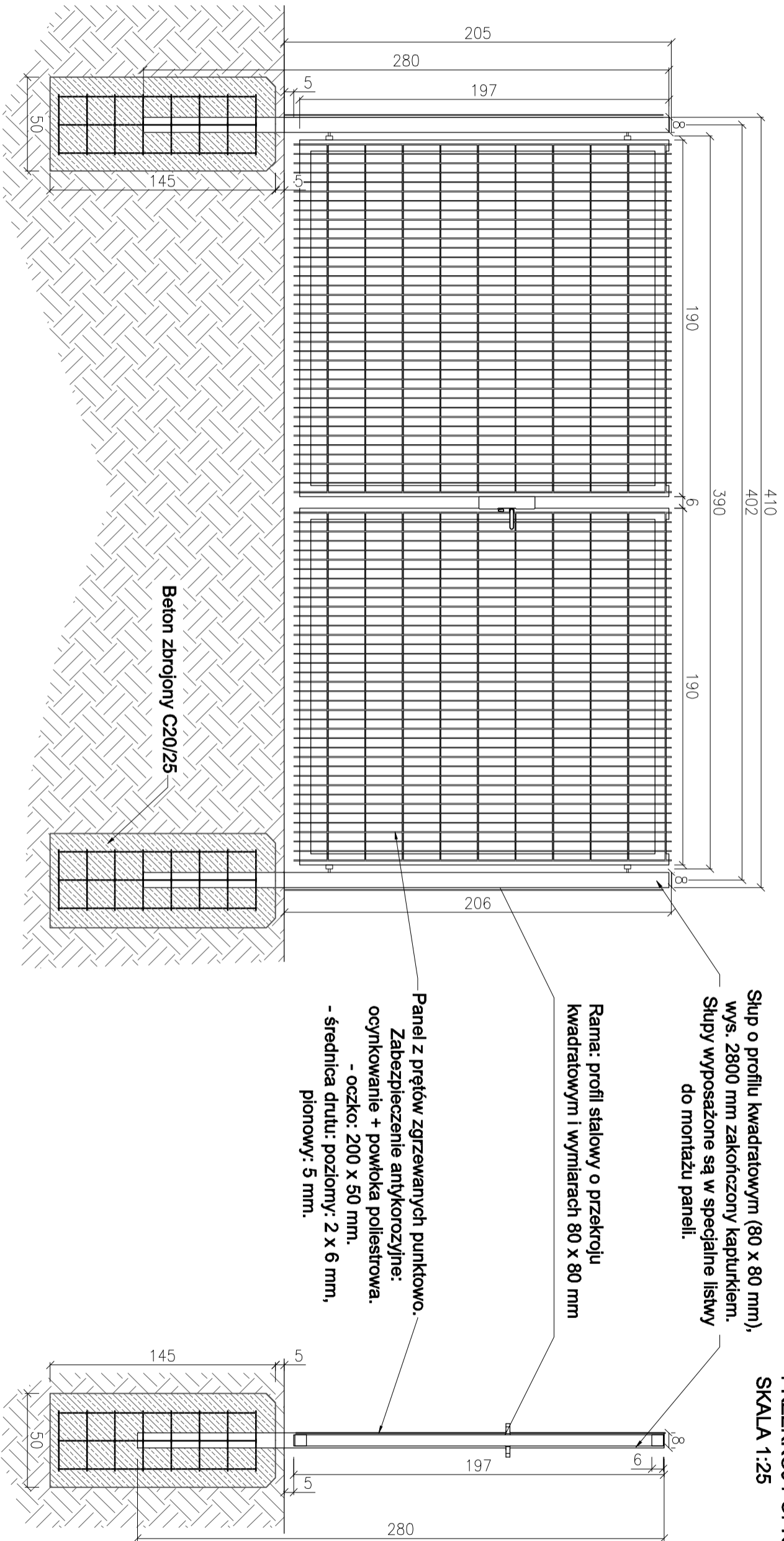


BRAMA DWUSKRZYDŁOWA

SKALA 1:25



PRZEKRÓJ POPRZECZNY

SKALA 1:25

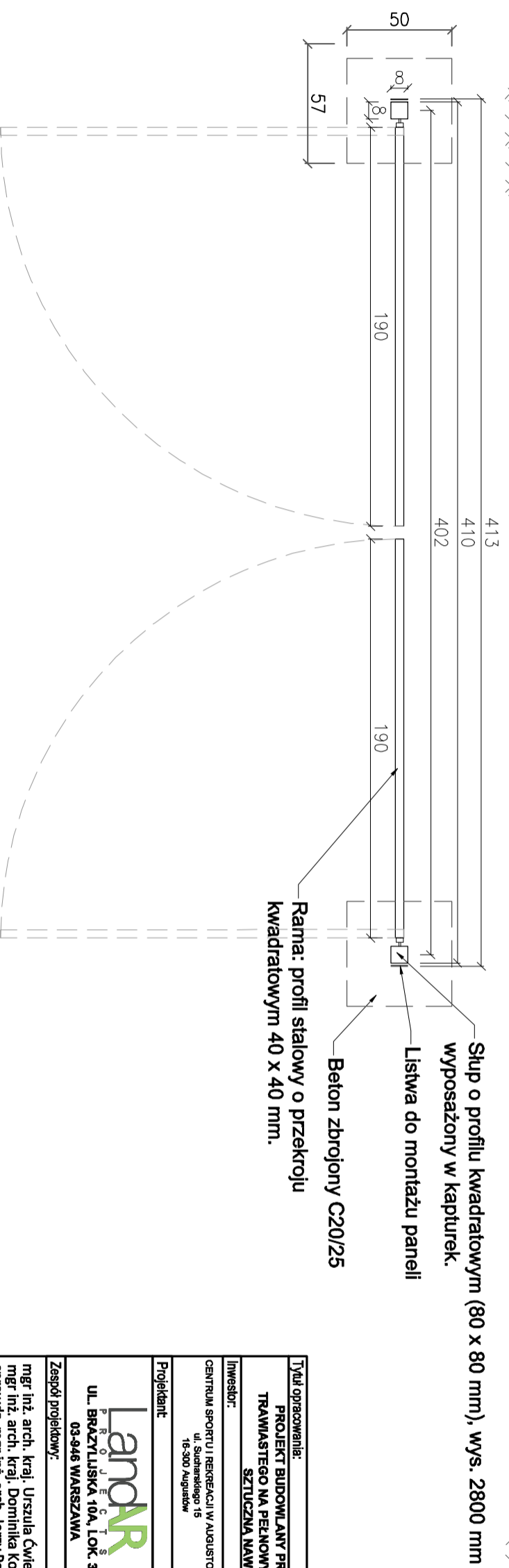
Słup o profilu kwadratowym (80 x 80 mm),
wys. 2800 mm zakończony kapturkiem.
Słupy wyposażone są w specjalne listwy
do montażu paneli.

Rama: profil stalowy o przekroju
kwadratowym i wymiarach 80 x 80 mm

Panel z prętów zgrzewanych punktowo.
Zabezpieczenie antykorozyjne:
ocynkowanie + powłoka poliestrowa.
- oczko: 200 x 50 mm.
- średnica drutu: poziomy: 2 x 6 mm,
pionowy: 5 mm.

RZUT

SKALA 1:25



Słup o profilu kwadratowym (80 x 80 mm), wys. 2800 mm
wyposażony w kapturek.

Listwa do montażu paneli

Beton zbrojony C20/25

Rama: profil stalowy o przekroju
kwadratowym 40 x 40 mm.

Tytuł opracowania: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY BOISKA TRENINGOWEGO TRAWIASTEGO NA PEŁNOWYMIAROWE BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ ZE SZTUCZNIĄ NAWIERZCHNIĄ W AUGUSTOWIE	
Inwestor: CENTRUM SPORTU I REKREACJI W AUGUSTOWIE ul. Sułbarskiego 15 16-300 Augustów	Obiekt: DZIAŁKA NR. EW. 1130/3 OBR. 4 PRZY UL. TYTONIOWEJ 1 W AUGUSTOWIE
Projektant: Lanox PRACOWNIA ARCHITECTS UL. BRACZYLIJSKA 10A, LOK. 37 03-946 WARSZAWA	Tytuł rysunku: OGRODZENIE TERENU - 2 BRAMA
Zespół projektowy: mgr inż. arch. kraj. Urszula Cwik mgr inż. arch. kraj. Dominika Kokot sprawdz. mgr inż. arch. Jerzy Paweł Górski (upr. nr. St-176/79)	Numer rysunku: 11 Skala: 1:25 Data: grudzień 2016