

Piłkochwyt h=600

400

400

400

400

Bramka 300x200

150

433

433

433

50 100

1300

100

433

433

433

433

433

400

400

400

Fundament 40x40x100 pod
słupki 80x40x3x600

150

2200

154.00 n.p.m

Obrzeże
100x30x8

433

433

433

433

Kostka betonowa gr. 6cm

133

300

1200

Ławki

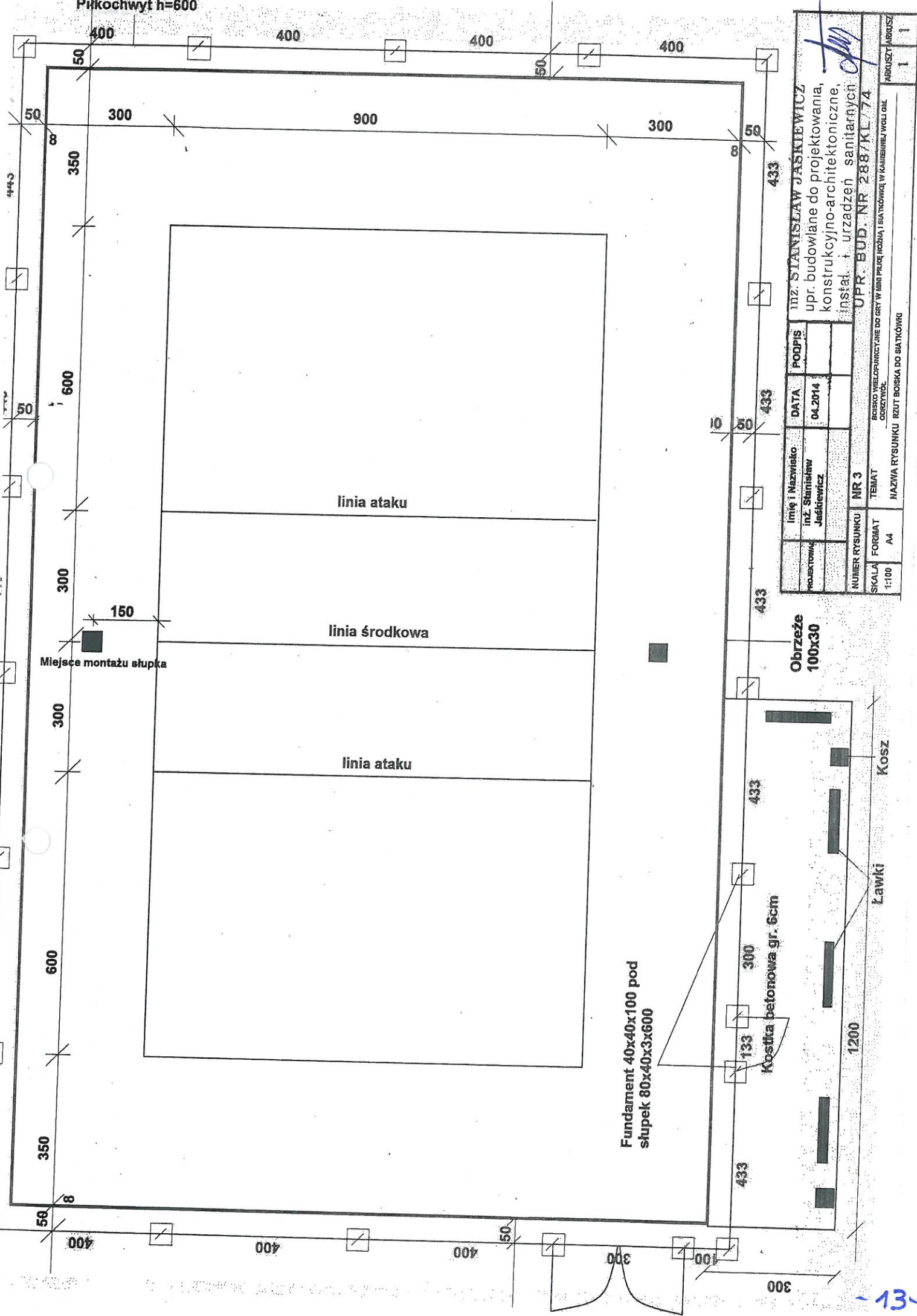
Kosz

Imię i Nazwisko inż. Stanisław Jaśkiewicz		DATA 04.2014	PODPIS
PROJEKTOWAŁ inż. Stanisław Jaśkiewicz			
NUMER RYSUNKU NR 2		OPR. BUD. NR 268/KL/74	
SKALA 1:100	FORMAT A4	TEMAT NAZWA RYSUNKU	

inż. STANISŁAW JAŚKIEWICZ
upr. budowlane do projektowania,
konstrukcyjno-architektoniczne,
instal. i urządzeń sanitarnych

