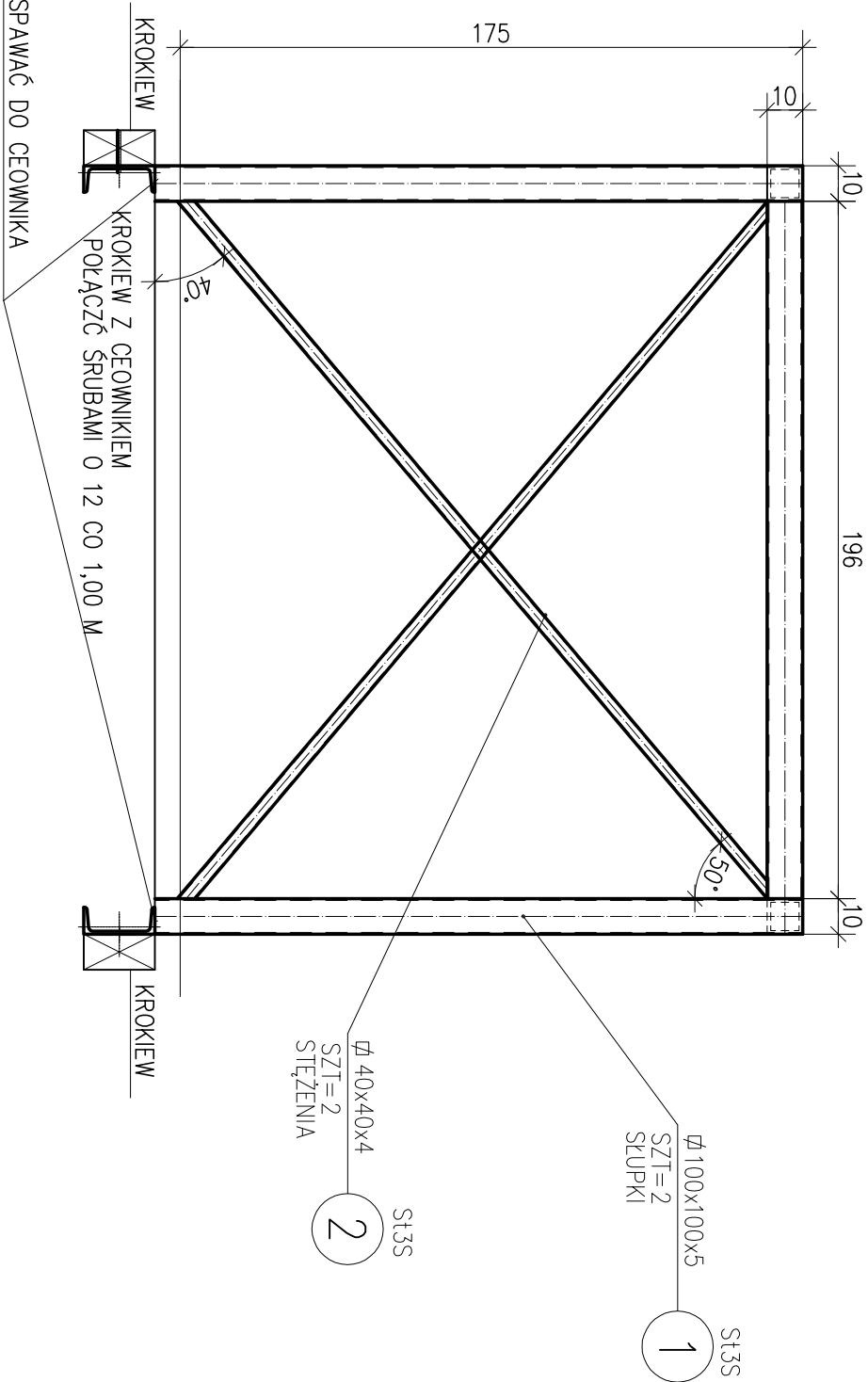


ŚCIANA FRONTOWA ZADASZENIA 1:20



UWAGA:
WYMIARY KAŻDORAZOWO NALEŻY POBRAĆ Z NATURY
KROKIEW Z CEOWNIKIEM
POŁĄCZ ŚRUBAMI O 12 CO 1,00 M

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]	POLE JEDN [m2/m]	POLE 1 ELEM [m2]	POLE RAZEM [m2]
ZADASZ.DŹWIGU	1	φ100x100x5	1810.0	St3S	2	3.62	14.08	25.5	51	0.40	1.03	2.06
ZADASZ.DŹWIGU	2	φ 40x40x4	2560.0	St3S	2	5.12	3.97	10.2	20.3	0.16	0.48	0.97
OGÓŁEM												
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%												
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2%												
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 1.5%												
RAZEM:												
WYKONAĆ: x 1												

NAZWA RYSUNKU			
KONSTR.GÓRNA DŹWIGU OSOBOWEGO			
ŚCIANA FRONTOWA ZADASZENIA			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		PROJEKTANT:	DATA
REMONT, PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU URZĘDU MIASTA WRAZ Z ADAPTACJĄ PODDASZA NA POMIESZCZENIA BIUROWE		mgr inż. arch. Andrzej Rydzewski	28.11.2008
ADRES BUDOWY		KONSTRUKTOR:	28.11.2008
ul. Kopernika 1, Białsk Podlaski		mgr inż. inżynier R. Czerniawski	
dzielnica o nr geod.2962/2		mgr inż. arch. Ewelina Suszczyńska	28.11.2008
STADIUM		WPOŁPRACAJĄCY	SKALA
PROJEKT WYKONAWCZY			1:50
ARHI		JEDNOSTKA PROJEKTOWA	NR RYS.
ul. Zaborowa 14A/17, 15-346 Białystok			9
tel. 0502037768, e-mail: arhi@arhi.pl			
NIP: 542-196-65-47			