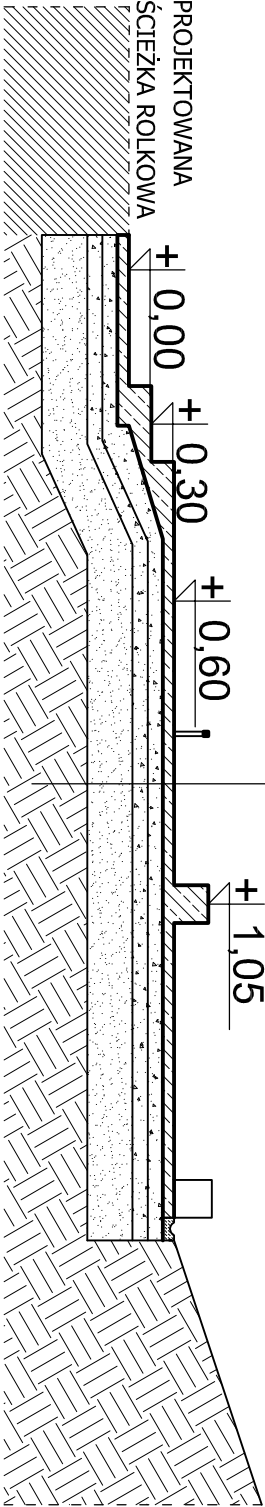
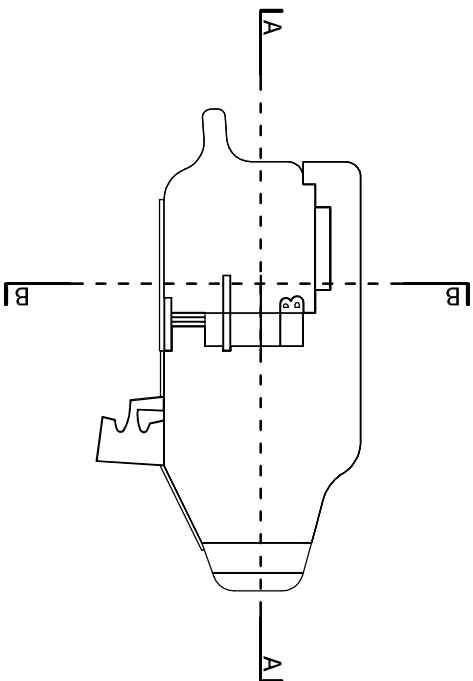
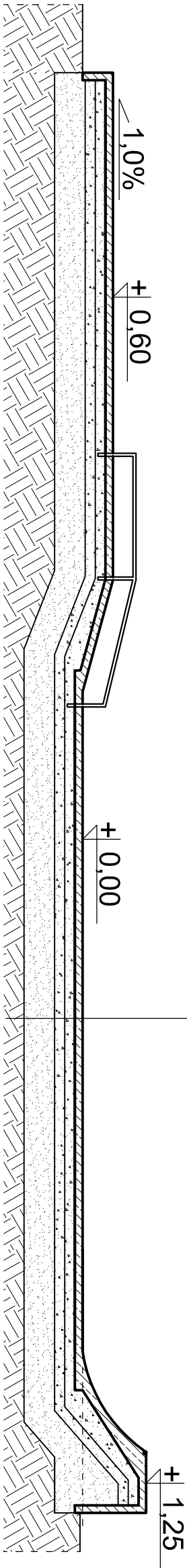


	Impregnat 0,1 L/m <sup>2</sup>
15,0cm	Beton zbrojony C30/37
0,02cm	Folia PE x2
20,0cm	Wzmocnienie podłoża geokratą przestrzenną wysokości 15cm wypełnioną kruszywem kamiennym frakcji 0–31,5mm
20,0cm	Warstwa separacyjno–filtracyjna z kruszywa kamiennego 0–63mm
60,0cm	Warstwa odsączająca z piasku zagęszczonego warstwami
	Grunt rodzimy



	Impregnat 0,1 L/m <sup>2</sup>
15,0cm	Beton zbrojony C30/37
0,02cm	Folia PE x2
20,0cm	Wzmocnienie podłoża geokratą przestrzenną wysokości 15cm wypełnioną kruszywem kamiennym frakcji 0–31,5mm
20,0cm	Warstwa separacyjno–filtracyjna z kruszywa kamiennego 0–63mm
60,0cm	Warstwa odsączająca z piasku zagęszczonego warstwami
	Grunt rodzimy



CENTRUM AKTYWIZACJI SPORTOWO – REKREACYJNEJ DZIECI I MŁODZIEŻY W BARTOSZYZYKACH – SKATEPARK Bartoszyce Nr. dz. 2/80 obręb 3			
Inwestor:	Gmina Miejska Bartoszyce ul. Bohaterów Monte Cassino 1 11–200 Bartoszyce	Data:	
		04.2015 r.	
Projektował:	Marek Mizak 2331/Lb/84	Skala:	1:100
Opracowali:	Boniek Falicki, Małgorzata Pietrzak	Arkusze:	
Tytuł rysunku:	RZUT SKATEPARKU		5/19