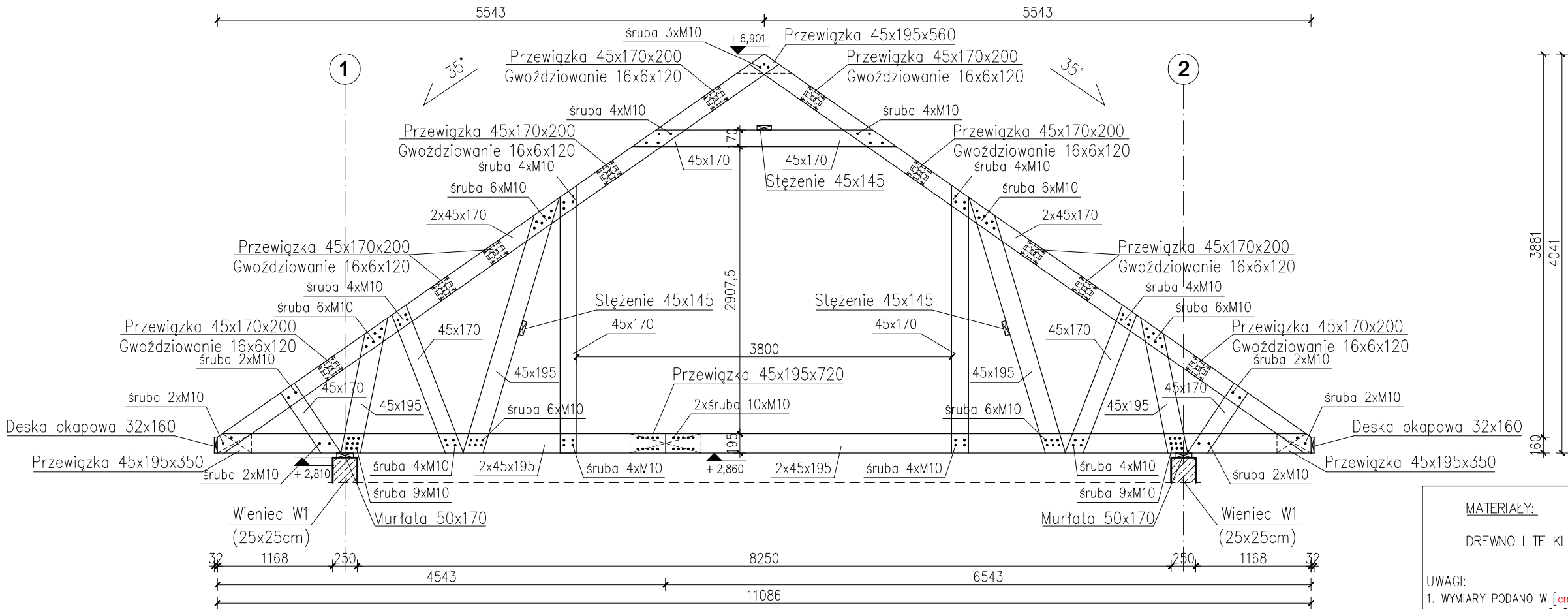
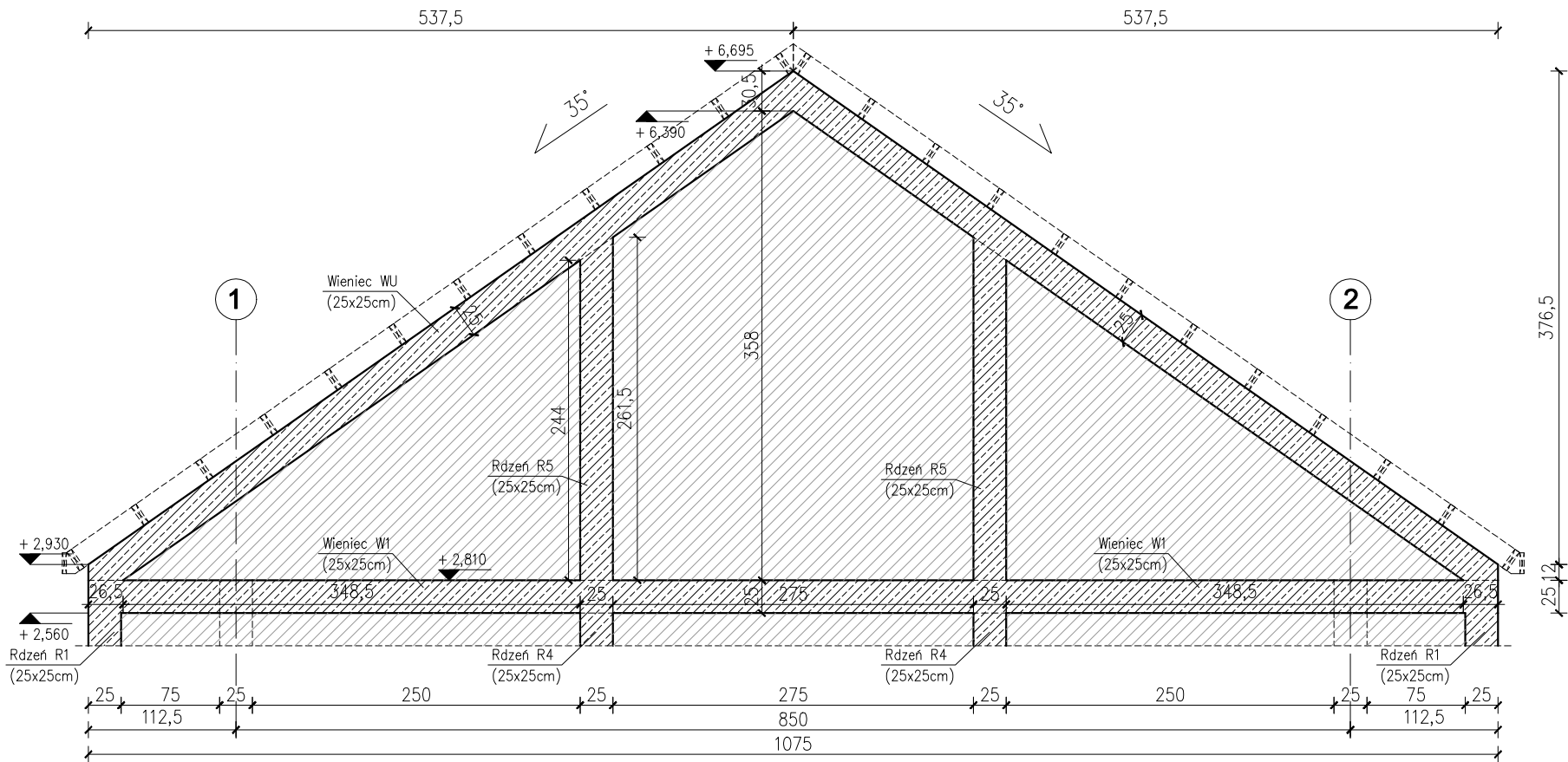


