



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

CALKOWITA POWIERZCHNIA PLACU ZABAW	- 501,33 m ²
POWIERZCHNIA BEZPIECZNA	- 247,77 m ²
POWIERZCHNIA KOMUNIKACYJNA	- 48,88 m ²
POWIERZCHNIA ZIELONA	- 204,88 m ²

- STREFA POWIERZCHNI UPADKU
- OGRODZENIE WYS. 110cm
- ▲ WEJŚCIE
- NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA - RAL 2011
- NAWIERZCHNIA KOMUNIKACYJNA - RAL 5003
- POWIERZCHNIA ZIELONA
- PROJEKTOWANY ZYWIOPŁÓT

projekt

<p>PORTALU Sp. z o.o. ul. Limanowskiego 7 73-110 Stargard Szczeciński</p>	Opis:	Projekt zagospodarowania placu zabaw na terenie Szkoły Podstawowej Nr 3 w Stargardzie Szczecińskim
	Adres:	ul. Limanowskiego 7 73-110 Stargard Szczeciński
Inwestor:	Szkoła Podstawowa Nr 3 ul. Limanowskiego 7, 73-110 Stargard Szczeciński	
Projektant:	arch. Robert Wronk nr dop.: 14ZP/01A/2008	
Wykonawca:		
Skala:	1:100	
Data:	17.05.2011	
Typ projektu:		PLANSZA WYMIAROWA
Nazwa projektu:		WYMIAROWANIE NAWIERZCHNI
Prac. Nr.:		a.2

linia odległości 10m od elewacji budynku szkoły

linia odległości 10m od elewacji budynku szkoły