

- ELEMENTY DREWNIANE (drewno C24):
- WJ-1 – więzar jętkowy z podparciem jętek (rozstaw max 90cm) o elementach przekroju:
    - krokiew [8x18cm],
    - jętka [2x6x16cm] z 3 przewiązkami co 135cm
  - Kr-1 – Krokiew [8x18cm]
  - KN-1 – Krokiew narożna [10x22cm]
  - Sd-1 – słupek drewniany [14x14cm]
  - Sd-2 – słupek drewniany [16x16cm]
  - PŁ-1 – płatew drewniana [14x18cm]
  - MR-1 – murłata [14x14cm]

Drewno C24

Otulina:

- od gruntu – 5 cm
- od betonu – 3 cm

Beton elementów konstrukcyjnych:

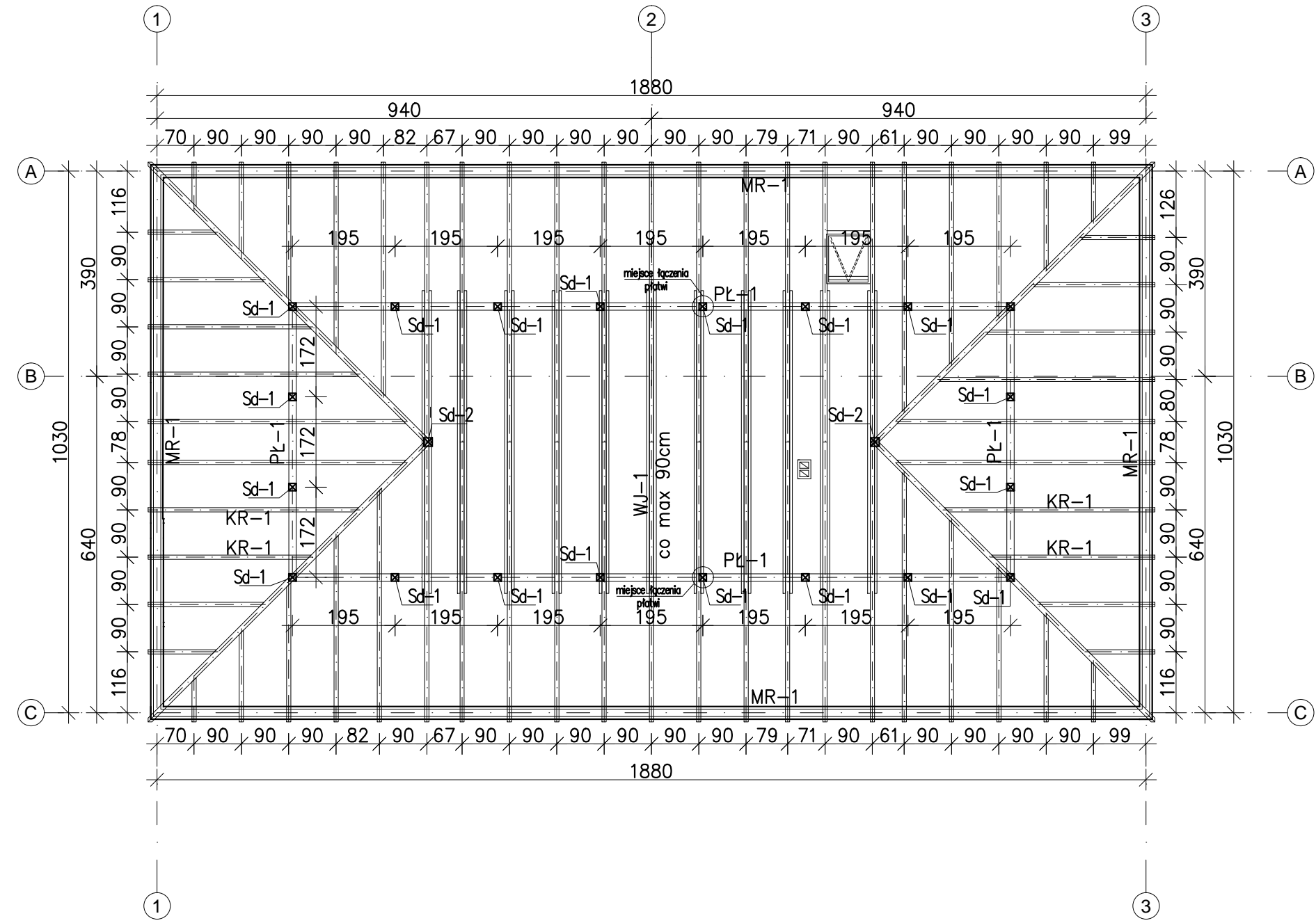
C20/25 (B25)


Beton fundamentów:

C25/30 (B30)

Stal # – AIIIIN – B500SP

Stal Ø – AI – B500A



 PRACOWNIA PROJEKTOWA OPONOWICZ www.oponowicz.pl tel. 85 30 70 535	PROJEKTANT: mgr inż. KRZYSZTOF GIEREJ NR UPR.PDL/0079/PBKb/18 specj. konstrukcyjno-budowlana		PODPIS:
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. PAWEŁ MODZELEWSKI NR UPR.PDL/0082/P00K/12 specj. konstrukcyjno-budowlana		DATA: 2023-02-15
WSPÓŁPRACA: inż. Agnieszka Pasiecznik			
ADRES: obręb ew. 0032 Śniadowo, gmina Śniadowo, powiat łomżyński obręb ew. 201002_4.001 Drohiczyń, gmina Drohiczyń, powiat siemiatycki			
NAZWA (nr. projektu): AH-23-001			
BRANŻA: KONSTRUKCJA		PROJEKT TECHNICZNY	NR RYS. K-3
RYSUNEK: SCHEMAT KONSTRUKCYJNY WIĘZBY DACHOWEJ		REWIZJA	—
		SKALA	1:100
		DATA	2023-02-15
ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI WYMIARY W CM, NIE SKALOWAĆ Z RYSUNKU Opracowanie chronione prawem autorskim (z g.z. Dz.U.nr. 24.23.02.1994r.)			