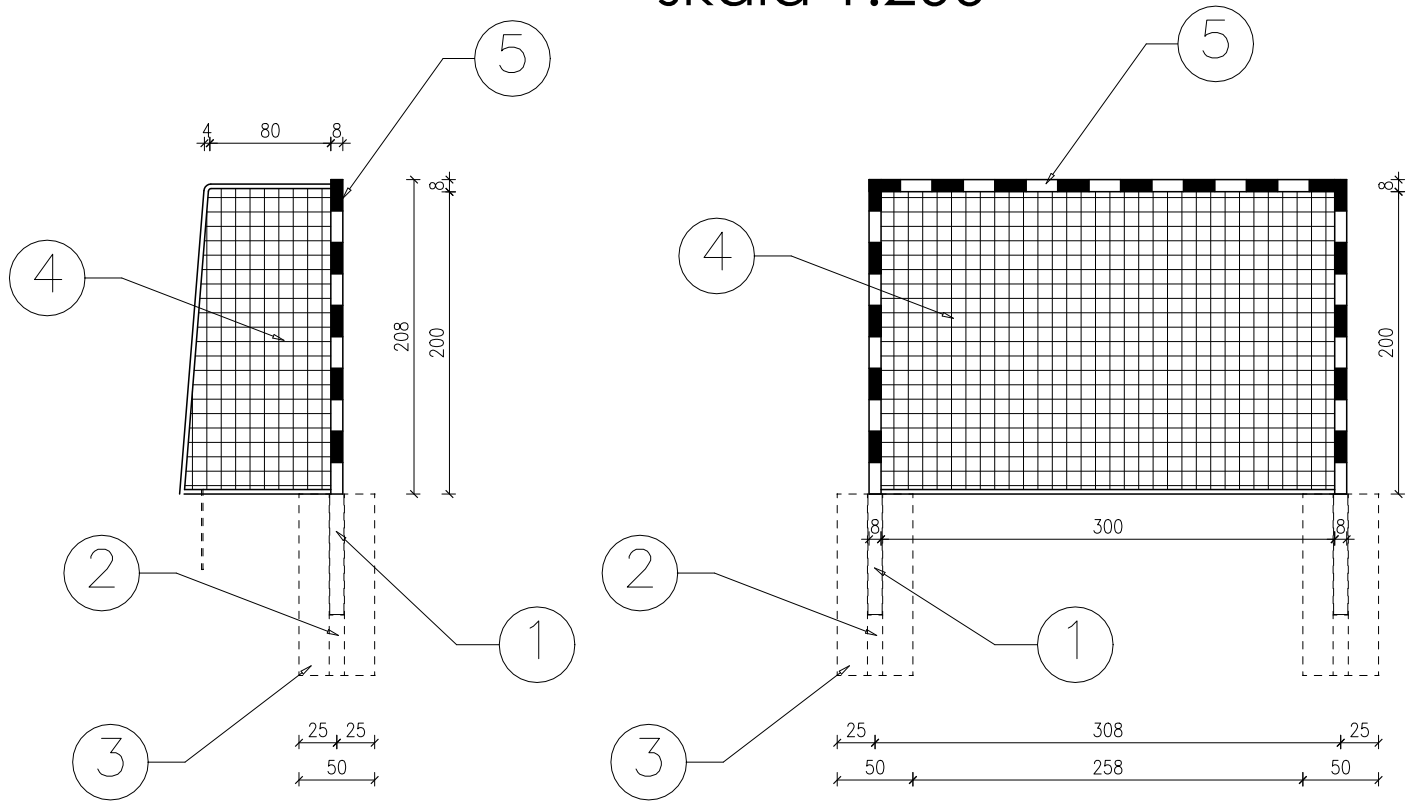
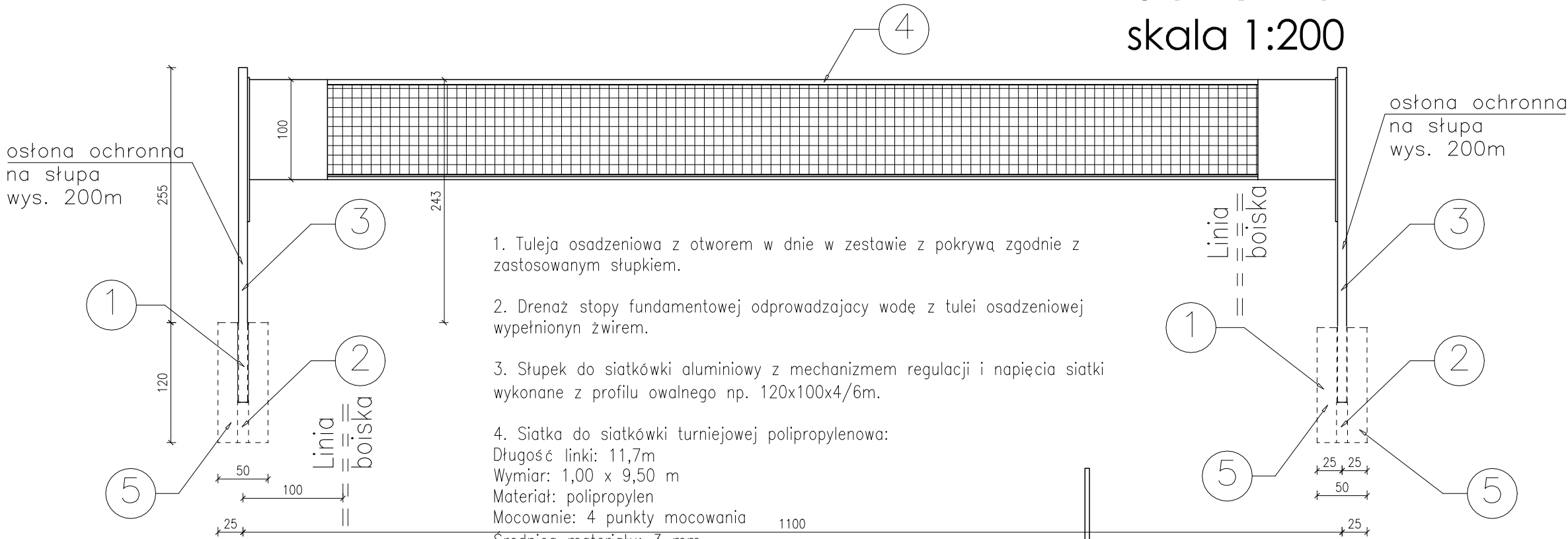


Piłka ręczna
skala 1:200



1. Tuleja osadzeniowa z otworem w dnie w zestawie z pokrywą zgodnie z zastosowanym słupkiem.
2. Drenaż stopy fundamentowej odprowadzający wodę z tulei osadzeniowej wypełnionyn żwirem.
3. Stopa fundamentowa 50x50x120cm beton B–20
4. Siatka polipropylenowa bezwężtowa oczko 8x8cm grubość splotu 4mm
5. Rama główna wykonana z profilu aluminiowego 80x80mm malowana w kolorze biało–czerwonym. Tylne łuki bramki stalowe ocynkowane.

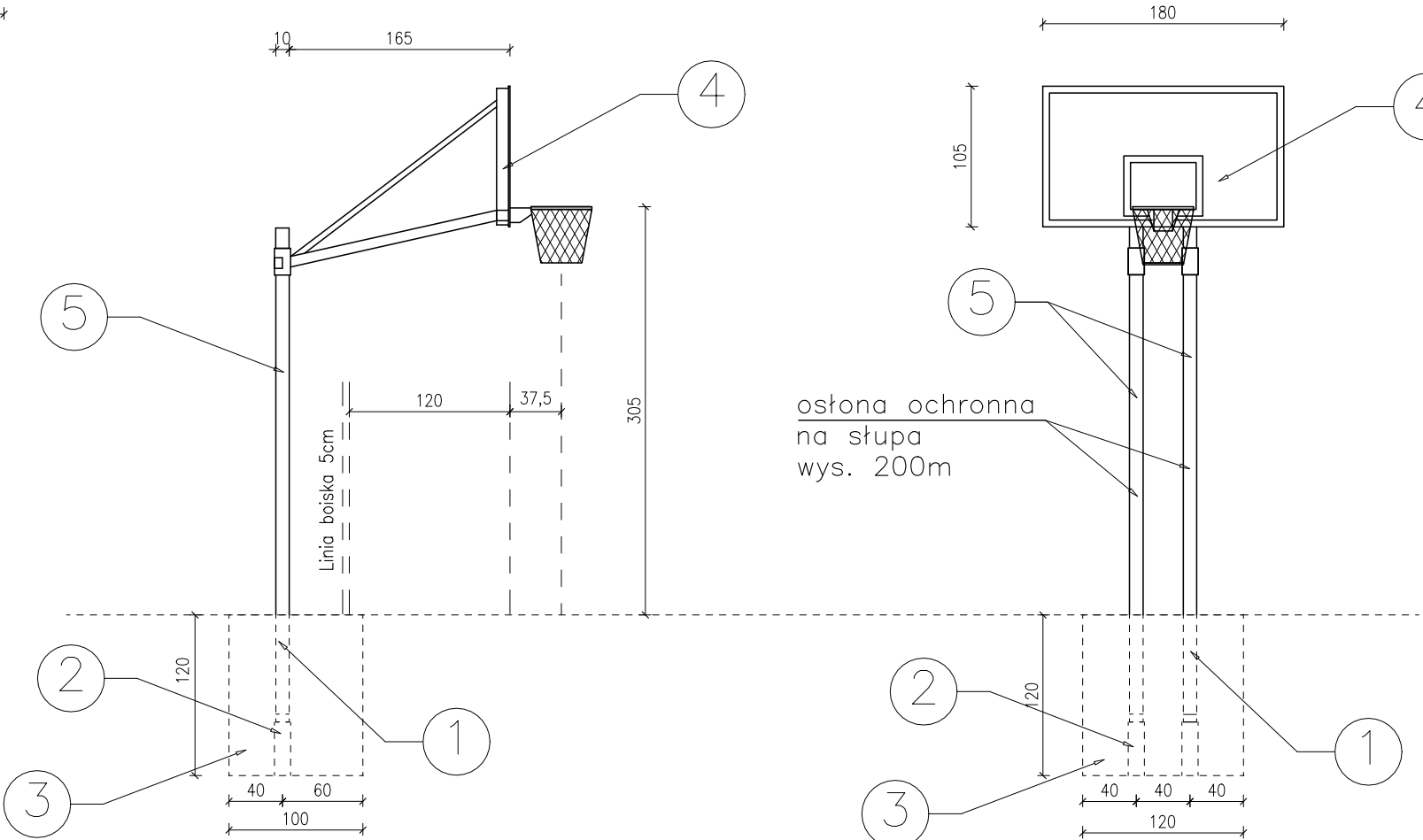
Siatkówka
skala 1:200



1. Tuleja osadzeniowa z otworem w dnie w zestawie z pokrywą zgodnie z zastosowanym słupkiem.
2. Drenaż stopy fundamentowej odprowadzający wodę z tulei osadzeniowej wypełnionyn żwirem.
3. Słupek do siatkówki aluminiowy z mechanizmem regulacji i napięcia siatki wykonane z profilu owalnego np. 120x100x4/6m.
4. Siatka do siatkówki turniejowej polipropylenowa:
Długość linki: 11,7m
Wymiar: 1,00 x 9,50 m
Materiał: polipropylen
Mocowanie: 4 punkty mocowania
Średnica materiału: 3 mm
Rodzaj: z linką stalową
Wykonanie: górna taśma 50 mm
Krawędź oczka: 10x10cm
Kolor: czarny
5. Stopa fundamentowa 50x50x120cm beton B–20


1. Tuleja osadzeniowa z otworem w dnie w zestawie z pokrywą zgodnie z zastosowanym słupkiem.
2. Drenaż stopy fundamentowej odprowadzający wodę z tulei osadzeniowej wypełnionyn żwirem.
3. Stopa fundamentowa 100x120x120cm beton B–20.
