

PIŁKOCHWYT WYS. 6 m

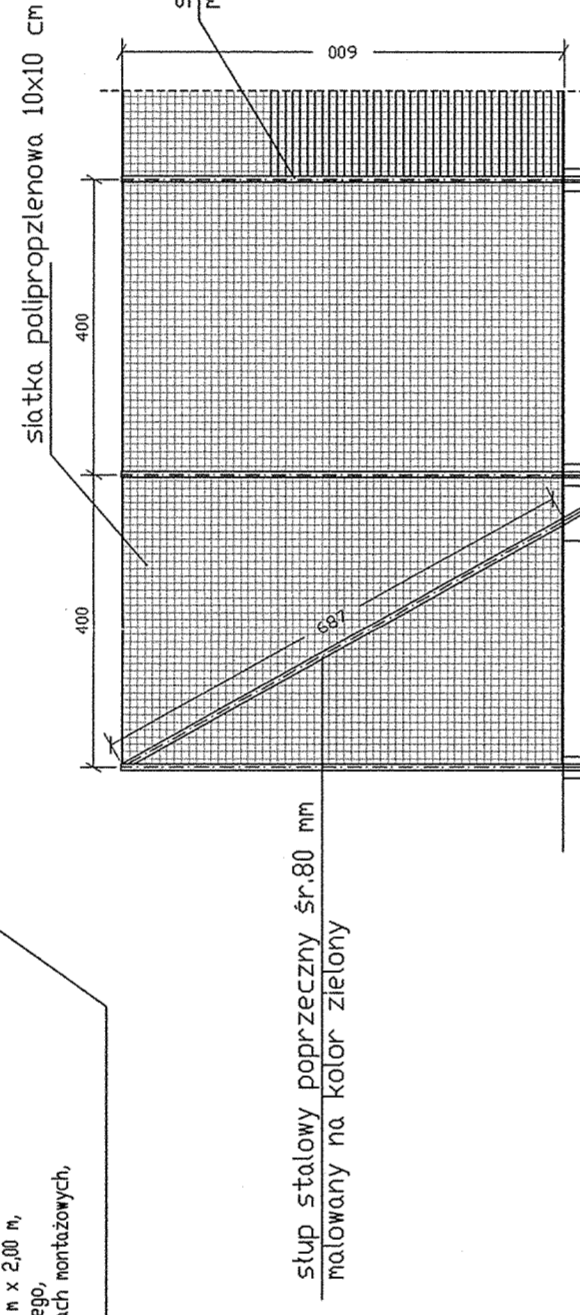
PIŁKOCHWYT WYS. 6 m

### BOISKO DO GRZ W PIŁKĘ NOŻNĄ

skala 1:200

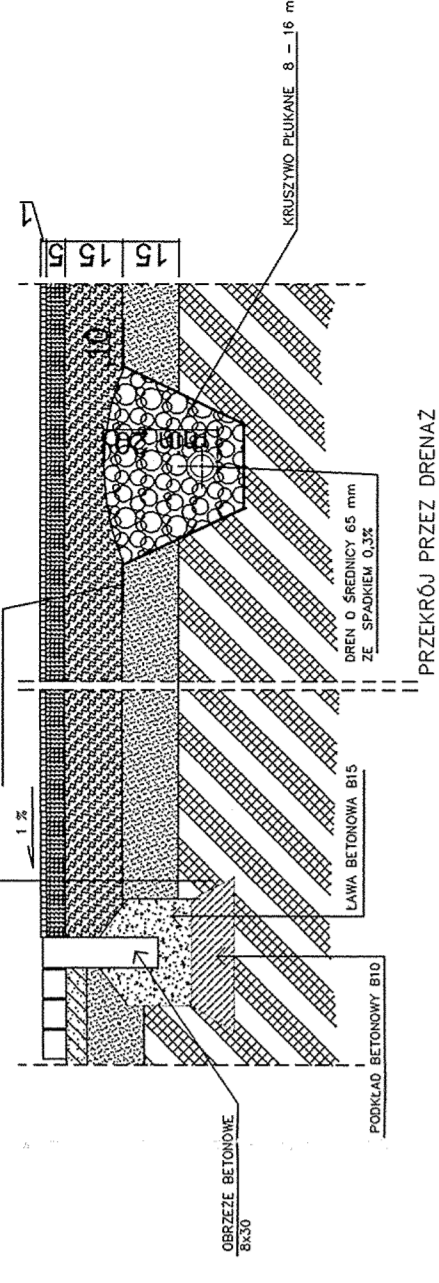
UWAGA:

- wszystkie elementy zewnętrzne projektuje się z elementów stalowych zabezpieczonych podkładem do metalu (x2) oraz malowanych farbą do metalu o strukturze satynowej (x2)
- spawny elementów stalowych należy wyszlifować
- wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie
- wszystkie roboty budowlane winny być prowadzone zgodnie ze sztuką budowlaną.



DETAIL - PIŁKOCHWYT WYS. 6m

- TRAWA SYNTETYCZNA, GEBITRAO
- WARSTWA WŁÓKNA KLINIEJ, 0,3-0,5mm lub alternatywne kruszyno łobozne
- SŁÓJ KAMERELI, LAMINACJA, 0,5-1,0 cm
- SŁÓJ BRZOSKOWY, WŁÓKNO SZKLANE, 0,5-1,0 cm
- WARSTWA Z PIASKU GŁUBI, LUB KAMERELI, 10-15 cm
- BRZOSKOWY, 10-15 cm



### DETAIL

NAWIERZCHNIA Z TRAWY SYNTETYCZNEJ PIASKOWEJ  
NA KRUSZYWACH Z DRENAŻEM I OBRZEŻEM BETONOWYM

Pracownia ul. Wawrzynias 1, 99-381, Pleszew	UF (60) 106 77 35 e-mail: archimedia@archimedia.com.pl
Numer umowy:	Architektura
Imię i nazwisko:	Stanisław Osowski
	ROZBUDOWA I PRYBUDOWA SZKOŁY W ZENDKU 42-625 OZARÓWICE, UL. DWORCOWA 15
Nazwa inwestycji:	Zencków ul. Główna 126a
Umiejscowienie inwestycji:	mgr inż. arch. Krzysztof Janus
Brzoza architektoniczna:	mgr inż. arch. Marta Jasińska
Zespół projektowy:	inż. arch. Wiesław Janus
Sprzedaż i projekt architektoniczny:	inż. arch. Wiesław Janus
	Nr uprawnień:
	Podpis/Pieczęć:
<p>DETAIL BOISKA DO GRZ W PIŁKĘ NOŻNĄ</p>	
Temat projektu:	Bois
Data rozpoczęcia projektu:	08. 2006
Obrazka modyfikacji:	08. 2006
	Skala
	1:200
<p>UWAGA! PROJEKT ARCHITEKTONICZNY RODZAJ TRAWIĄC, ŁĄCZNIKÓW Z PRZEKŁADNAMI BRZOSKOWYMI</p>	
<p>©. Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie w całości lub części bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.</p>	