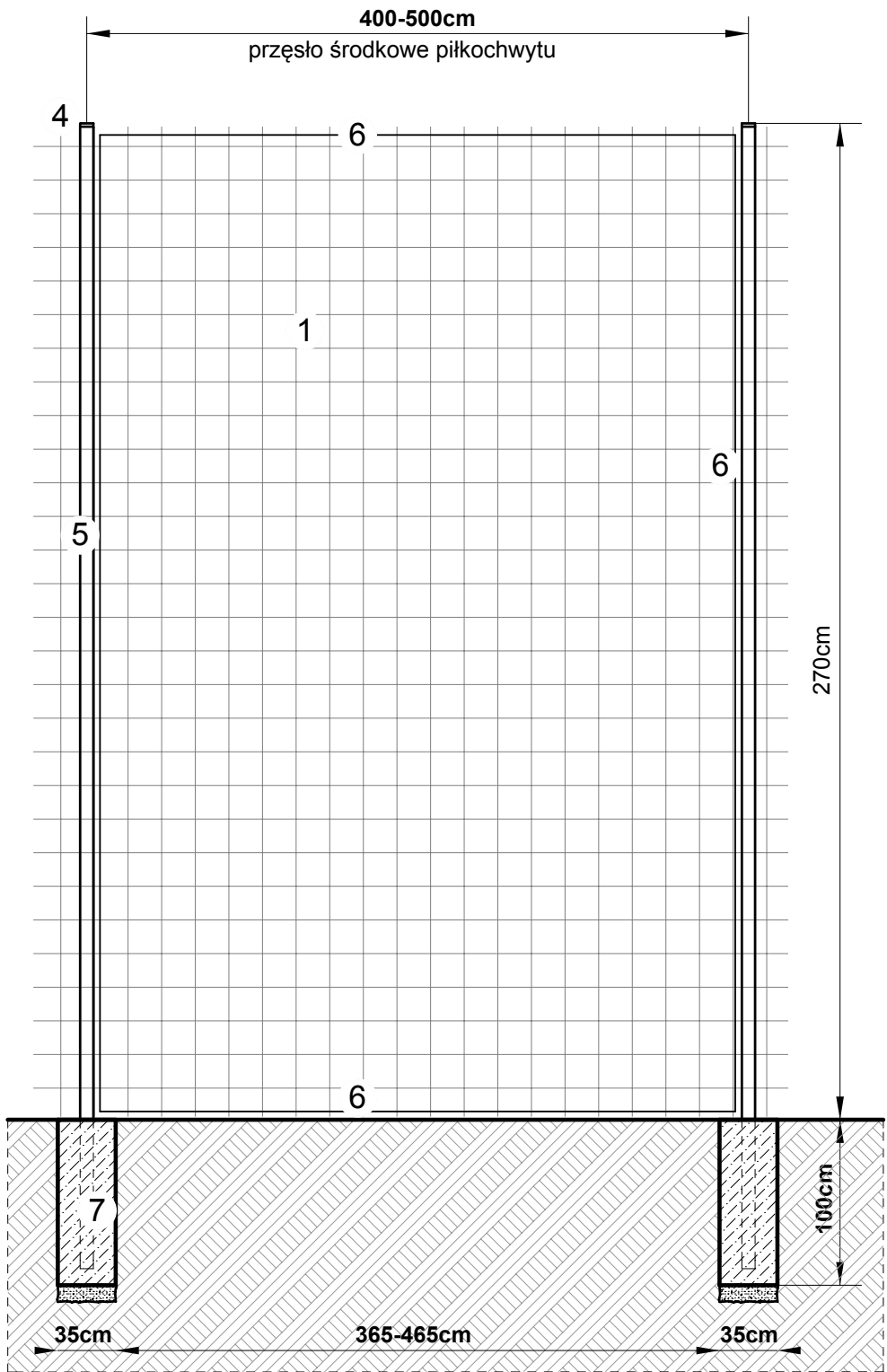


1. Siatka polipropylenowa o oczku 8x8cm i \varnothing 5mm w kolorze zielonym zbliżonym do RAL6005 a dla boiska do badmintona i tenisa o oczku 45x45mm i \varnothing 4mm
2. Linka stalowa nierdzewna \varnothing 5mm mocowana zaciskami
3. Stężenie poziome stalowe 20x40mm łączące 2 pierwsze skrajne słupki i mocowane do słupków na obejmy stalowe, malowane na kolor zielony RAL6005
4. Zaślepka z tworzywa sztucznego w kolorze zielonym RAL6005
5. Słup stalowy 80x80mm cynkowany ogniowo
6. Linka stalowa nierdzewna \varnothing 4mm w otulinie PCV mocowana na śruby z okiem po obwodzie ogrodzenia
7. Stopa fundamentowa na głębokość 100 i \varnothing 35cm z betonu C16/20 na podkładzie z chudego betonu



1. Siatka polipropylenowa o oczku 8x8cm i \varnothing 5mm w kolorze zielonym zbliżonym do RAL6005
4. Zaślepka z tworzywa sztucznego w kolorze zielonym RAL6005
5. Słup stalowy 80x80mm cynkowany ogniowo
6. Linka stalowa nierdzewna \varnothing 4mm w otulinie PCV mocowana na śruby z okiem po obwodzie ogrodzenia
7. Stopa fundamentowa na głębokość 100 i \varnothing 35cm z betonu C16/20 na podkładzie z chudego betonu

PROJEKTANT	mgr inż. arch. Patryk Krupcała upr. proj. b.o. nr 24/ZPOIA/OKK/2013
DATA	sierpień 2020r.
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY
SKALA	-
TYTUŁ PROJEKTU	ZAGOSPODAROWANIE TRENU: UTWARDZENIE NAWIERZCHNI, MONTAŻ OŚWIETLENIA I MAŁEJ ARCHITEKTURY, NASADZENIA
ADRES INWESTYCJI	ul. Rugajska, dz. nr ewid. 5/1 obręb 3018
NAZWA RYSUNKU	PRZĘSŁO PIŁKOCCHWYTU
NR RYSUNKU	A.13