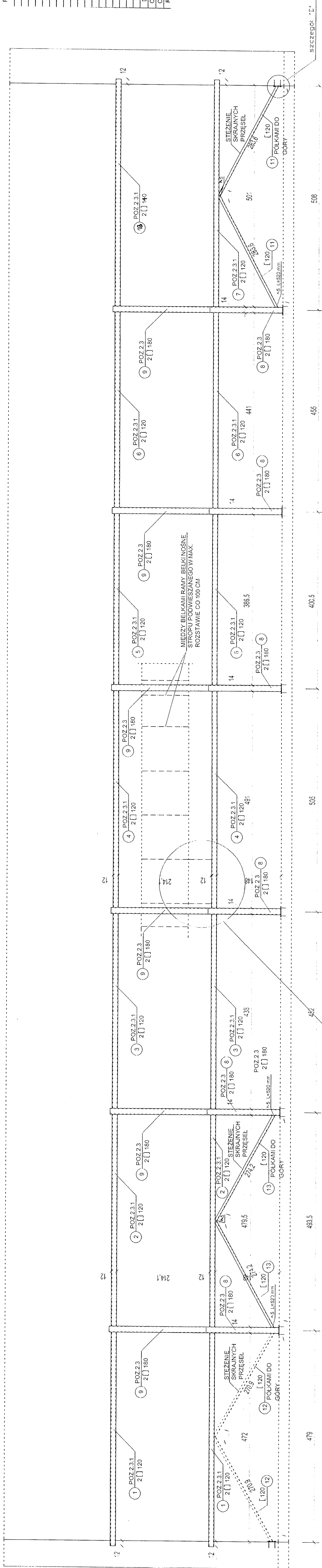


PRZEKRÓJ 2-2 1:50

WYKAZ STALI

NR. PRETA	Ø	DŁUGOŚĆ PRETA	IŁOŚĆ	S35X				DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA	
				[120	[180	[210x280	[210x200	±6x120	[140
1	120	4,84	6	29,04					
2	120	4,765	8	38,96					
3	120	4,38	8	35,04					
4	120	4,31	8	39,28					
5	120	3,865	8	30,92					
6	120	4,41	8	35,28					
7	120	5,13	4	20,52					
8	180	1,630	24		38,28				
9	180	3,33	24		79,92				
10	180	2,892	12		35,9				
11	10x280	0,32	12			3,84			
12	120	2,198	2	5,42					
13	120	2,468	2	3,46					
14	120	2,688	2	11,34					
15	10x200	0,38	3				0,78		
16	±6x72	0,12	68				8,16		
17	±6x120	0,12	368					44,16	
18	140	5,38	4						21,52
DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA				274,16	155,08	3,84	0,78	8,16	44,16
CIEŻAR JEDNOSTKOWY				13,4	22,0	23,6	21,2	4,32	5,18
CIEŻAR ŁĄCZNA				3973,74	3411,76	90,62	16,54	36,9	228,75
RAZEM				kg			7517,48		344,32



STAL A-I / St3SX /
ELEKTRODY ER.146

UWAGA:

1. Długości elementów ramek i stężeń skorygować na budowie.
2. Elementy stalowe zabezpieczyć antykorozyjnie.
3. Konstrukcje ramek mocować do podciągów stropu istniejącego

„MIASTOPROJEKT - OLSZTYN” Sp. z o.o. 10 - 540 Olsztyn, ul. Dąbrówczaków 21		TEMAT: PRZEBUDOWA PODŁUŻNY KONSTRUKCJI POD ELEMENTY DOCIĘPIENIA I OBDUWY	
WODNIENIACJA ZABYTKOWEGO BUDYNKU NEOLITU - GŁOWNE: OBJEKT - BIBLIOTEKA PUBLICZNA Z ROZSZERZENIEM FUNKCJI DO LOKALNEGO CENTRUM KULTURY		podpis uzupełnia	
ADRES: Dobre Miasto, ul. Gonia 1		1:50 SKALA	1170/061 192/710L
		projektował mgr inż. Romuald Konopa inż. Andrzej Lisowski	KONSTR.
		opracował inż. Radosław Zadrożny	BRANŻA
		sprawił mgr inż. Wiesław Nowak	3
		NR ZLEC.	NR RYS.

<p>OBIEKT : BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ Z ROZSZERZENIEM FUNKCJI DO LOKALNEGO OŚRODKU KULTURY</p>	<p>MODERNIZACJA ZABYTKOWEGO BUDYNKU MIEJSKO - GMINNEJ</p>
<p>TEMAT : PRZEKROJ PODŁUŻNY KONSTRUCJI</p>	

ADRES: Dobre Miasto, ul. Górna 1							PODZIELNICTWO I DOCEPLENIENIA I POBUDOWY
1:50	projektował	mgr inż. Romuald Konopa	uzwagał	podpis			
SKAŁA		inż. Andrzej Lisowski		17/06/61	<i>[Signature]</i>	KONSTR.	
06 2096	opracował	inż. Radosław Zadrożny		1927/10/L	<i>[Signature]</i>	BRANZA	
DATA							
4/2006	sprawił/zj	mgr inż. Wiesław Nowak		2218/58	<i>[Signature]</i>	3	NRRYS.
NR ZLEC.							