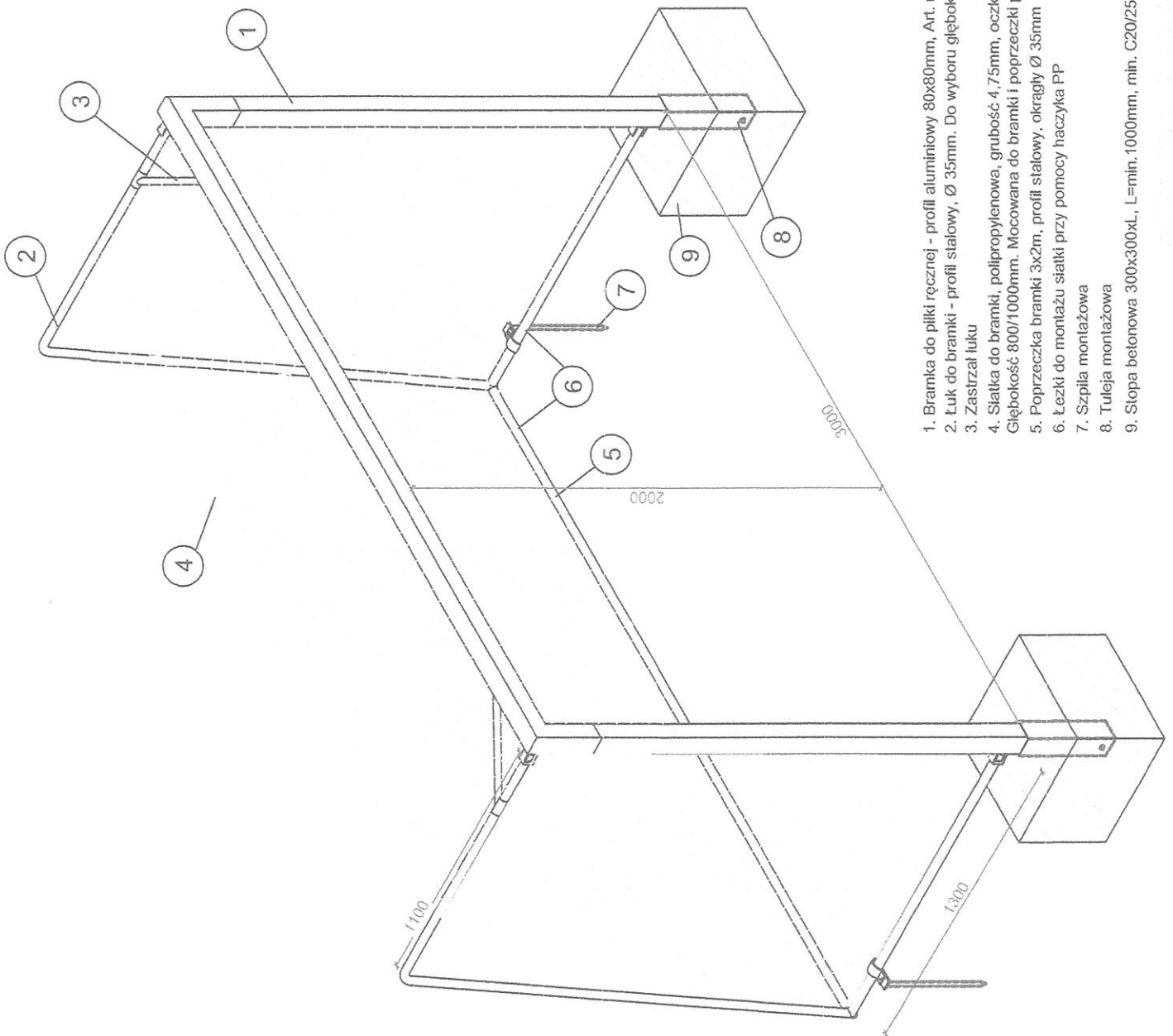
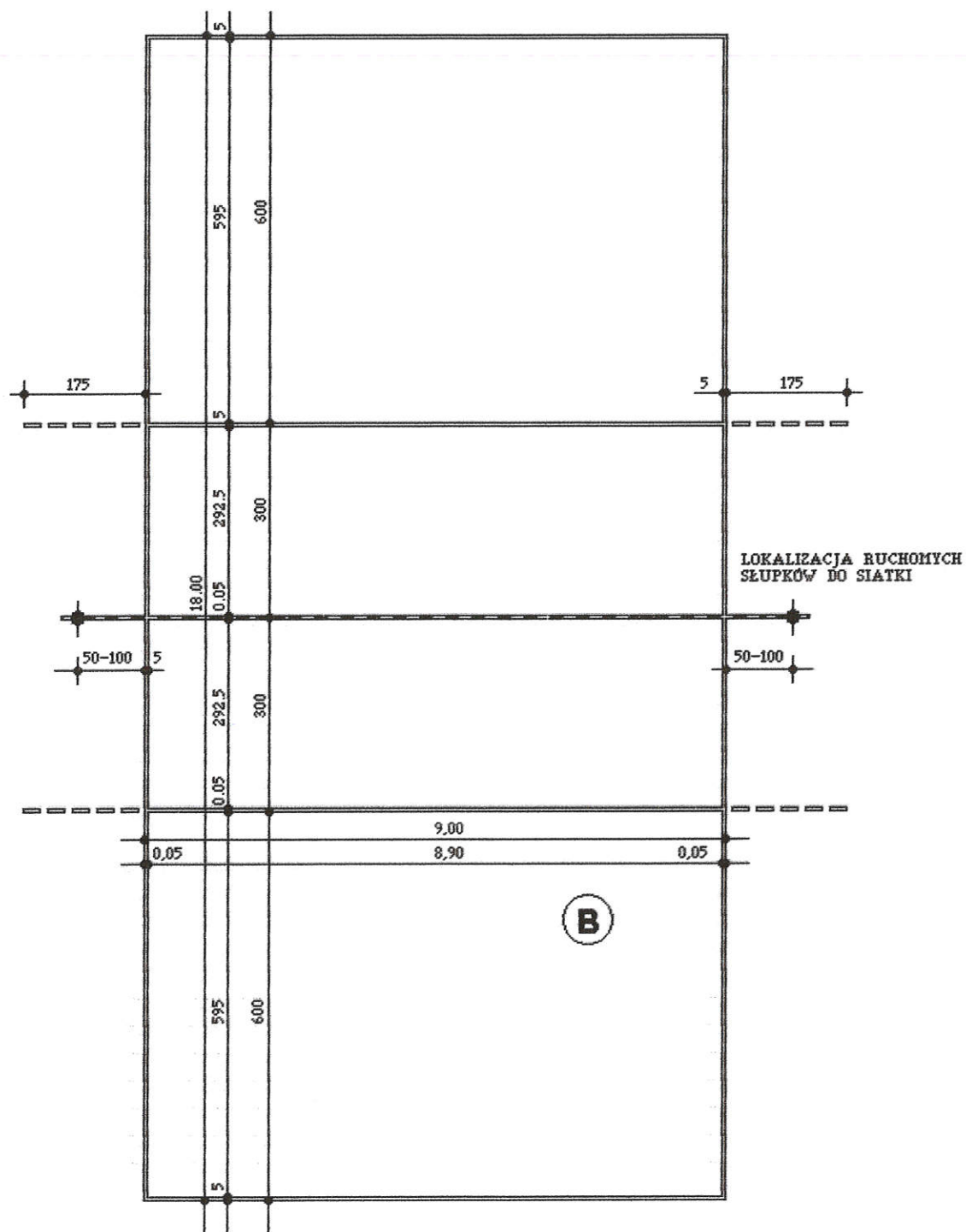


