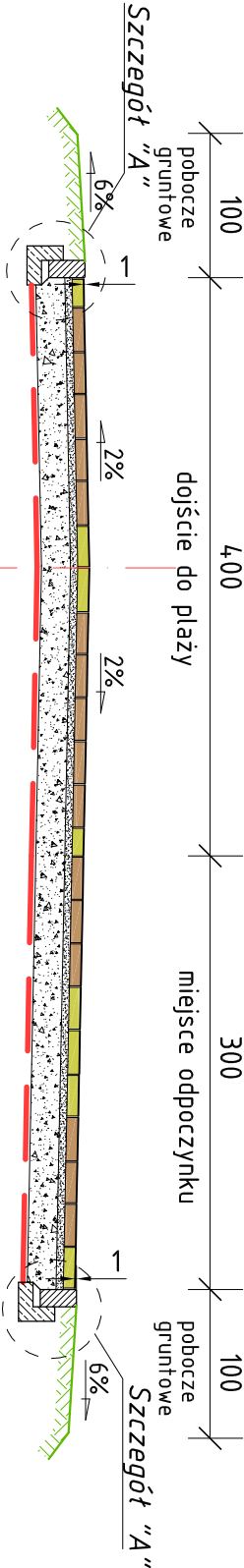


Szczegół "A" Skala 1:20

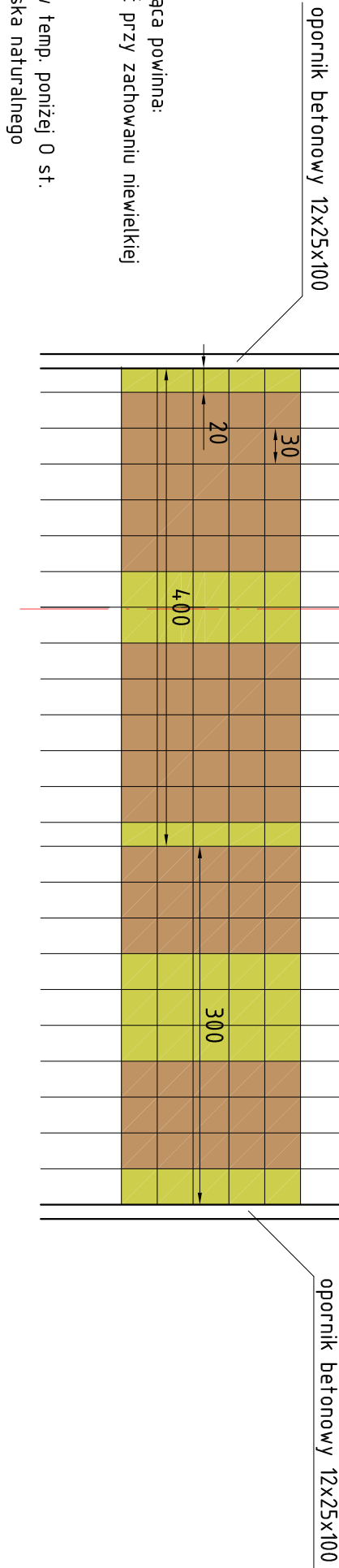


Opornik betonowy 12x25x100 na tawie z betonu C12/15 z oporem

Przekrój normalny dojsčia na plażę z miejscem odpoczynku w km 0+030,90 – 0+041,90



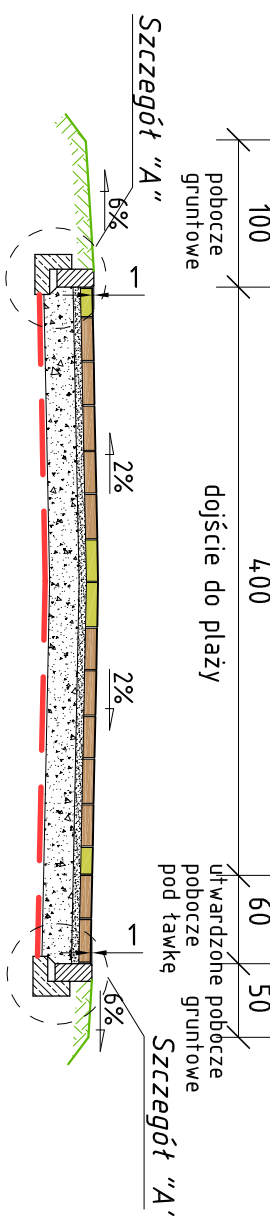
Schemat ułożenia płytek na dojściu do plaży wraz z miejscem odpoczynku



