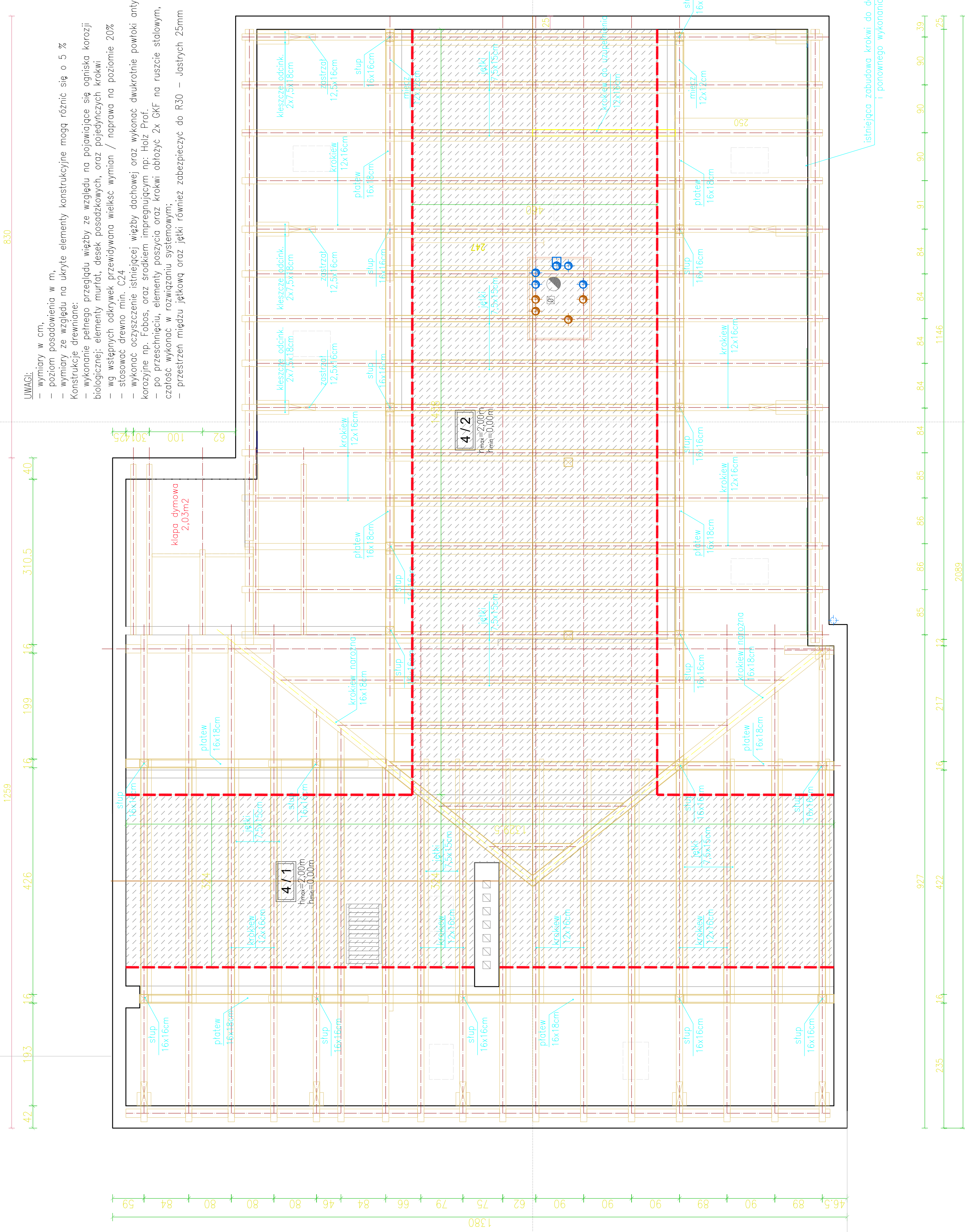


Rs 120



ZESTAWIENIE POMIESZCZEN PODDASZE (POZIOM "4F"):				
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa / Wysokość pom. (m)	Typ posadzki	Typ sufitu
4 / 1	Starych nieużytkowy	42,20	0-1,45	Jaskrych 25mm GKF
3 / 2	Starych nieużytkowy	66,10	0-2,00	Jaskrych 25mm GKF
PIWNICA (POZIOM "3") RAZEM:		108,30		

- LEGENDA:
- Sciany istniejące;
 - Sciany wyburzane;
 - Wykonanie posadzki: Dual Floor 2x12,5mm
 - Wymagania P-PQZ dla wbudowanych materiałów;
 - Pomieszczenia wydzielone P-PQZ;
 - Sciany projektowane w systemie lekkiej zabudowy - Płyty G-K na ruszcie stalowym;
 - hamin - 2,12m
 - Wysokość pomieszczenia mierzona od wykończonej podłogi do wierzchołka stropu ociekowego;
 - hamax - 2,37m
 - Wysokość pomieszczenia mierzona od wykończonej podłogi do podniebienia stropu ociekowego;
 - Miejsca podłączenia wentylatorów kanałowych;

INWESTOR:	Gmina Kruszwica ul. Nadgajana 4 88-150 Kruszwica	PRACOWNIA PROJEKTOWA:	Brunald Grzegorz Żużewski Myślęcisz 15 77-510 Dąbrowa
INWESTYCJA:	Budowa wentylacji i zabezpieczeń przeciwpożarowych w Środowiskowym Domu Samopomocy w Kruszwicy, ul. Rynek 22		
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Włodzisław Włodzisławski	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIEN
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Włodzisław Włodzisławski	PROJEKTOWA:	WP/PA/AN/336/5279 WA
PROJEKTANT:	mgr inż. Włodzisław Włodzisławski	PROJEKTOWA:	U/AN/336/5279 WA
PROJEKT:	Projekt budowlany wentylacji i zabezpieczeń przeciwpożarowych w Środowiskowym Domu Samopomocy w Kruszwicy ul. Rynek 22		
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT I PIĘTRA	DATA:	08.2015 r.
BRANŻA:	architektoniczno - budowlana	SKALA:	1:50
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. Ustawa z dnia 04.02.1994 r. (Dz.U. 1994. Nr 24 poz. 63)		NR RYSUNKU:	
Powielanie w całości lub części bez zgody Autora zabronione		NR STRONY:	