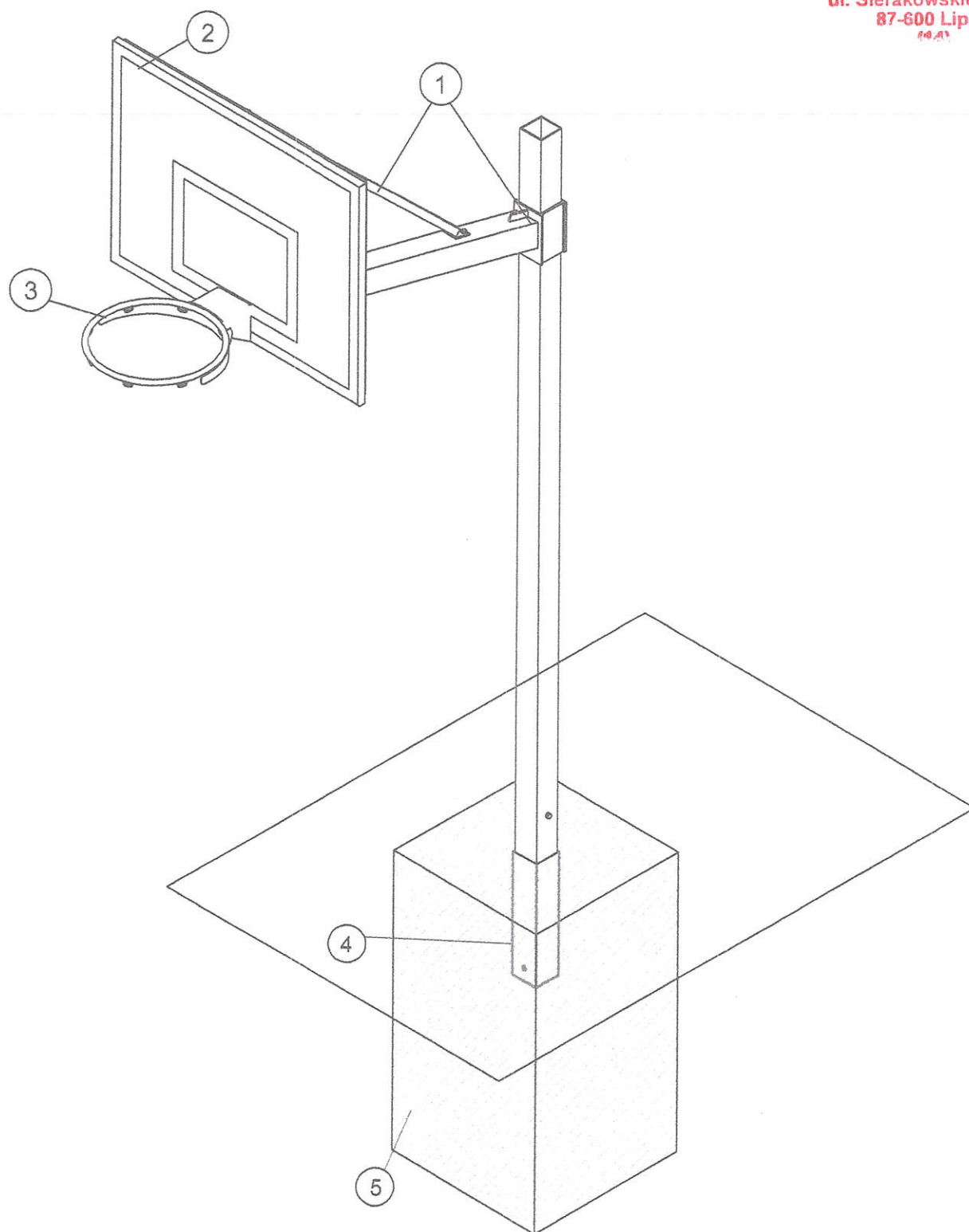
1. Słupek aluminiowy, profil 75x116mm, przystosowany do naciągu zewnętrznego, Art. nr 11 001
2. Naciąg siatki do siatkówki z blokadą mimośrodową- zewnętrzny
3. Siatka do siatkówki. Polipropylenowa, bezwęzłowa, gr. 3mm. Wzmocniona górna i dolna krawędź taśmą, Art. nr 5033
4. Antenki jednoczęściowe z pokrowcem na rzep, profesjonalne. Art. nr 11 022
5. Tuleja słupka do siatkówki
6. Stopa betonowa, 300x300xL [mm], L=min.1000mm, C20/25



