

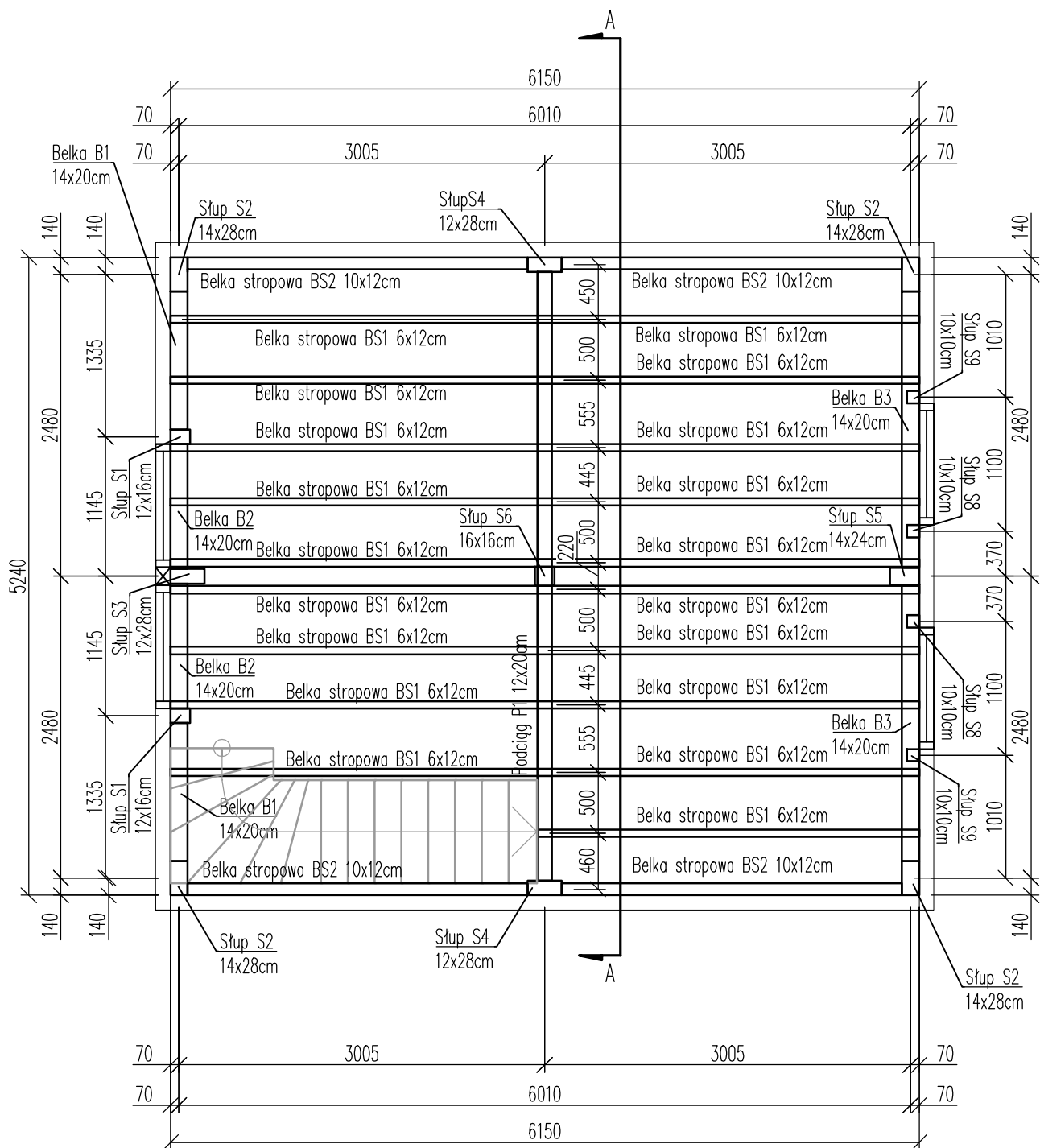
UWAGA:

- Konstrukcja budynku - w klasie GL24h
- Stalowe elementy łącznikowe ze stali S355
- Elementy stalowe zabezpieczyć poprzez cynkowanie ogniowe lub galwaniczne

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE COPY RIGHTS RESERVED

Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim
Wszelkie kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze

NAZWA RYSUNKU	Rzut parteru	
INWESTYCJA	MAŁY DOM MIESZKALNY NR 10	
ADRES	Święciechów dz. nr 133/11 obręb 0003 Gmina Drawno	
	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Michał Ziętara ZAP/0121/PWBKb/17	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Karolina Szafran	
BRANŻA	KONSTRUKCJA	STADIUM P.T.
DATA 10.2023	SKALA 1:50	NR RYSUNKU KD 1



UWAGA:

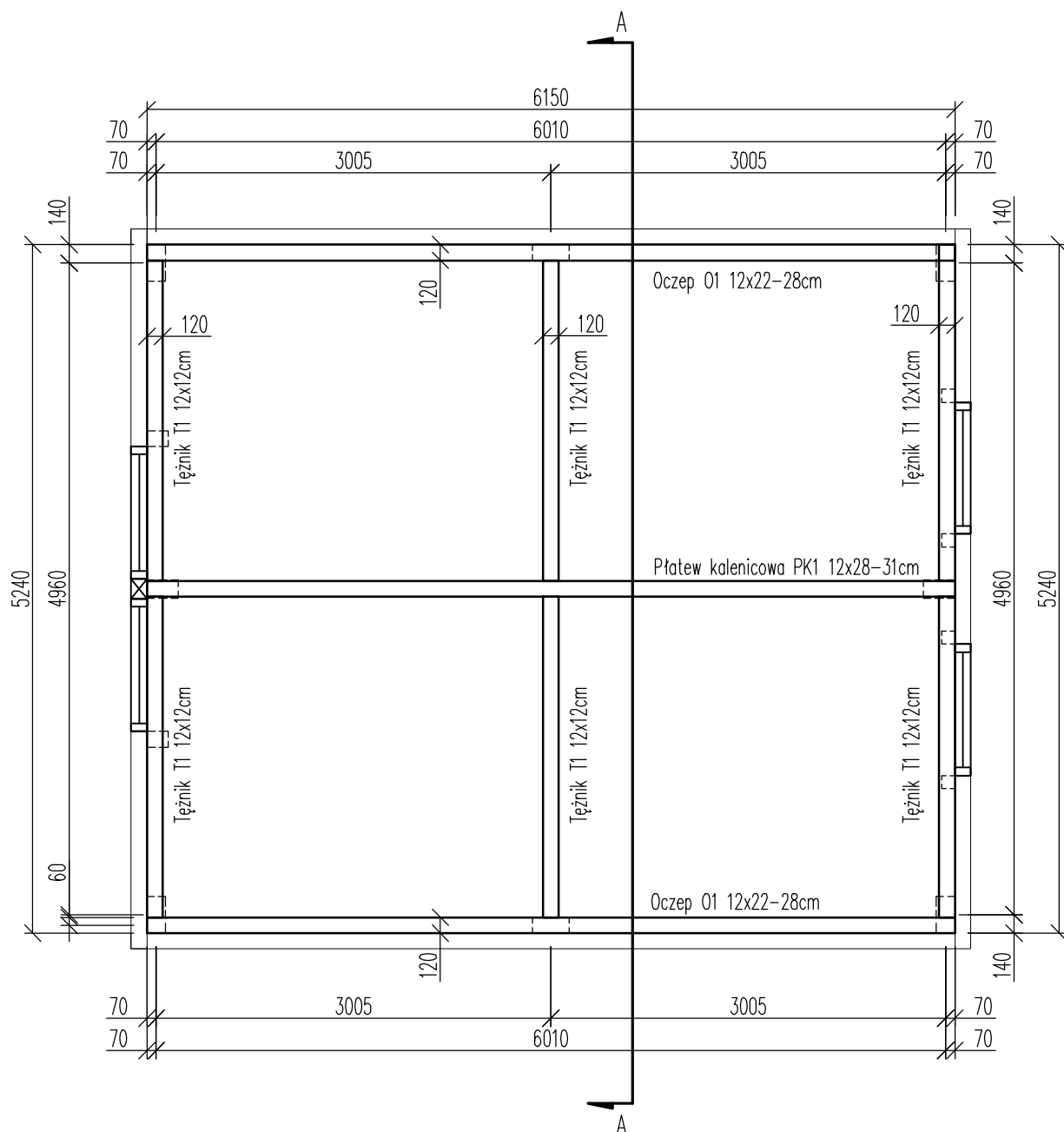
- Konstrukcja budynku - w klasie GL24h
- Stalowe elementy łącznikowe ze stali S355
- Elementy stalowe zabezpieczyć poprzez cynkowanie ogniowe lub galwaniczne