4. Tablica do koszykówki wykonana ze sklejki wodoodpornej lakierowana na kolor biały o wymiarach 180x105cm.
5. Konstrukcja do koszykówki dwusłupowa wysięg 1,65m wykonana z profilu aluminiowego 115x100x6mm.

Koszykówka
skala 1:200



Kopiowanie, rozpowszechnianie, bez zgody Autora na mocy ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. tekst ujednolicony: Dz.U. 2006 nr 90 poz. 631) - zabronione.

Opracowano pakietem InterSOFt, ZwiCAD - licencja dla MAM Projekt

<div><div><div>MAM PROJEKT</div><div></div></div><div>Biuro projektowe pl. Konstytucji 3 Maja 12 32-043 Skala email: mamprojekt@vp.pl 512078469, 513750135</div></div>	Typ: PROJEKT BUDOWLANY		Branża: ZAGOSPODAROWANIE		
	<div>ZAKREŚ: BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO O SZTUCZNEJ NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ Z INSTALACJĄ OŚWIETLENIA PRZEZ LAMPY SOLARNE WRAZ Z BUDOWĄ OGRODZENIA (PIŁKOWCHYTÓW), ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY, DRENAŻU BOISKA I ODWODNIENIA LINIOWEGO Z ROZSĄCZENIEM WÓD OPADOWYCH POWIERZCHNIOWYM</div>				Skala: 1:100
Projektant główny / opracowanie: mgr inż. Michał WOŹNIAK upr. bud. MAP/0080/PWOK/07		LOKALIZACJA: nr geod. działki: 420/15, obręb: 0006 Czaple Wielkie			Oznaczenie: Rys. 4 ETAP: DT
Podpis: _____ Data: 02.2024		INWESTOR: Gmina Gołcza, Gołcza 80, 32-075			
mgr inż. Michał WOŹNIAK upr. bud. MAP/0080/PWOK/07		Przedmiot rysunku: Urządzenia sportowe			
Podpis: _____ Data: 02.2024					