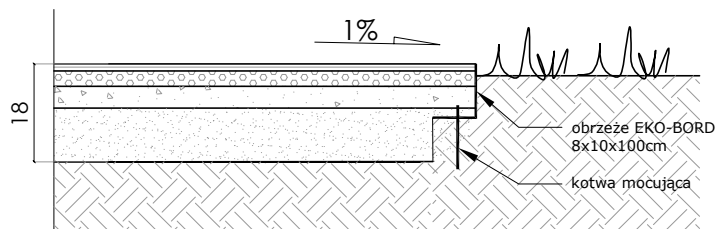
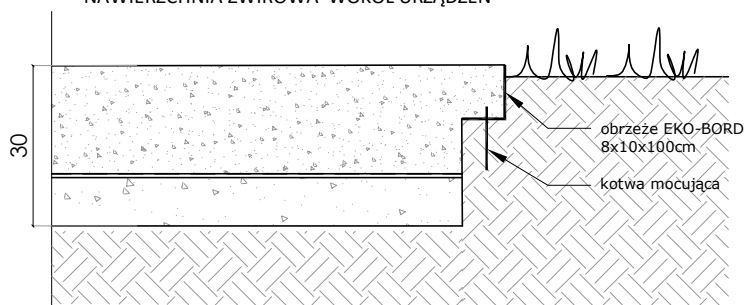


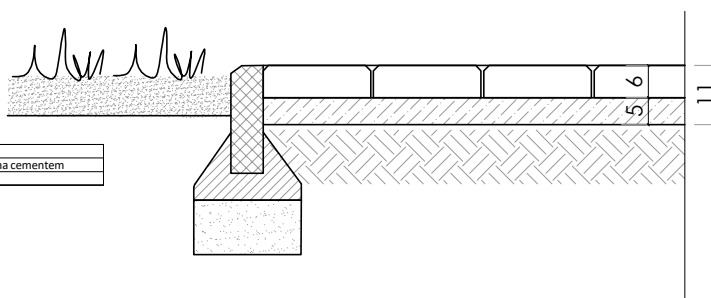
13 mm	plytki EPDM
29 mm	warstwa, podkładowa granulat SBR
40 mm	kruszywo kamienne, łamane fr. 0-31,5 mm
100 mm	podsyпка piaskowa
	grunt rodzimy



żwir płukany bez ostrych krawędzi fr.0-8 mm	20 cm
geowłóknina przepuszczająca wodę	
warstwa drenująca - tłuczni min 15 cm	10 cm
grunt rodzimy	



6 cm	kostka betonowa
5 cm	podsyпка piaskowa stabilizowana cementem
	grunt rodzimy



RURA DRENARSKA Ø113 mm

40.5

20

tkanina filtrująca nad rowem z drenażem

otoczaki

5

11.3

obrzeże betonowe 6x20x100cm na ławie betonowej B10 na podsypce piaskowej

ława betonowa szer.~20 cm

podsypka piaskowa 10cm

INWESTOR GMINA MIEJSKA RUMIA 84-230 Rumia, ul. Sobieskiego 7		OBIEKT SZKOŁA PODSTAWOWA NR 6 84-230 Rumia, ul. Sienkiewicza 30		TYTUŁ OPRACOWANIA / BRANŻA ARCHITEKTURA															
				STADIUM PROJEKT BUDOWLANY															
<div>JEDN. PROJEKTOWA</div> <div><div>WP</div>PRACOWNIA PROJEKTOWA arch. Małgorzata Wójcik 81-314 Gdynia, ul. Pomorska 57B/19 mobile: 603 984 357</div>		TEMAT PROJEKT ŚCIEŻKI SENSORYCZNEJ (przy istniejącym placu zabaw dla dzieci klas młodszych)		TYTUŁ RYSUNKU NAWIERZCHNIE															
				NR RYSUNKU		R		Ś		S		P		B		0		4	
PROJEKTANT mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK nr upr. 4814/Gd/91. POIA 0572						SKALA		1:20		DATA		02.2020							