Dźwigar drewniany G1  
szt. 22



Ściana szczytowa z wieńcem ukośnym WU – 25x25cm  
rysunek szalunkowy



MATERIAŁY:		
DREWNO LITE KLASY C24		
UWAGI:		
1. WYMIARY PODANO W [cm/mm].		
2. RZĘDNE PODANO W [m] WZGLĘDEM POZIOMU POSADZKI BUDYNKU ±0,00=100,00m n.p.m.		
3. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. NIE ROZMIERZAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKU.		
4. ELEMENTY ŁĄCZYĆ NA POŁĄCZENIA STAŁOWE NP. FIRMY SIMPSON (NA PODWÓJNE ZŁĄCZA KĄTOWE WZMOCNIONE).		
5. SCHEMATY KONSTRUKCYJNE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.		
6. CZĘŚCIĄ INTEGRALNĄ NINIEJSZEGO OPRACOWANIA JEST OPIS TECHNICZNY.		
KLASA EKSPOZYCJI – XC1		
BETON: C20/25		
STAŁ: A–IIIN RB500W#		
OTULINA NOMINALNA: 25mm		
MINIMALNA ŚREDNICA GIĘCIA PRĘTÓW $\phi \leq 16$ – 4 $\phi$		
MINIMALNA ŚREDNICA GIĘCIA PRĘTÓW $\phi > 16$ – 7 $\phi$		
<b>BLOK 2 PLUS</b>		
BLOK2PLUS Krzysztof Buchała e-mail: blok2plus@gmail.com   tel.: 696 500 135   www.blok2plus.pl		
nazwa zamierzenia budowlanego	BUDYNEK KANCELARII SZKOŁKI MAŁA RUŚ WRAZ Z ZAPLECZEM SOCJALNYM ORAZ KANCELARIĄ LEŚNICTW ZWIERZEWO I KACZORY	
tytuł rysunku	Konstrukcja - RYSUNEK ŚCIANY SZCZYTOWEJ Z WU ORAZ DŹWIGARA G1	
projektant	mgr inż. ANDRZEJ RÓG	
	upr. nr LOD/1281/PWOK/10	
współpraca	mgr inż. JAROSŁAW BEDNAREK	
skala rysunku	1:50	nr rysunku
data opracowania	PAŹDZIERNIK 2023	K-09