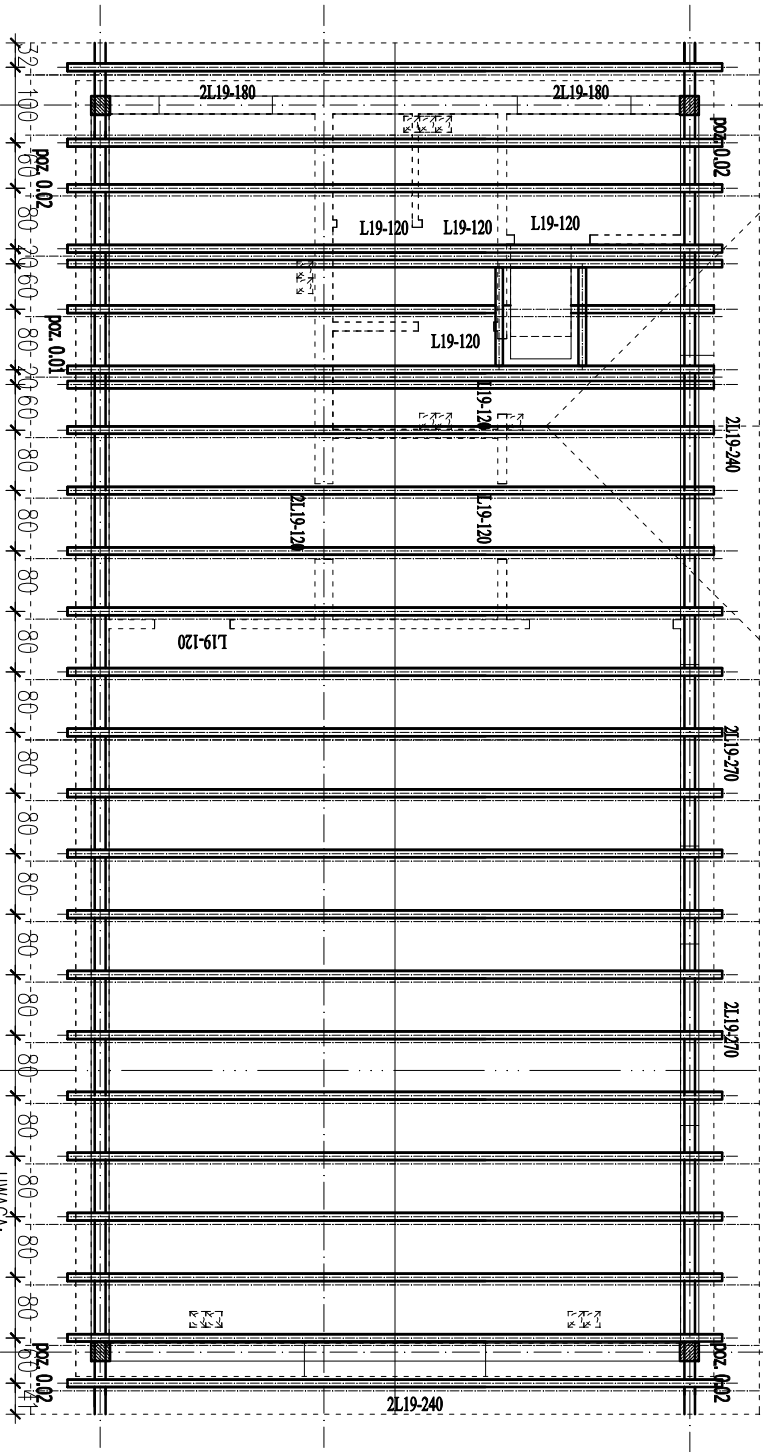


A



ELEMENTY KONSTRUKCJI DREWNIANEJ

śłupki SI - 10x10cm
belka sufitowa BI - 10x23cm
murfaba Mu- 14x14

BETON C20/25 (B20)
STAL PRĘTOWA A-III RB400W
DREWNO K27

UWAGA:


Wszystkie rysunki należy rozpatrywać jednocześnie, w przypadku wystąpienia niejasności należy skontaktować się z projektantem.

A

ELEMENTY KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ

poz. 0.01 wieniec żelbetowy 24x24cm
zbrojenie główne dołem i góra 2 x ϕ 12 mm
strzaliona dwuczęść ϕ 4,5 mm co 20,0 cm na całej długości

poz. 0.02 słup- trzpień 24x24 cm
zbrojenie w narożach 4 ϕ 16 mm
strzaliona ϕ 6 mm co 20 cm

		PRACOWNIA PROJEKTOWA: BIURO ARCHYTEKTONICZNE CIGNUS ANNA KALINOWSKA ARMII KRAJOWEJ 12, 58-150 STRZEGOM	
INWESTOR: GMINA STRZEGOM		OBJEKT: BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ	
RZUT: 3B, 5B-150 STRZEGOM		DZ. NR 225/6, GRANICZNA	
Tytuł projektu:			
PROJEKT BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ			
PROJEKTOWAŁ:		NR. PRZEMIERU:	
mgr inż. arch. ANNA KALINOWSKA		DATA:	
mgr inż. GRZEGORZ POTONIEC		POPISE:	
184/02/D/W		BRANŻA:	
1:100		NR. POCZ.:	
RZUT KONSTRUKCJI PRZYZIEMIA		K2	