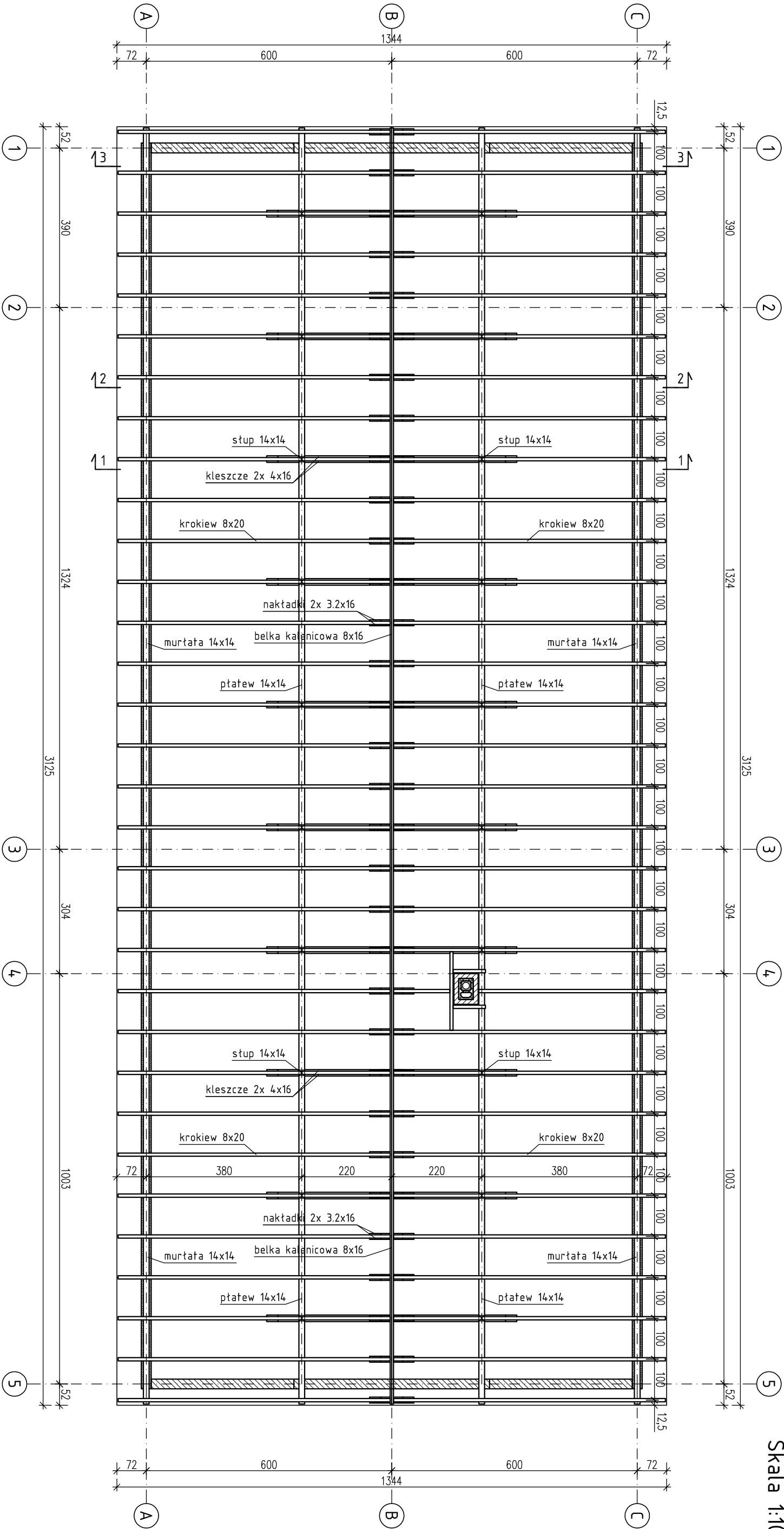


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ

RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ

Skala 1:100



Lp.	Nazwa elementu	przekrój		długość	ilość	objętość
		b [mm]	h [mm]			
1	Podwalina 14x14	140	140	800	20	0,314
2	Murtała 14x14	140	140	31200	2	1,223
3	Platew 14x14	140	140	31200	2	1,223
4	Stup 14x14	140	140	2060	20	0,808
5	Miecz 10x10	100	100	1130	40	0,452
6	Kleszcze 2x 4x16	80	160	6115	10	0,783
7	Nakładki 2x 3.2x16	64	160	1080	32	0,354
8	Belka kalenicowa 8x16	80	160	31200	1	0,399
9	Krokwie 8x20	80	200	7730	64	7,916
Suma [m³]						13,471

- Przekroje elementów więźby dachowej:
- podwaliny, stopy: 14x14cm
 - murtały, platewie: 14x14cm
 - belki kalenicowe 8x16cm
 - krokwie 8x20cm
 - kleszcze 2x 4x16cm
 - nakładki 2x 3.2x16cm
 - miecze 10x10cm

Drewno klasy C24



PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-INWESTYCYJNE
"INWEST" Sp. z o.o.

82-500 Kwidzyn, ul. Warszawska 16
tel./fax: (0-53) 279-42-37, e-mail: inwest@pau-inwest.pl

Inwestor: Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o.

Obiekt: Budynek socjalny

Adres: wieś Giliwa Mała, gmina Kwidzyn

Nazwa rysunku:

RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ

Skala: 1:100

Branża: konstrukcyjna

Projektant: mgr inż. Krzysztof Kardejs

upr. nr LBS/0080/POOK/08

Sprawdzający: mgr inż. Karol Korociński

upr. nr 31/EL/76

Podpis:

Data: 09-2014

Podpis:

Data: 09-2014

Nr rys.:

K-6