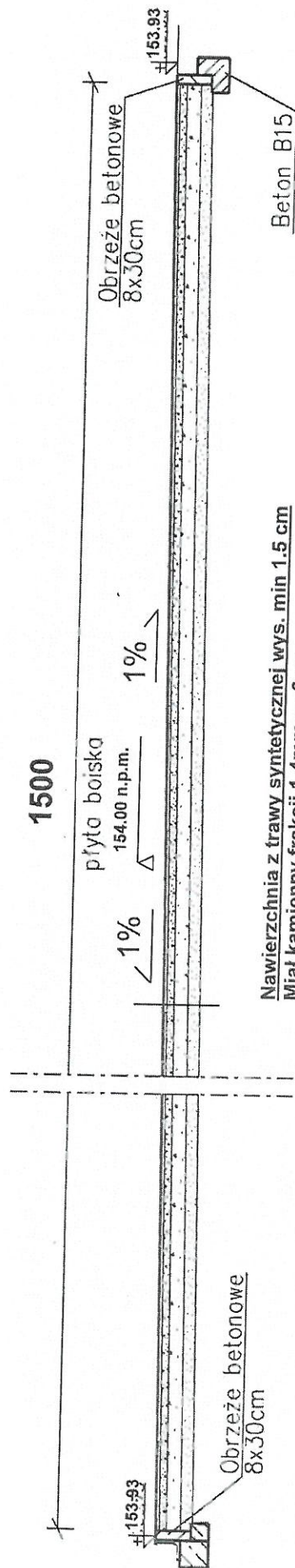
ARKUSZ
1
1

Półkoczwyt h=600



inż. STANISŁAW JAŚKIEWICZ upr. budowlane do projektowania, konstrukcyjno-architektoniczne, instal. i urządzeń sanitarnych		UPR. BUD. NR 288/KL/74	
PROJEKTOWAŁ	DATA	PODPIS	
inż. Stanisław Jaśkiewicz	04.2014		
NUMER RYSUNKU	TEMAT	NAZWA RYSUNKU	
NR 3		RZUT BOISKA DO SIATKÓWKI	
SKALA	FORMAT		
1:100	A4		

PRZEKRÓJ NORMALNY A-A PRZEZ NAWIERZCHNIĘ BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO



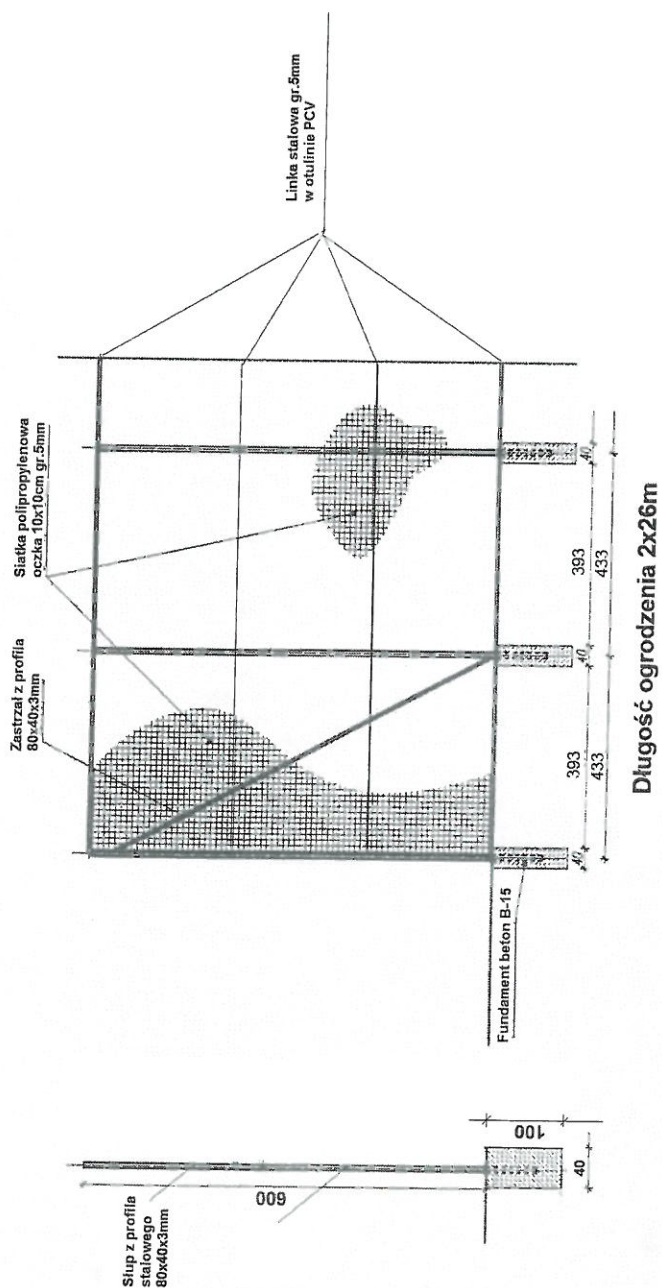
Nawierzchnia z trawy syntetycznej wys. min 1.5 cm
 Miąż kamienny frakcji 1-4mm gr. 3cm
 Kruszywo łamane frakcji 0-31.5mm gr. 8cm
 Kruszywo łamane frakcji 31.5-63mm gr. 8cm
 Piasek zagęszczony gr. 10cm
 Grunt nasypowy piaskowaty gr. do rzędnych projektowych śr. 30cm
 Grunt istniejący dogęszczony powierzchniu do Is=0.96

