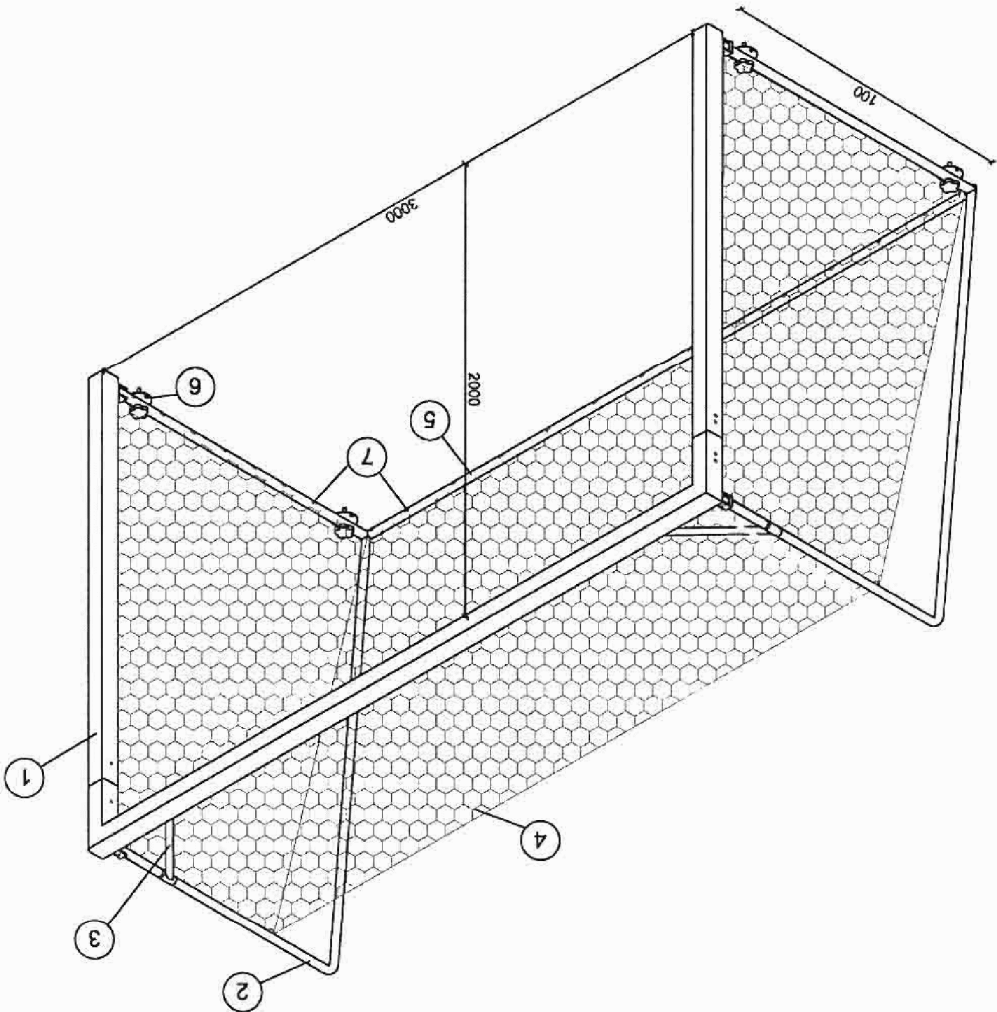


BRAMKA DO PIŁKI RĘCZNEJ

- 1 - BRAMKA DO PIŁKI RĘCZNEJ (PROFIL KWADRATOWY ALUMINIOWY 80x80mm)
- 2 - ŁUK DO BRAMKI (PROFIL STALOWY Ø35mm)
- 3 - ZASTRZAŁ ŁUKU
- 4 - SIATKA DO BRAMKI (POLIPROPYLENOWA gr.4,75mm, OCZKA W KSZTAŁCIE PLASTRA)
- 5 - POPRZECZKA BRAMKI 3x2m (PROFIL STALOWY OKRĄGŁY Ø35mm)
- 6 - UCHWYT MONTAŻOWY (TALEZYK + ŚRUBA)
- 7 - ŁEZKI DO MONTAŻU SIATKI HACZYKAMI PP



kopowanie, przetwarzanie oraz udostępnianie osobom trzecim jedynie za pisemną zgodą AFA architekt Tomasz Gołanko	
Projektował : mgr inż. Tomasz Gołanko	
nr uprawnień: PO/KK/313/2009	
podpis:	
ARCHITEKTURA	
branża:	
data opracowania: LUTY 2017	
nr rysunku: A-6	
inwestor: GMINA ŻUKOWO ul. Gdańska 52, 83-330 Żukowo	
firma: AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY architekt Tomasz Gołanko ul. Parkowa 10/5, 83-300 Kartuzy tel. (58) 352-01-81	
tytuł rysunku: BRAMKA DO PIŁKI RĘCZNEJ	
skala:	
faza: P.B.	
temat opracowania: Budowa boiska wielofunkcyjnego wraz z miejscami postojowymi dla samochodów osobowych przy szkole podstawowej w Skrzyszewie, dz. nr ewid. 576/14	