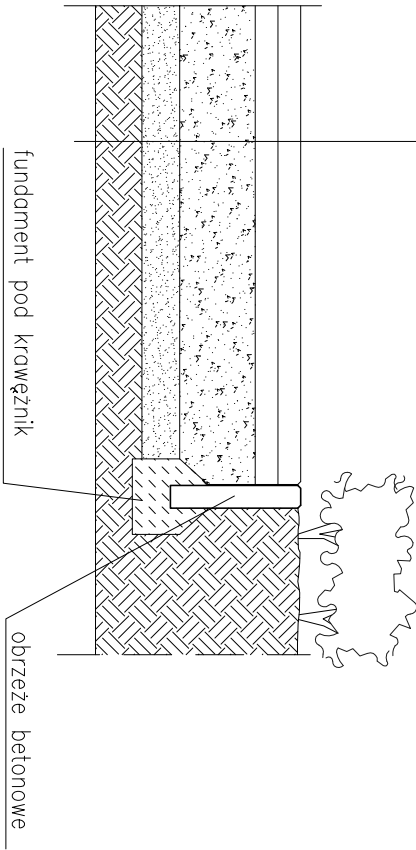


nawierzchnia bezpieczna – przekrój
skala 1:20

nawierzchnia bezpieczna z granulat gumowego – gr. 55mm
podsyпка kamienna 0–3 lub 0–7mm – min. 60mm
kruszywo zagęszczone 2–32mm – min. 200mm
podsyпка piaskowa zagęszczone – min. 100mm
grunt rodzimny



	nawierzchnia bezpieczna płytki w kolorze żółtym – POW. 153,0m ²
	nawierzchnia bezpieczna płytki w kolorze niebieskim – POW. 18,6m ²
	trawnik POW. 76m ²

UWAGA:
urządzenia wykorzystane w projekcie pochodzą z katalogu firmy NOVUM.
Dopuszcza się wykonanie rozwiązań zamiennych przy zachowaniu równoważnych parametrów jakości, użytych materiałów i funkcjonalności.
Przed zamówieniem rozwiązania zamienne uzgodnić z inwestorem.

		Studio 4m Architekci s.c. M. Kulik, L. Lubowska, Z. Wesolowska ul. Władysława IV 59/24, 81-384 Gdynia tel. 790 80 93 30 kontakt@studio4m.pl	
PROJEKT: W PROGRAMIE "RADOSNA SZKOŁA" ul. 3 Maja 21, 11-500 Giżycko		INWESTOR: Miejski Zespół Obsługi Szkół i Przedszkoli al. 1 Maja 14, 11-500 Giżycko	
BRANŻA: ARCHITEKTURA		PŁAZA: SKALA RYSUNKU: 1:100	
TYTUŁ RYSUNKU: UKŁAD NAWIERZCHNI BEZPIECZNYCH		PROJEKTANT: mgr inż. arch. Joanna Szwelkowska – Kęziak mgr inż. arch. Maria Kulik mgr inż. arch. Lucyna Lubowska mgr inż. arch. Zofia Wesolowska	
FORMAT: 05.2010		REWIZJA RYSUNKU: NUMER RYSUNKU: rys. 4	