UWAGI:

1. Podbudowę należy oddzielić od pozostałych elementów terenu za pomocą obrzeży betonowych 100x30x8 ustawionych na ławie betonowej z betonu B15 z oporem.

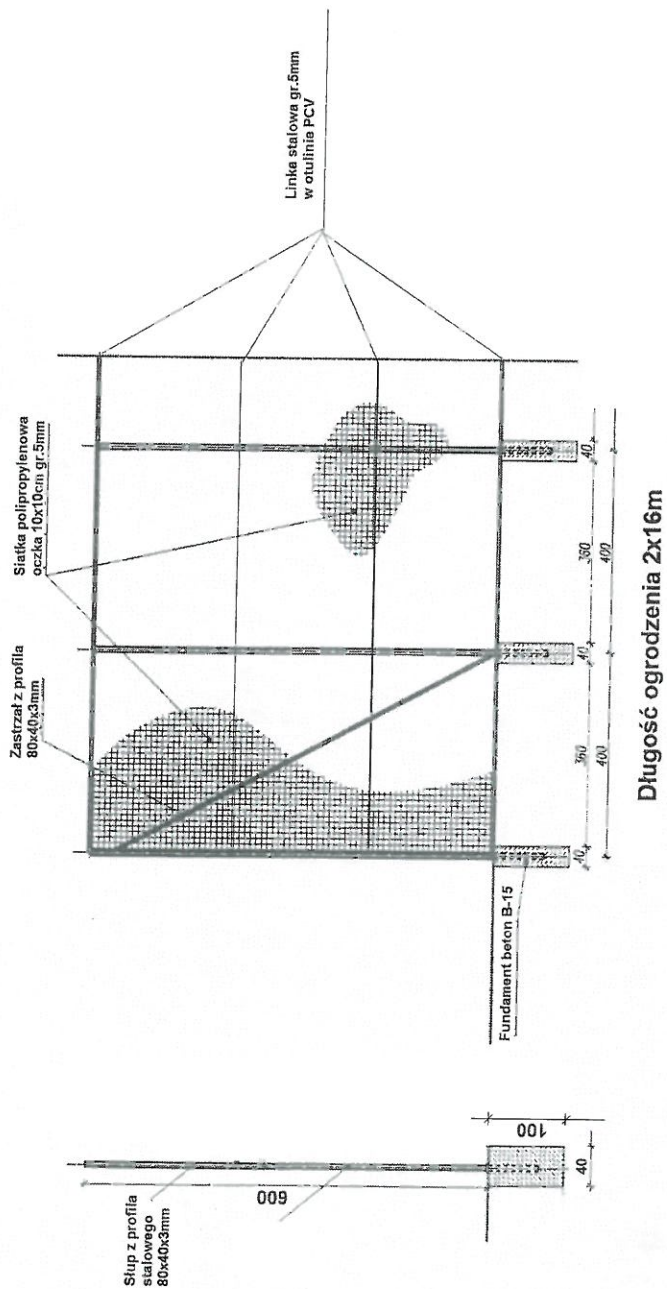
inż. STANISŁAW JAŚKIEWICZ
 upr. budowlane do projektowania,
 konstrukcyjno-architektoniczne,
 instal. i urządzeń sanitarnych
 UPR. BUD. NR 288/KL/74

PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	DATA	PODPIS
	inż. Stanisław Jaśkiewicz	04.2014	
NUMER RYSUNKU	NR 4	SKALA	FORMAT
		1:20	A4
TEMA	NAMNA RYSUNKU	PRZECZYN PŁYTY BOISKA	ARKUSZ
BOISKO WIELOFUNKCYJNE DO GRU W MINI PIŁKĘ NOŻNĄ I SIATKÓWKĘ W KAMIEJNEJ WOLI GŁ.			1
ODRZYWÓŁ			1



inż. STANISŁAW JAŚKIEWICZ
upr. budowlane do projektowania,
konstrukcyjno-architektoniczne,
instal. i urządzeń sanitarnych
UPR. BUD. NR 288/KL/74

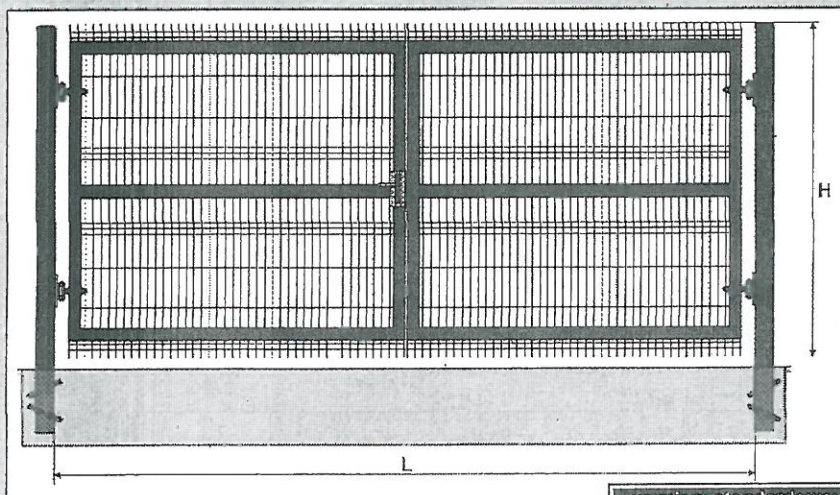
PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	DATA	PODPIS
	inż. Stanisław Jaśkiewicz	04.2014	
NUMER RYSUNKU NR 5			
SKALA	FORMAT	TEMAT	
1:100	A4	BOISKO WIELOFUNKCYJNE DO GRY W MINI PIŁKĘ NOŻNĄ I SIATKÓWKĘ W KAMIEŃCEJ WOLI GIL	
NAZWA RYSUNKU		Ogrodzenie boiska boczne	
		1	1



inż. STANISŁAW JAŚKIEWICZ
upr. budowlane do projektowania,
konstrukcyjno-architektoniczne,
instal. i urządzeń sanitarnych
UPR. BUD. NR 288/KL/74

PROJEKTOWAŁ	inż. Stanisław Jaśkiewicz	DATA	04.2014	PODPIS	
NUMER RYSUNKU	NR 5	TEMA	BOISKO WIELOFUNKCYJNE DO GRY W MINI PIŁKĘ NOŻNĄ I SIATKÓWKĘ W KAMIEŃNEJ WOLI OM. ODRZYWÓŁ		
SKALA	1:100	FORMAT	A4	NAZWA RYSUNKU	Ogrodzenie boiska za bramkami
ARKUSZ	1	ARKUSZ	1	ARKUSZ	1

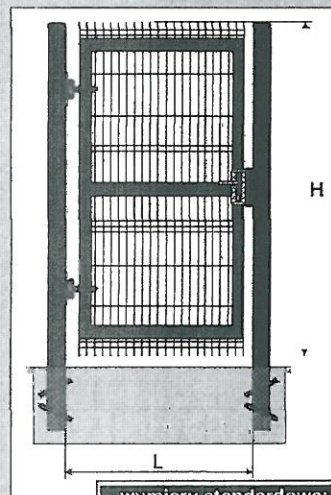
Bramy uchylne, furtki



wymiary standardowe:

L = 4000 mm

H = 1500 mm



wymiary standardowe:

L = 1000 mm

H = 1500 mm



Wszystkie bramy i furtki wyposażone są w regulowane zawiasy ocynkowane, umożliwiające łatwy montaż i regulację w trakcie użytkowania.