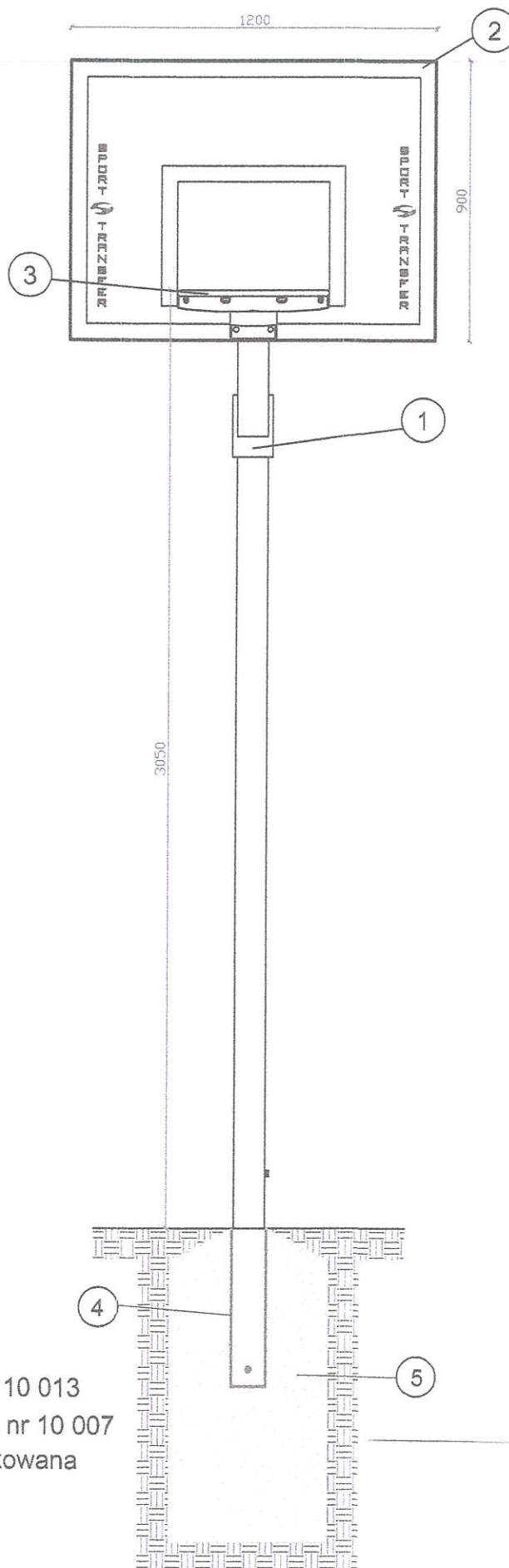
1. Bramka do pilki ręcznej - profil aluminiowy 80x80mm, Art. nr 13 001
2. Łuk do bramki - profil stalowy, Ø 35mm. Do wyboru głębokości: 1100/1300mm, 1000/1200mm, 600/800mm lub 500/500mm.
3. Zastrzał łuku
4. Siatka do bramki, polipropylenowa, grubość 4,75mm, oczka w kształcie plastra miodu. Głębokość 800/1000mm. Mocowana do bramki i poprzeczki przy pomocy haczyków PP. Art. nr 111
5. Poprzeczka bramki 3x2m, profil stalowy, okrągły Ø 35mm
6. Łezki do montażu siatki przy pomocy haczyka PP
7. Szpilka montażowa
8. Tuleja montażowa
9. Słopa betonowa 300x300xL, L=min. 1000mm, min. C20/25



