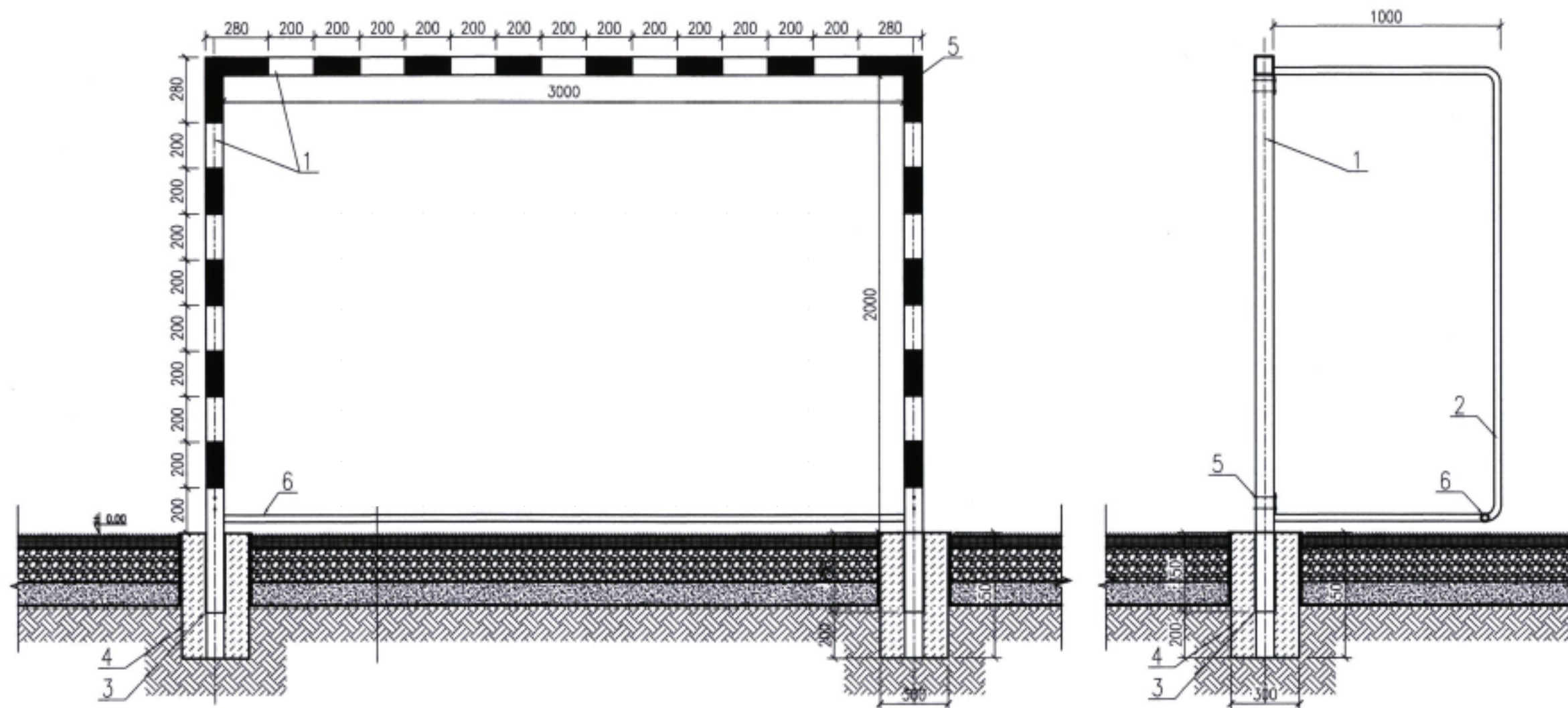


ATESTOWANA ALUMINIOWA BRAMKA DO PIŁKI RĘCZNEJ

UWAGA:

- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANE WINNY BYĆ PROWADZONE ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ
- BRAMKĘ ORAZ SIATKĘ WYKONAĆ WG. ZALECEŃ PRODUCENTA

1. KWADRATOWY PROFIL ALUMINIOWY
2. PAŁĄK PODTRZYMUJĄCY
3. TULEJA STAŁOWA OCYNKOWANA
4. BETON TOWAROWY
5. ŚRUBY MOCUJĄCE
6. ROZPÓRKA DOLNA



NAZWA OBIEKTU:	BUDOWA BOISKA SPORTOWEGO WIELOFUNKCYJNEGO O NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W IZBISKACH		
ADRES OBIEKTU:	IZBISKA DZ. NR 591		SKALA 1:100
INWESTOR:	GMINA WADOWICE GÓRNE 39-308 WADOWICE GÓRNE 116		NR RYS. A-11
PRZEDMIOT RYSUNKU	DETAL BRAMKI DO PIŁKI NOŻNEJ		
OPRACOWAŁ	IMIE, NAZWISKO mgr inż. arch. Daniel Pikor	NR. UPRAWNIENI MA/020/20	DATA OPRACOWANIA 09.2021
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Grzegorz Pikor	upr. architektoniczne bez ograniczeń	09.2021
BRANŻA:	Architektura	Proj. Budowlany	GProjekt

Biurowo Projektowe
mgr inż. arch. Grzegorz Pikor
ul. Leśniewska 10, 39-300 Mieles
tel. 695 990 519