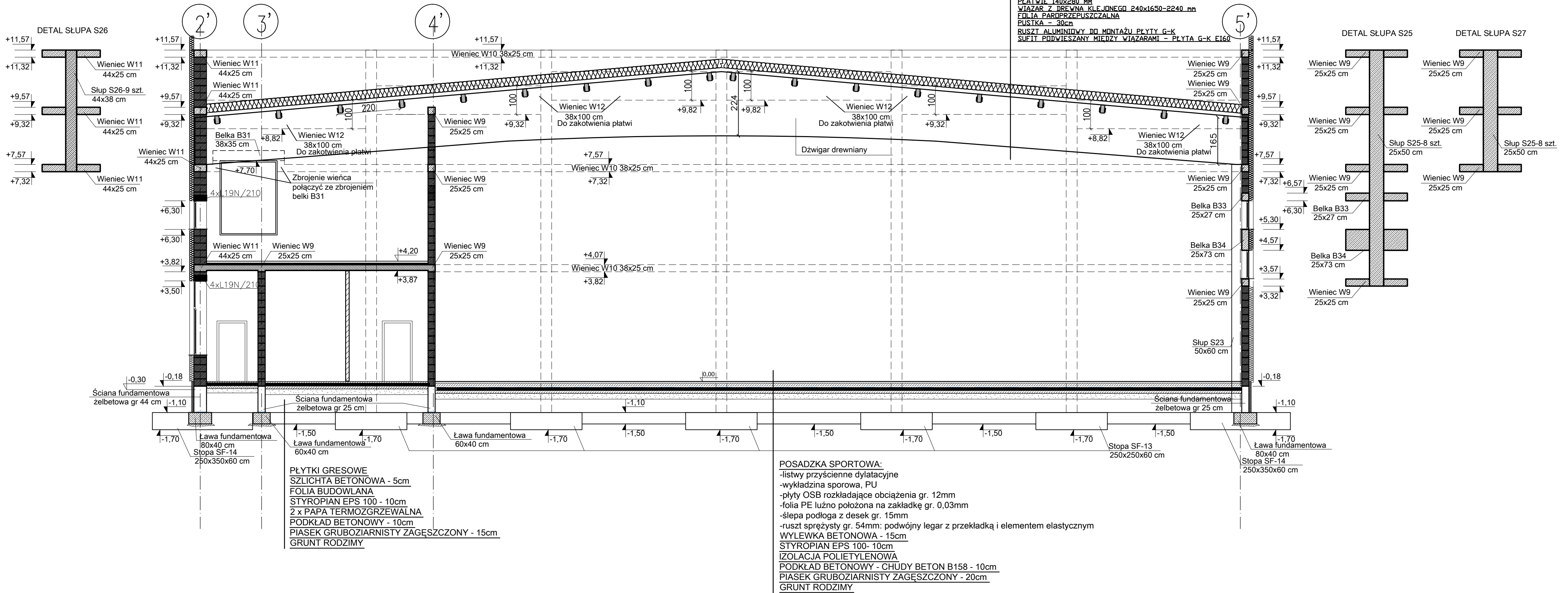


PRZEKRÓJ A-A

PAPA TERMOZGRZEWAŁNA KVE 45K x 2
PAPA PODKŁADOWA
PŁYTY Z WETNY MINERALNEJ gr. 30cm
FOLIA PAROIZOLACYJNA
BLACHA TRAPEZOWA T92 S230 t=0,70 mm
PŁATWIE 140x280 mm
WIAZAR Z DREWNA KLEJONEGO 240x1650-2240 mm
FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
PUSTKA - 30cm
RUSZT ALUMINIOWY DO MONTAŻU PŁYTY G-K
SUFIT PODWIESZANY MIĘDZY WIAZARAMI - PŁYTA G-K EI60



POSADZKA SPORTOWA:
-listwy przyścienne dylatacyjne
-wykładzina sporowa, PU
-płyty OSB rozkładające obciążenia gr. 12mm
-folia PE luźno położona na zakładkę gr. 0,03mm
-ślepa podłoga z desek gr. 15mm
-ruszt sprężysty gr. 54mm: podwójny legar z przekładką i elementem elastycznym
WYLEWKA BETONOWA - 15cm
STYROPIAN EPS 100- 10cm
IZOLACJA POLIETYLENOWA
PODKŁAD BETONOWY - CHUŁY BETON B158 - 10cm
PIASEK GRUBOZIARNISTY ZAGĘSZCZONY - 20cm
GRUNT RODZIMY

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"VITARO"

Inwestycja	Budowa budynku Oświatowego w miejscowości Jezioraki wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną	Data: IX. 2016
Adres inwestycji	Ul. POCZTOWA, LEŚNA, MIEJSCOWOŚĆ JEZIORAKI GMINA STĘSZEW ,DZ.NR.EWID.68/4, 64/1	Nr rys. K-PW-5
Inwestor	GMINA STĘSZEW	Skala 1:100
Adres Inwestora	Ul. POZNAŃSKA 11, 62-060 STĘSZEW	Etap PROJEKT WYKONAWCZY
Temat rysunku	PRZEKRÓJ A-A PRZESZ SAŁĘ GIMNASTYCZNĄ	Podpis:
Branża konstrukcyjna	Projektant	mgr inż. Maciej Jaszczuk Nrurp SLK/5260/POOK/14
	Sprawdzający	mgr inż. Jarosław Dudek Nrurp LOD/1779/POOK/11
	Asystent projektanta	mgr inż. Paweł Golc mgr inż. Piotr Golc