OBIĘKT: BOISKO WIELOFUNKCYJNE PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 5. ADRES: LIPNO PLAC 11-GO LISTOPADA DZIAŁKA NR: 2239/1 , 2239/2 OBREB NR. 9 RYSUNEK: BOISKO DO SIATKÓWKI - RZUT		NR. RYSUNKU 2.
PROJEKTANT: KANIA MARIUSZ SPECJALNOŚĆ: ARCH - KONSTRUKCYJNA NR. UPRAWNIEN: UAN-V-8386-5/28/88		PODPISY: 
PROJEKTANT : BLACHOWSKI JAN SPECJALNOŚĆ: KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA NR. UPRAWNIEN: UAN-NB - 8386-5/81/86 Wk		
BRANŻA BUDOWLANA	SKALA 1:100	
DATA: SIERPIEŃ 2016 ROK		



1. Konstrukcja 1-słupowa do koszykówki - ocynkowana Art. nr 10 052
2. Tablica epoksydowa 900x1200cm Art. nr 10 013
3. Obręcz do koszykówki - ocynkowana Art. nr 10 007
4. Tuleja montażowa do koszykówki - ocynkowana
5. Fundament betonowy - min. C20/25



1. Konstrukcja 1-słupowa do koszykówki
- ocynkowana Art. nr 10 052
2. Tablica epoksydowa 900x1200cm Art. nr 10 013
3. Obręcz do koszykówki - ocynkowana Art. nr 10 007
4. Tuleja montażowa do koszykówki - ocynkowana
5. Fundament betonowy - min. C20/25



ZNAK ZGODNOŚCI Z POLSKĄ NORMĄ



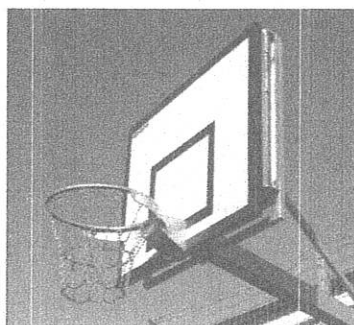
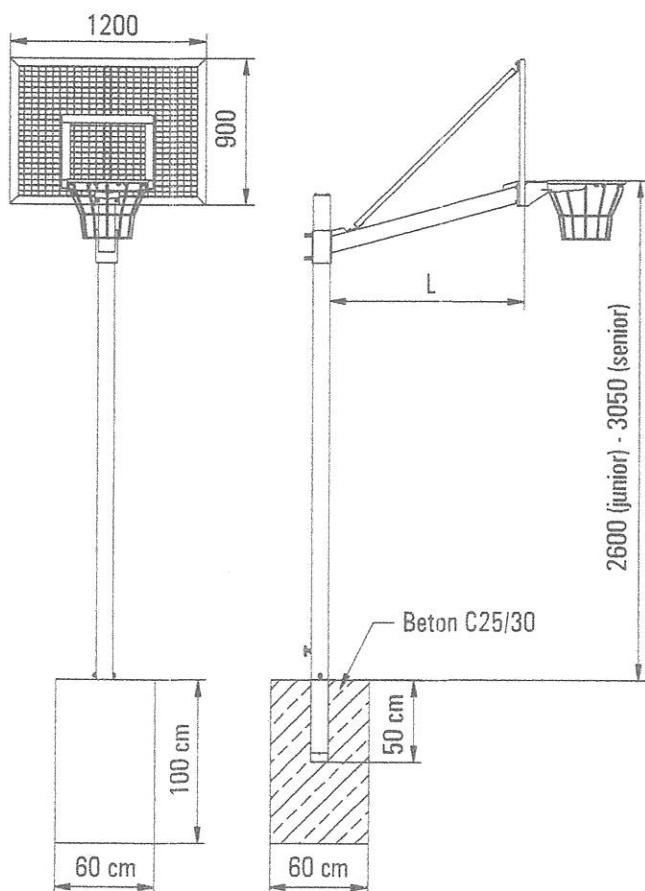
JAKOŚĆ - BEZPIECZEŃSTWO - ZAUFANIE

Konstrukcja jednosłupowa

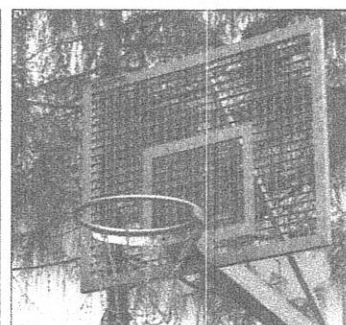
Konstrukcja do koszykówki jednosłupowa przeznaczona do mocowania tablic o wymiarach 90 x 120 cm oraz 105 x 180 cm. Konstrukcja wykonana jest z profilu stalowego zamkniętego, kwadratowego o wymiarach 100 x 100 mm, zabezpieczonego antykorozyjnie poprzez cynkowanie ogniowe. Konstrukcja umożliwia ustawienie tablicy na dowolnej wysokości, wysięg ramienia mocującego tablicę dostępny jest w trzech długościach: L=1,2 m, L=1,4 m, L=1,6 m. Przeznaczona do gry na otwartej przestrzeni (boiska szkolne, place zabaw). Produkowana w dwóch wersjach: jako konstrukcja mocowana na stałe w podłożu lub mocowana w tulei (możliwość demontażu). Do konstrukcji mogą być mocowane tablice epoksydowe lub kratownicowe o wymiarach 90 x 120 cm lub 105 x 180 cm oraz różne typy obręczy w wersji ocynkowanej. Istnieje również możliwość instalacji mechanizmu regulacji wysokości, co umożliwia płynną zmianę wysokości tablicy bez konieczności regulowania wysięgnika konstrukcji.

1-26

1-29



Tablica epoksydowa z mechanizmem regulacji wysokości



Tablica do koszykówki stalowa (kratownica typu VEMA)