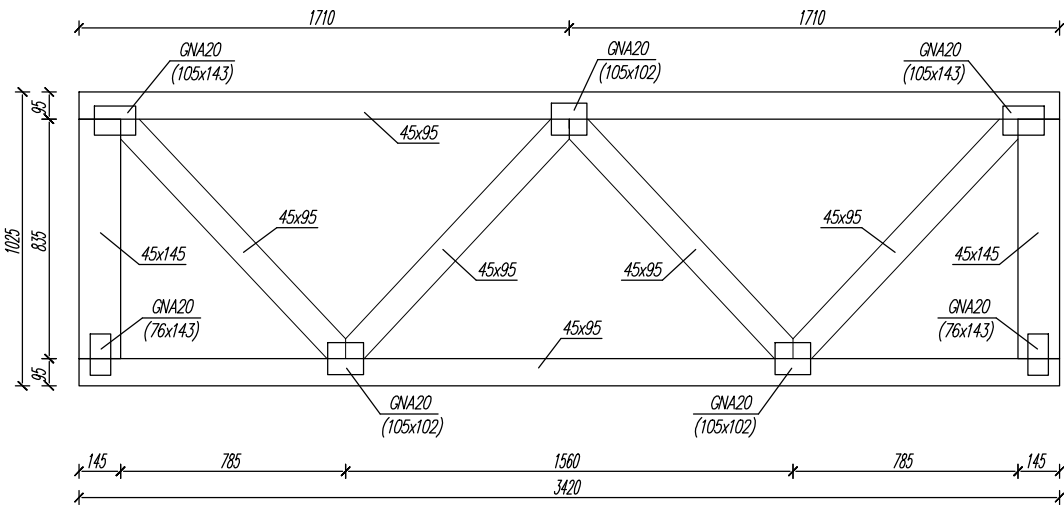
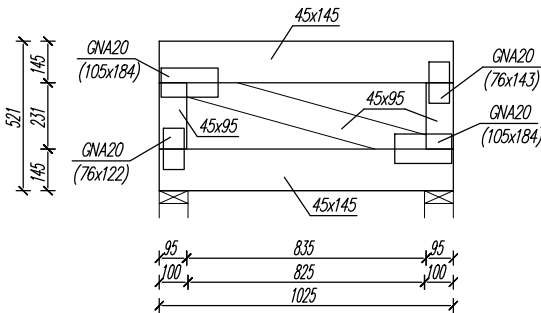


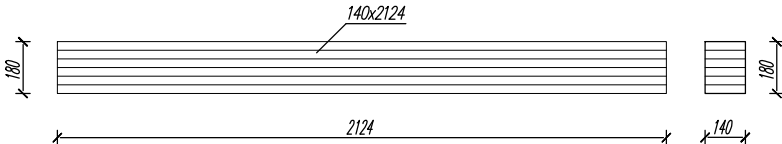
Stężenie SP-4 szt.4



Stężenie B3 szt.4

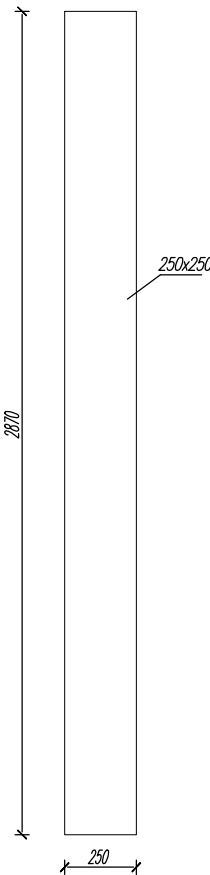


Podciąg B-5 szt.1



SŁUP Sd1 szt.2

ELEMENT Z DREWNA KLEJONEGO GL24h



MATERIAŁY:
DREWNO KLASY C24
DREWNO KLEJONE GL24h

- UWAGI:
- Częścią integralną niniejszego opracowania jest opis techniczny.
 - Projekt rozpatrywać łącznie z projektem architektury i projektami branżowymi.
 - Wymiary podano w [mm].

Uwagi: 1. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji projektowej.			
<div><div>BŁOK PLUS</div><div><div>BŁOK2PLUS</div><div>Justyna Jaborska-Buchała</div><div>e-mail: blok2plus@gmail.com tel.: 505 751 443 www.blok2plus.pl</div></div></div>			
nazwa zamierzenia budowlanego	BUDYNEK KANCELARII LEŚNICTWA DĄBROWA		
tytuł rysunku	Konstrukcja -STĘŻENIE SP4, B3; PODCIĄD B5; SŁUP Sd1;		
Projektant konstrukcji	mgr inż. PIOTR JASIŃSKI upr. nr LOD/3098/PBkb/16		
skala rysunku	1:25	nr rysunku	K13
data opracowania	KWIECIEŃ 2021		