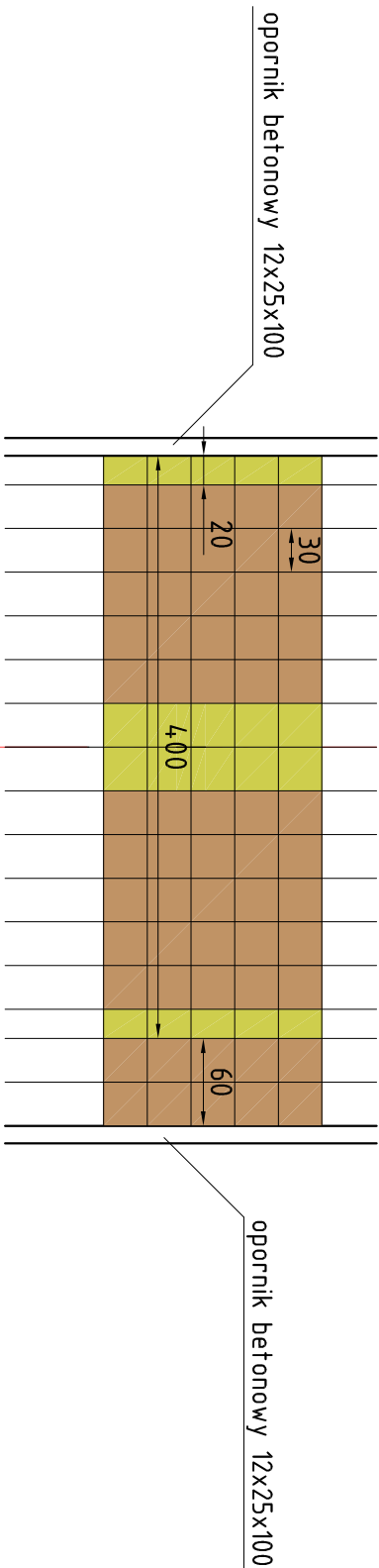
- UWAGA!!!**
- geotkanina separacyjno-wzmocniająca powinna:
  - posiadać wysoką wytrzymałość przy zachowaniu niewielkiej wydłużalności
  - nie ulegać rozkładowi
  - zachować swoje właściwości w temp. poniżej 0 st.
  - być nietoksyczna dla środowiska naturalnego
  - być nieszkodliwa dla wody pitnej

Przekrój normalny dojsčia na plażę z utwardzonym poboczem

w km 0+095,50, 0+185,40, 0+269,15



Schemat ułożenia płytek na dojściu do plaży z utwardzonym poboczem



**UWAGA!!!**

- nawierzchnię dojsčia należy ułożyć z płytek chodnikowych 30x30x8 i 30x20x8 o fakturze gładkiej koloru brązowego i oliwkowego wg powyższego schematu
- płytki należy zaimpregnować szybkością impregnatem wg wskazań producenta płytek

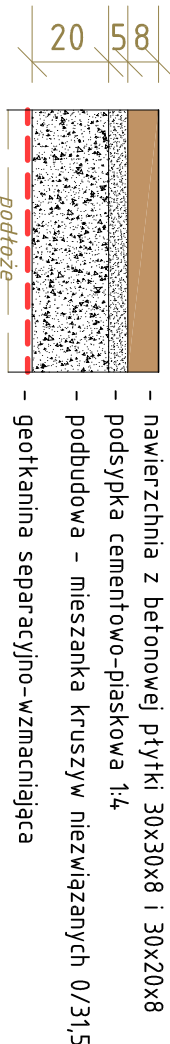
**UWAGA!!!**

- wzdłuż dojsčia do plaży w miejscach wskazanych w projekcie zagospodarowania terenu zostaną ustawione 3 tawki wraz z koszami na śmieci
- utwardzone pobocze pod tawki należy wykonać w technologii dojsčia na plażę
- wymiary utwardzonego pobocza: szerokość 60 cm, długość 300 cm
- obramowanie opornikiem betonowym

**UWAGA!!!**

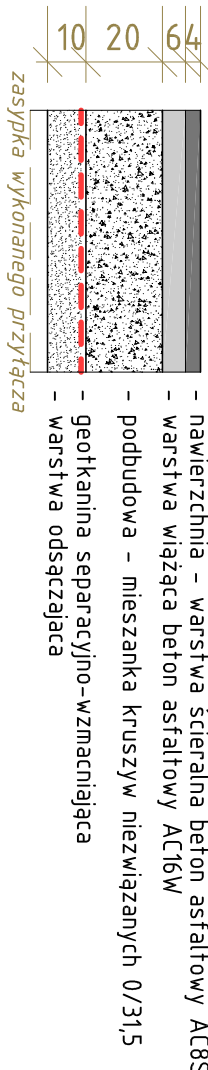
- zjazdy na działkę nr 385 w km 0+043,40 i 0+278,90 należy wykonać w technologii dojsčia na plażę tylko z płytek 30x30x8 koloru brązowego o fakturze gładkiej
- dojsčia do działki nr 9 oraz sanitariatów należy wykonać z płytek 30x30x8 o fakturze gładkiej koloru oliwkowego na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 i podbudowie jak dojsčia na plażę bez geotkaniny
- płytki należy zaimpregnować szybkością impregnatem wg wskazań producenta płytek

Przekrój konstrukcyjny dojsčia na plażę, miejsca odpoczynku i utwardzonego pobocza



- nawierzchnia z betonowej płytki 30x30x8 i 30x20x8
- podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- podbudowa – mieszanka kruszyw niezwiązanych 0/31,5
- geotkanina separacyjno-wzmocniająca

Przekrój konstrukcyjny odbudowania konstrukcji jezdni ul.Arciszewskiego po wykonanym przyłtaczu kanalizacyjnym i wodociągu



- nawierzchnia – warstwa ścieralna beton asfaltowy AC8S
- warstwa wiążąca beton asfaltowy AC16W
- podbudowa – mieszanka kruszyw niezwiązanych 0/31,5
- geotkanina separacyjno-wzmocniająca
- warstwa odsączająca

zasypka wykonanego przyłtacza

<b>B-PIN</b>				BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH I NADZORU Danuta Zubrzycka			
Nazwa i adres inwestycji				Przebudowa dojsčia do istniejącego zejścia na plażę przy ul.Arciszewskiego w Kotobrzegu			
Lokalizacja				działka nr 5, 10/3, 11/3 obręb ewidencyjny 0002 Kotobrzeg			
Tytuł rysunku				PRZEBUDOWA NORMALNE I KONSTRUKCYJNE			
Projektował				mgr inż. Danuta Zubrzycka			
Sprawdził				mgr inż. Krzysztof Orzechowski IZAP/0058/P000/10			
				Rysunek nr 3.0			