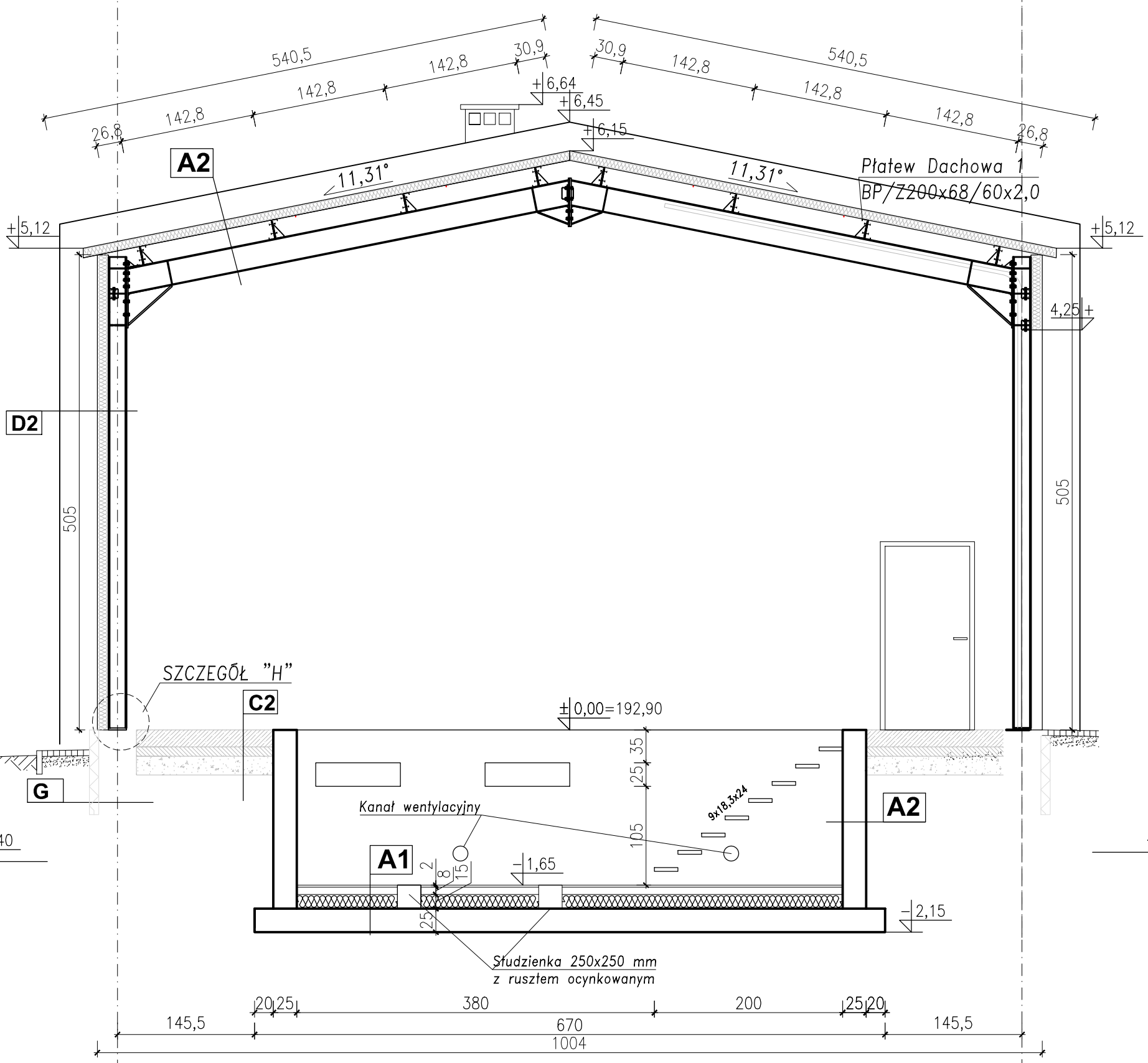


Skala 1:50



- A2** DACH HALI cz. Magazynowa: Składa 1:5
 - płyta warstwowa PIR gr. 10,0 cm
 - płaty dachowe z żelbetonów Z200
 - rygiel dachowy IPE270+stół HEA200

C2 POSADZKA PRZEMYSŁOWA:
 - płyta betonowa z betonu B25(C20/25)
 gr. 18cm ze zbrojeniem rozproszonym
 w ilości 20kg/m³ z zatarciem powierzchni
 środkami na bazie korundu
 - hydroizolacja 2x folia budowlana gr 0,3mm
 - chudy beton gr. 10cm
 - podbudowa z piasku z zagęszczeniem do
 ls=0,98 min. 20cm

D2 ŚCIANY ZEWN. CZĘŚCI MAGAZYNOWEJ
 - płyta warstwowa PIR gr. 10,0 cm w poziomie
 - słupy stalowe HEA 200

G ŚCIANA FUNDAMENTOWA:
 - folia kuberkowa
 - styropian XPS gr. 10cm
 - hydroizolacja 2xDysperbit lub papa
 - ściana żelbetowa gr. 25cm
 - hydroizolacja 2xDysperbit lub papa

A1 POSADZKA KANAŁU:
 - terakota gr. 2 cm
 - posadzka wyrównująca gr 8cm
 - Styropian EPS100 gr. 15cm
 - płyta betonowa z betonu B25(C20/25) gr.
 25cm zbrojona górną i dolną siatką z
 prętów Ø10 o oczku 15x15cm
 - hydroizolacja 2x papa termozgrzewalna
 - chudy beton gr. 10cm

A2 ŚCIANA KANAŁU:
 - glazura gr. 2 cm
 - ściana żelbetowa gr. 25cm
 - hydroizolacja z papy lub równoważna
 dewusładnikowa typu ciężkiego

BUD-PREMIUM s.c. W. Lejbt, J. Lejbt ul. Widok 4, 23-400 Biłgoraj e-mail: biuro.budpremium@gmail.com tel. 608-628-065		BRANŻA: ARCHITEKTURA ETAP PB
NAZWA I ADRES OBIEKTU:	BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWO-MAGAZYNOWEGO ORAZ RAMPY ZAŁADOWCZEJ WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	
INWESTOR:	Powiat Biłgorajski, ul. T. Kościuszki 94, 23-400 Biłgoraj	
PRZEDMIOT RYSUNKU:	PRZEKRÓJ B-B	
PROJEKTOWAŁ: Konstrukcja	mgr inż. arch. Monika Bandrowska 192/LBOKK/2017	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY: Konstrukcja	mgr inż. arch. Katarzyna Siembida-Klucha 21/PKOKK/2019	PODPIS:
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Waldemar Lejbt LUB/0114/PWSKt/19	PODPIS: