

przykładowa konstrukcja stojaka do koszykowki

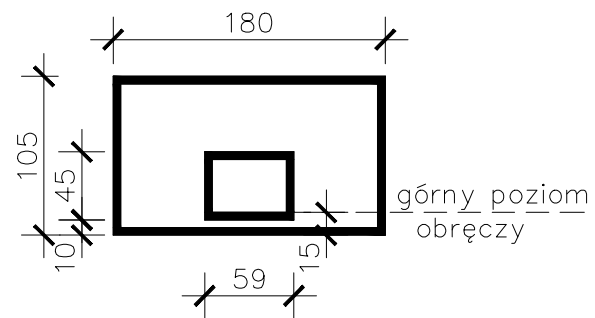
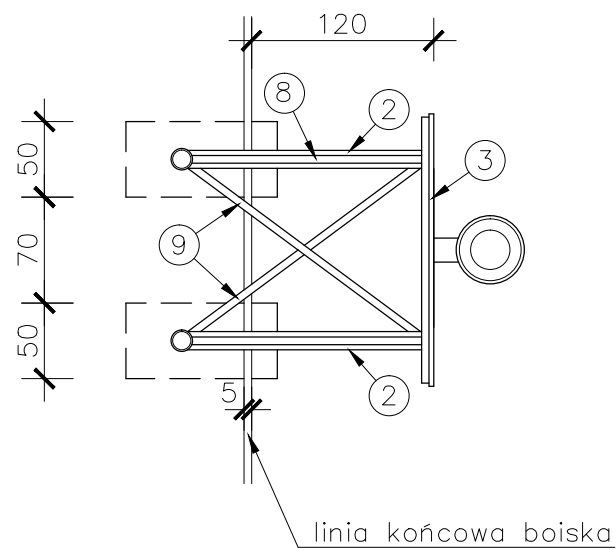
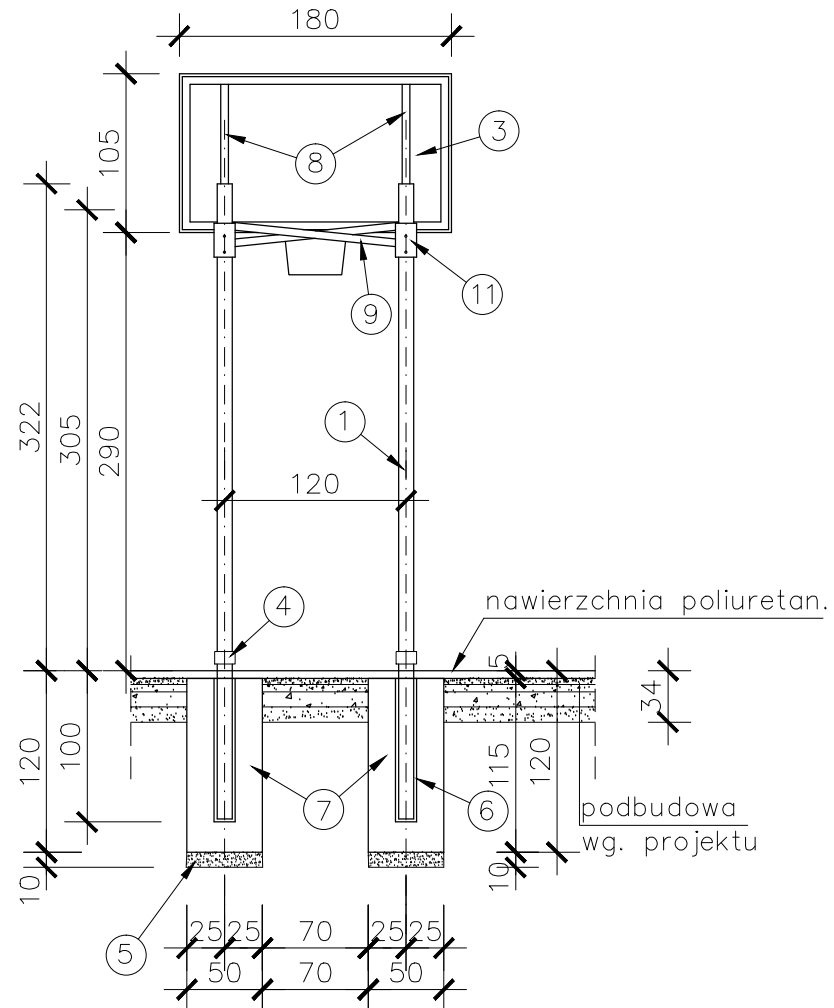
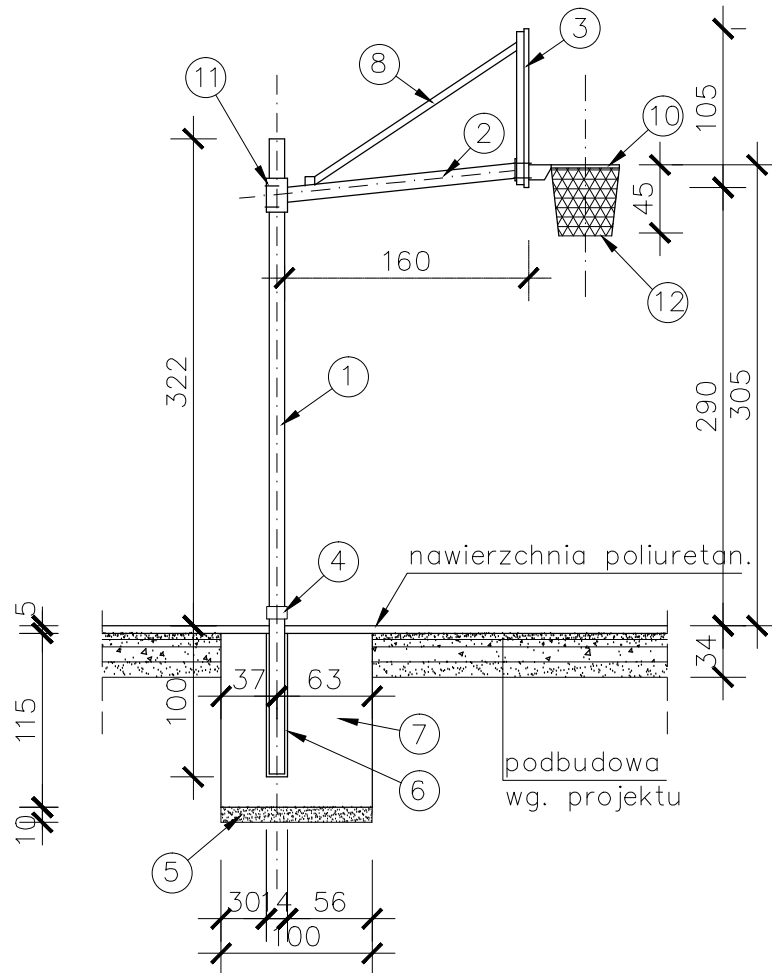
UWAGA:

