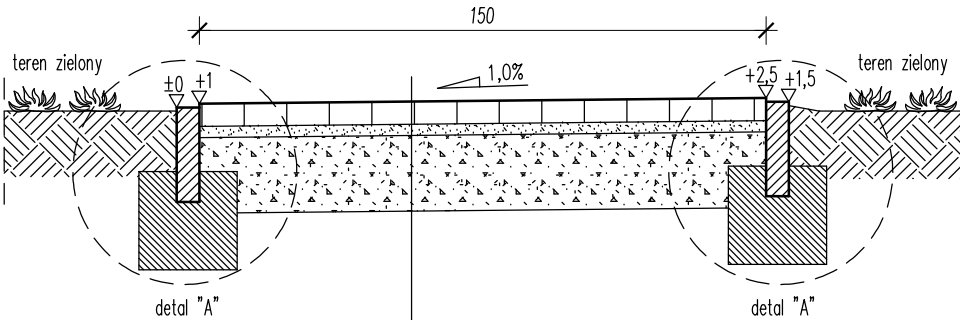
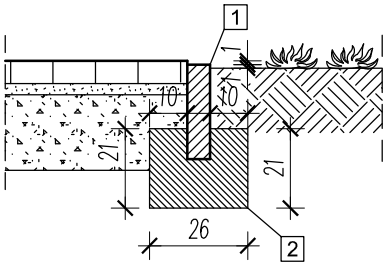


PRZEKRÓJ POPRZECZNY  
chodnik



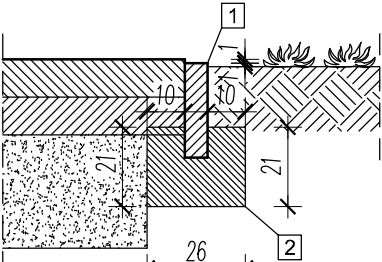
6 cm Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej  
3 cm Podsyпка cementowo-piaskowa  
20 cm Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm

DETAL "A"



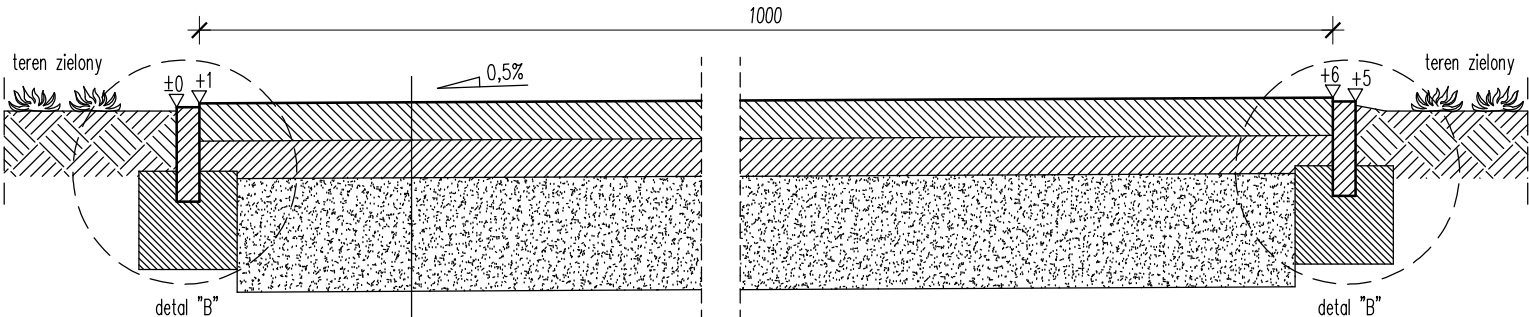
LEGENDA:  
1 obrzeże betonowe 6x25x100cm  
2 ława z betonu C12/15

DETAL "B"



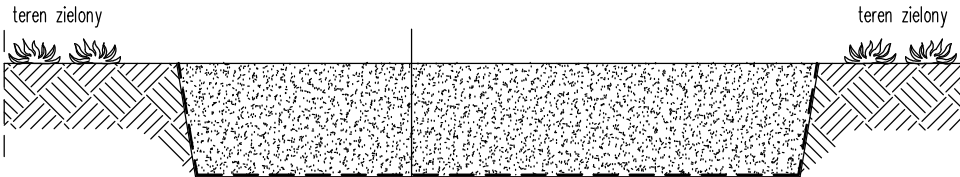
LEGENDA:  
1 obrzeże betonowe 6x25x100cm  
2 ława z betonu C12/15

PRZEKRÓJ POPRZECZNY  
plac do koszykówki



10 cm Nawierzchnia z betonu C16/20  
10 cm Chudy beton C8/10  
30 cm Warstwa odsączająca z zagęszczonej pospółki

PRZEKRÓJ POPRZECZNY  
nawierzchnia bezpieczna



30 cm Warstwa z piasku płukanego 0,2-2,0mm  
Geoteknina min. 120g/m2  
Grunt rodzimy

		BIG PROJEKT Adrian Bigus Aleja Jana Pawła II 11 D 83-200 Starogard Gdański NIP: 592-206-30-75 tel. kom. 883 369 576 biuro@bigprojekt.com www.bigprojekt.com
PROJEKT BUDOWA PLACU ZABAW		
LOKALIZACJA dz.nr 50/30, obr. 23, miasto STAROGARD GDAŃSKI		
RYSUNEK PRZEKROJE POPRZECZNE		
PROJEKTANT	IMIE I NAZWISKO	PODPIS
AUTOR	mgr inż. arch. Patrycja Steinke-Odebralska uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr PO/KK/296/2009	
OPRACOWANIE	IMIE I NAZWISKO	PODPIS
AUTOR	mgr inż. Adrian Bigus	
BRANŻA	SKALA	NR RYS.
ARCHITEKTURA	1:20	D2
FAZA PROJEKT TECHNICZNY	DATA 06.2023	