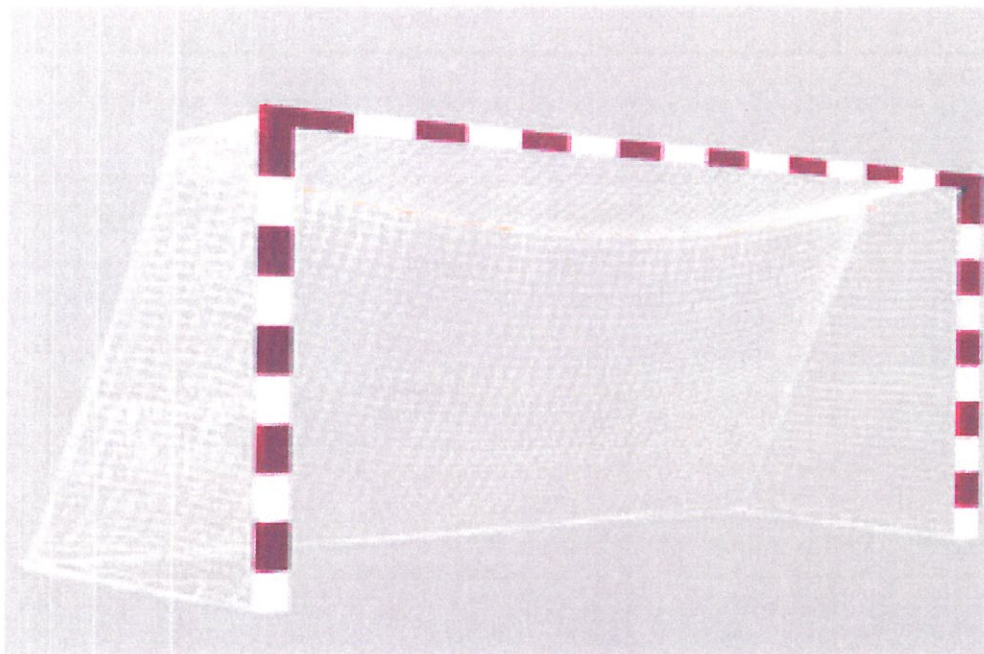
Na zamówienie wykonujemy bramy i furtki o nietypowych wymiarach.

Ogrodzenia panelowe - zabezpieczenia antykorozyjne

Zabezpieczenie antykorozyjne paneli polega na nałożeniu na odpowiednio przygotowaną powłokę cynkową specjalnej powłoki malarskiej. Jest nią poliestrowy lakier proszkowy nakładany metodą elektrostatyczną. Przygotowanie powierzchni ocynkowanej stali stanowi najistotniejszy element wpływający na trwałość powłoki malarskiej. Świadomi tego, stosujemy obróbkę strumieniowo-ściemną, tzw. szorstkowanie lub inaczej omiotanie, które umożliwia uzyskanie najwyższego stopnia przyczepności powłok malarskich do podłoża, a co za tym idzie najwyższej ich jakości.

Powłoka malarska chroni cynk przed utlenianiem, przedłuża jego żywotność o około 40% i umożliwia osiągnięcie zamierzonych efektów kolorystycznych. Panele objęte są dziesięcioletnią gwarancją.

inż. STANISŁAW JAŚKIEWICZ
upr. budowlane do projektowania,
konstrukcyjno-architektoniczne,
instal. i urządzeń sanitarnych
UPR. BUD. NR 288/KL/74

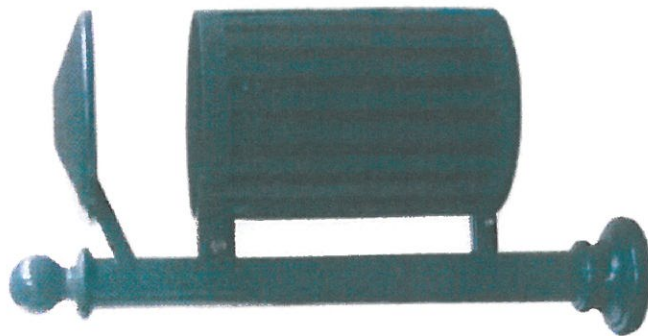


Bramka do piłki ręcznej



Siatka, słupki z tuleją do siatkówki w tle kosz do koszykówki

inż. STANISŁAW JAŚKIEWICZ
upr. budowlane do projektowania,
konstrukcyjno-architektoniczne,
instal. i urządzeń sanitarnych
UPR. BUD. NR 288/KL/74



Kosz na odpady



Ławka

inż. STANISŁAW JAŚKIEWICZ
upr. budowlane do projektowania,
konstrukcyjno-architektoniczne,
instal. i urządzeń sanitarnych
UPR. BUD. NR 288/KL/74

Handwritten signature of Stanisław Jaśkiewicz.