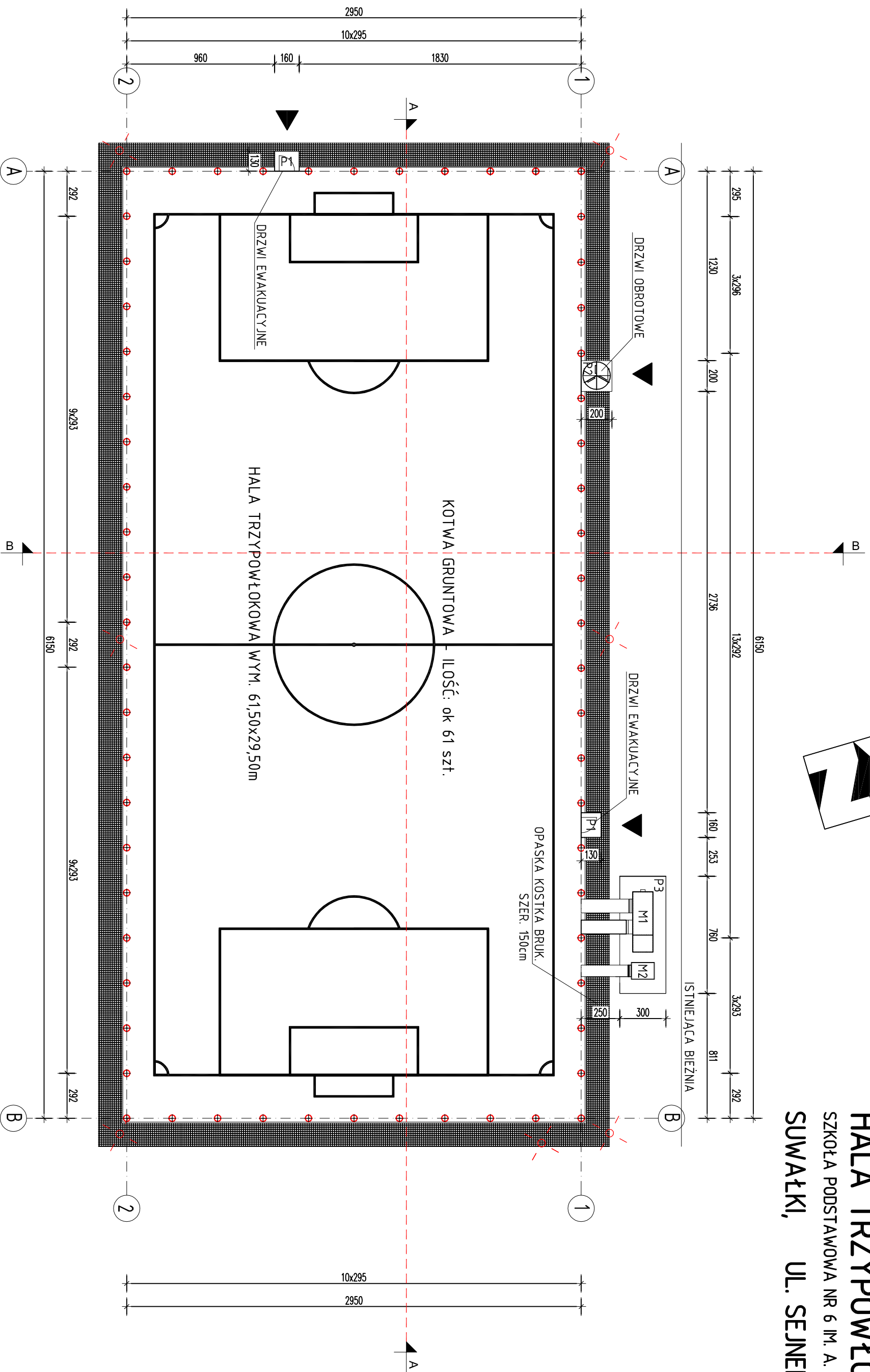
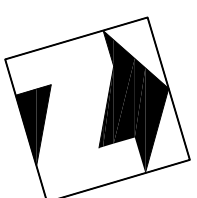


RZUT KOTWIENIA

HALA TRZYPOWŁOKOWA

SKOŁA PODSTAWOWA NR 6 IM. A. KUJAŁOWICZ
SUWAŁKI, UL. SEJNEŃSKA 12



- P1 - PŁYTA BETONOWA POD DRZWI EWAKUACYJNE, BETON C20/25, H=30 cm,
WYMIARY 1,30 x 1,60 m
P2 - PŁYTA BETONOWA POD DRZWI OBROTOWE, BETON C20/25, H=30 cm,
WYMIARY 2,00 x 2,00 m
P3 - PŁYTA BETONOWA POD PIECE, BETON C20/25, H=30 cm,
WYMIAR 7,60 x 3,00 m

- ⊕ KOTWA GRUNTOWA W ROZSTAWIE CO 292-296cm
M1 - GŁÓWNY PIEC GRZEWICZO-NADMUCHOWY
M2 - AWARYJNA JEDNOSTKA NADMUCHOWA Z SILNIKIEM DIESLA

UWAGA:
OŚ KOTWIENIA HALI ODSUNIĘTA 25cm OD KRAWĘDZI OBRZEŻA.