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE COPY RIGHTS RESERVED

Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim
Wszelkie kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze

NAZWA RYSUNKU	Rzut poddasza	
INWESTYCJA	MAŁY DOM MIESZKALNY NR 10	
ADRES	Święciechów dz. nr 133/11 obręb 0003 Gmina Drawno	
	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Michał Ziętara ZAP/0121/PWBKb/17	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Karolina Szafran	
BRANŻA	KONSTRUKCJA	STADIUM P.T.
DATA	SKALA	NR RYSUNKU
10.2023	1:50	KD 2

Rzut konstrukcji dachu



UWAGA:

- Konstrukcja budynku - w klasie GL24h
- Stalowe elementy łącznikowe ze stali S355
- Elementy stalowe zabezpieczyć poprzez cynkowanie ogniowe lub galwaniczne

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE COPY RIGHTS RESERVED

Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim
Wszelkie kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze

NAZWA RYSUNKU	Rzut konstrukcji dachu	
INWESTYCJA	MAŁY DOM MIESZKALNY NR 10	
ADRES	Święciechów dz. nr 133/11 obręb 0003 Gmina Drawno	
	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Michał Ziętara ZAP/0121/PWBKb/17	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Karolina Szafran	
BRANŻA	KONSTRUKCJA	STADIUM P.T.
DATA	SKALA	NR RYSUNKU
10.2023	1:50	KD 3

This architectural cross-section drawing illustrates the structural details of a building, including the roof, walls, and floor. The drawing includes the following elements and dimensions:

- Roof Structure:**
 - Płatew kalenicowa PK1** (12x28-31cm) at the ridge.
 - Tężnik T1** (12x12cm) supporting the ridge.
 - Belka stropowa BS1** (6x12cm) and **Belka stropowa BS2** (10x12cm) for the roof truss.
 - Oczep 01** (12x22-28cm) at the eaves.
 - Roof slope dimensions: 2891 (horizontal) and 120 (vertical) on both sides.
 - Height from eaves to ridge: +4,906.
 - Height from ridge to roof peak: +6,128.
- Wall Structure:**
 - Słup S4** (12x28cm) and **Słup S6** (16x16cm) for wall framing.
 - Podciąg P1** (12x20cm) for wall reinforcement.
 - Wall thickness: 120.
 - Height from floor to eaves: 4906.
 - Height from floor to roof peak: 4682.
- Floor Structure:**
 - Belka stropowa BS2** (10x12cm) for the floor joist.
 - Słup S6** (16x16cm) for the floor support.
 - Floor height: +0,00.
 - Height from floor to eaves: 4906.
 - Height from floor to roof peak: 4682.
- Dimensions and Levels:**
 - Overall width: 5240.
 - Overall height: 4906.
 - Height from floor to eaves: 4906.
 - Height from floor to roof peak: 4682.
 - Height from eaves to ridge: +4,906.
 - Height from ridge to roof peak: +6,128.
 - Height from floor to roof peak: +2,81.
 - Height from floor to roof peak: +2,69.
 - Height from floor to roof peak: +2,51.
 - Height from floor to roof peak: +0,00.

- Konstrukcja budynku - w klasie GL24h
- Stalowe elementy łącznikowe ze stali S355
- Elementy stalowe zabezpieczyć poprzez cynkowanie ogniowe lub galwaniczne

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE COPY RIGHTS RESERVED		
Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim Wszelkie kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze		
NAZWA RYSUNKU	Przekrój A-A	
INWESTYCJA	MAŁY DOM MIESZKALNY NR 10	
ADRES	Święciechów dz. nr 133/11 obręb 0003 Gmina Drawno	
	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Michał Ziętara ZAP/0121/PWBKb/17	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Karolina Szafran	
BRANŻA	KONSTRUKCJA	STADIUM P.T.
DATA 10.2023	SKALA 1:50	NR RYSUNKU KD 4