Sposób zamocowania urządzeń /słupki, kosze/ oraz kształt i wielkość fundamentów należy uzgodnić z dostawcą przed wykonaniem nawierzchni boiska.

**WSZYSTKIE ZAMONTOWANE URZĄDZENIA
MUSZĄ POSIADAĆ NIEZBĘDNE ATESTY
ZEZWAŁAJĄCE NA WYKORZYSTANIE ICH W
TEGO TYPU OBIEKTACH !**

**DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE
ROZWIĄZAŃ SYSTEMOWYCH O ZBLIŻONYCH
PARAMETRACH TECHNICZNYCH**

- 1 – słup stalowy, min. $\varnothing 100\text{mm}$, lub $100\times 100\text{mm}$ ocynkowany malowany proszkowo
- 2 – ramię wysięgnika, min. $\varnothing 100\text{mm}$
- 3 – tablica epoksydowa $105\times 180\text{cm}$ z rama stalową
- 4 – blokada słupa
- 5 – podsypka piaskowa
- 6 – tuleje montażowe stalowe
- 7 – fundament betonowy, beton C16/20
- 8 – zastrzał stężający
- 9 – pręty usztywniające
- 10 – obręcz ocynkowana mocowana do konstr. nośnej
- 11 – regulacja wysokości tablicy
- 12 – siatka nylonowa (2 szt. łączenie)



**PROJEKTOWANIE, PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE
INWESTYCJI BUDOWLANYCH**
ul. Gawrysia 6; 39-200 Dębica; tel/fax. 014 676 30 95; e-mail: biuro@sowaprojekt.pl

PROJEKT: Budowa boiska wielofunkcyjnego (boisko do koszykówki, tenisa ziemnego oraz do piłki siatkowej) wraz z ogrodzeniem, utwardzeniami, obiektami małej architektury i instalacją oświetlenia realizowane w ramach zadania pn. Modernizacja boiska sportowego w Czeremnej.

Inwestor:	Gmina Szerzyny, 38-246 Szerzyny 521		
Lokalizacja:	dz. nr ew. 920/2, 920/1 obr. Czerмна, gmina Szerzyny, pow. tarnowski		
Przedmiot rysunku:	Przykładowa konstrukcja kosza do koszykówki		Skala: 1:50
Projektował Nr uprawnień	mgr inż. Gabriel Sowa upr. proj. K - 69/01 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	branża	data: 07.2021
		DROGOWA	
Projektował Nr uprawnień		branża	nr proj. 10/21
Projektował Nr uprawnień		branża	Nr rys. 8