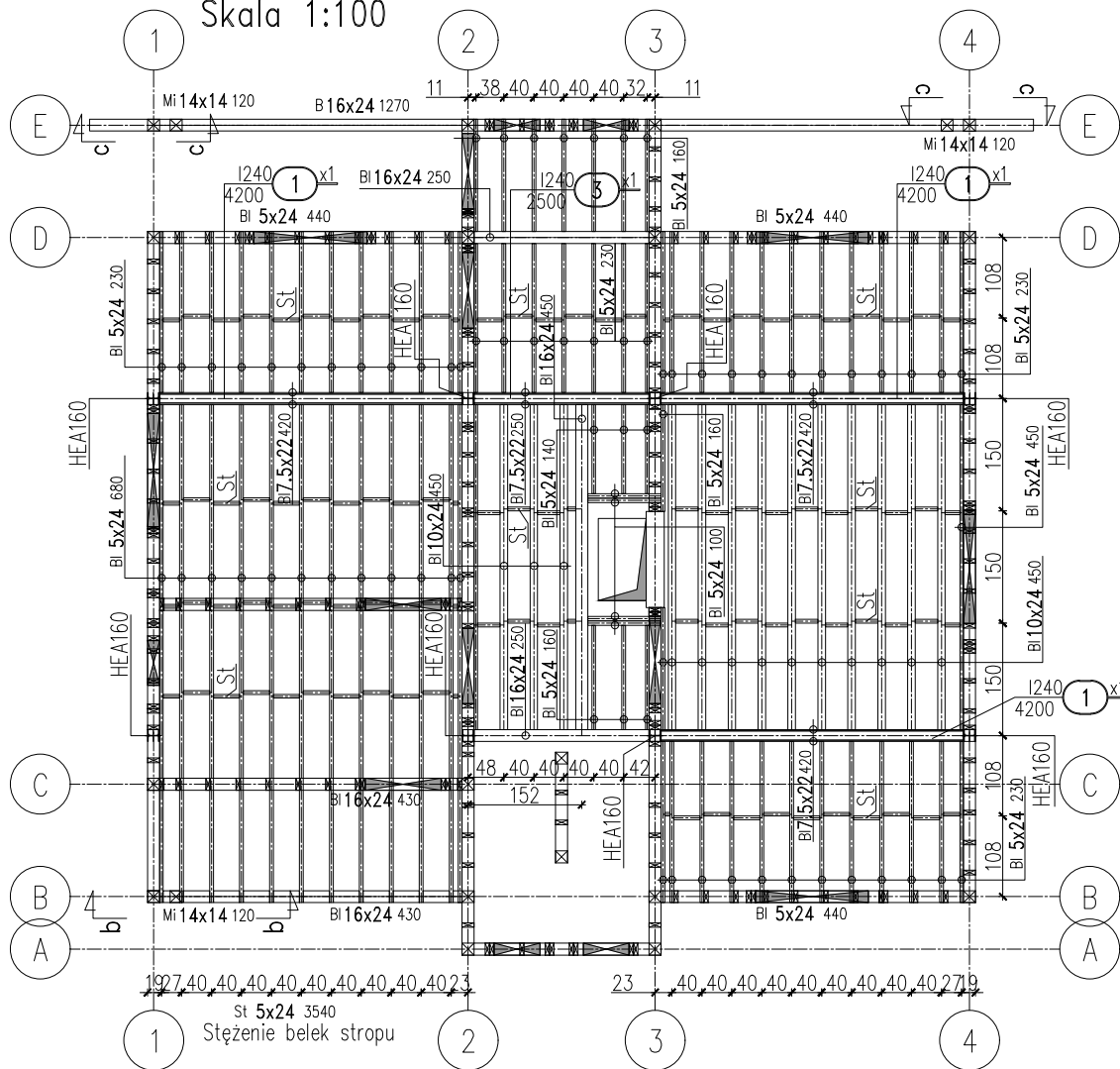


Rys. szalunkowy stropu nad parterem
Skala 1:100



WYKAZ ELEMENTÓW DREWNIANYCH

SZT	typ elementu	BxH [cm]	Dł. [cm]	klasa	m ³ /szt	m ³ całk.	uwagi
12	BI	5x24	680	C24	0.082	0.98	
10	BI	5x24	450	C24	0.054	0.54	
3	BI	5x24	140	C24	0.017	0.05	
13	BI	10x24	450	C24	0.108	1.4	
43	BI	5x24	230	C24	0.028	1.2	
11	BI	5x24	160	C24	0.019	0.21	
4	BI	5x24	100	C24	0.012	0.05	
2	BI	16x24	250	C24	0.096	0.19	
1	BI	16x24	450	C24	0.173	0.17	
1	St	5x24	3540	C24	0.425	0.43	
1	Mi	14x14	360	C24	0.071	0.07	
3	BI	5x24	440	C24	0.053	0.16	
2	BI	16x24	430	C24	0.165	0.33	
1	B	16x24	1270	C24	0.488	0.49	
6	BI	7.5x22	420	C24	0.069	0.41	
2	BI	7.5x22	250	C24	0.041	0.08	

podsumowanie: przekrój/klasa - [m³]

7.5x22/C24 - 0.5[m³]

14x14/C24 - 0.07[m³]

16x24/C24 - 1.18[m³]

10x24/C24 - 1.4[m³]

5x24/C24 - 3.6[m³]

razem 6.75m³

STAL PROFILOWA S235

DREWNO KONSTRUKCYJNE KLASY C24 CZTEROSTRONNIE STRUGANE

1. Drewno przed wmontowaniem do konstr. zaizolować wg. zaleceń producenta.

2. Elementy drewniane w miejscu podparcia na murze zabezpieczyć papą

3. Na styku konstrukcji drewnianej z kominami murowanymi wykonać dylatację 3cm wypełnioną wełną mineralną.

4. Złącza elementów wykonać za pomocą systemowych blach stalowych.

WYKONAWCA przed przystąpieniem do realizacji sprawdzi pomiarem w naturze wszystkie wymiary (w szczególności długość elementów).

Wykaz elementów drewnianych przedstawia orientacyjne zużycie drewna konstrukcyjnego.

obiekt	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY Budowa budynku mieszkalnego i garażowo-gospodarczego leśniczówki Gulbin	
adres inwestycji	Frącki, gm.Giby	
inwestor	Nadleśnictwo Głębokki Bród Głębokki Bród 4, gm.Giby dz.nr 320/1	
wykonat	mgr inż. Jacek Brodowski MAZ/0253/P00K/13	data 05.04.2022
		skala 1:100/25
nazwa	Rys.szalunkowy stropu nad parterem	numer K-03