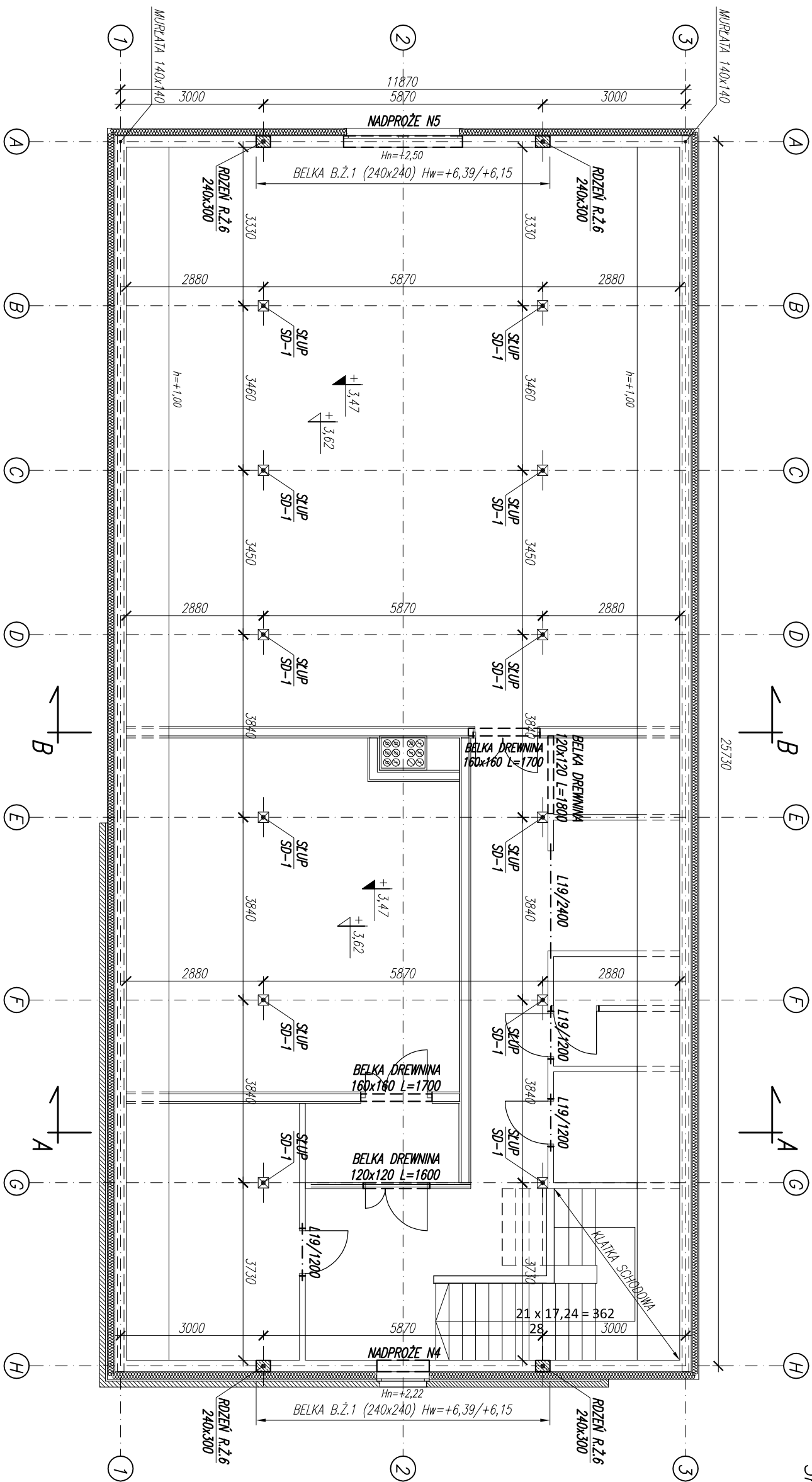


RZUT PIĘTRA,
RZUT ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH
SKALA 1:100



DREWNO KONSTRUKCYJNE KLEJONE KLASY: GL24h
BETON: C20/25;
STAŁ ZBRÓJENIOWA: A-IIIIN (BSt500S).

OTULINY : 30mm

SD-1 (220x220mm): ŚŁUP DREWNIANY Z DREWNA KLEJONEGO GL24h szt.12

Jednostka projektowa:	PUZZLE PRACOWNIA PROJEKTOWA ANNA DĄBROWSKA ul. Żółkiewskiego 3/21, 70-345 Szczecin, tel. 604 25 98 29 / 091 8 511 289
Branża:	KONSTRUKCJA
Faza:	Projekt wykonawczy
Temat:	ROZBUDOWA I ODBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO
Lokalizacja/Inwestor:	ZALISIE 1, 72-004 TANOWO, dz. nr 535/2 ob. Złotej Jednostka ewidencyjna Polica PGL Lasy Państwowe Nadleśnictwo Trzebnia, Złote 1, 72-004 Tanowo
PROJEKT	
Projektował:	mgr inż. Przemysław Jucyszyn ZAP/0059/PWOK/11
Opracował:	mgr inż. Marcin Koroniewicz
Tytuł rysunku:	RZUT PIĘTRA, RZUT ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH
data: GRUDZIEŃ 2018 r.	skala: 1:100
	rys. nr K18