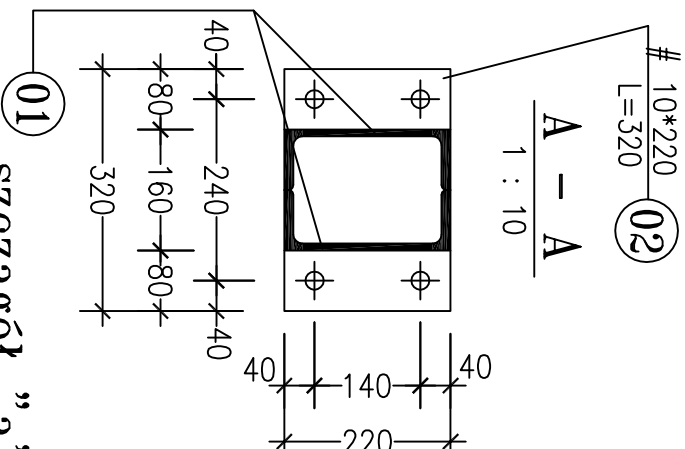
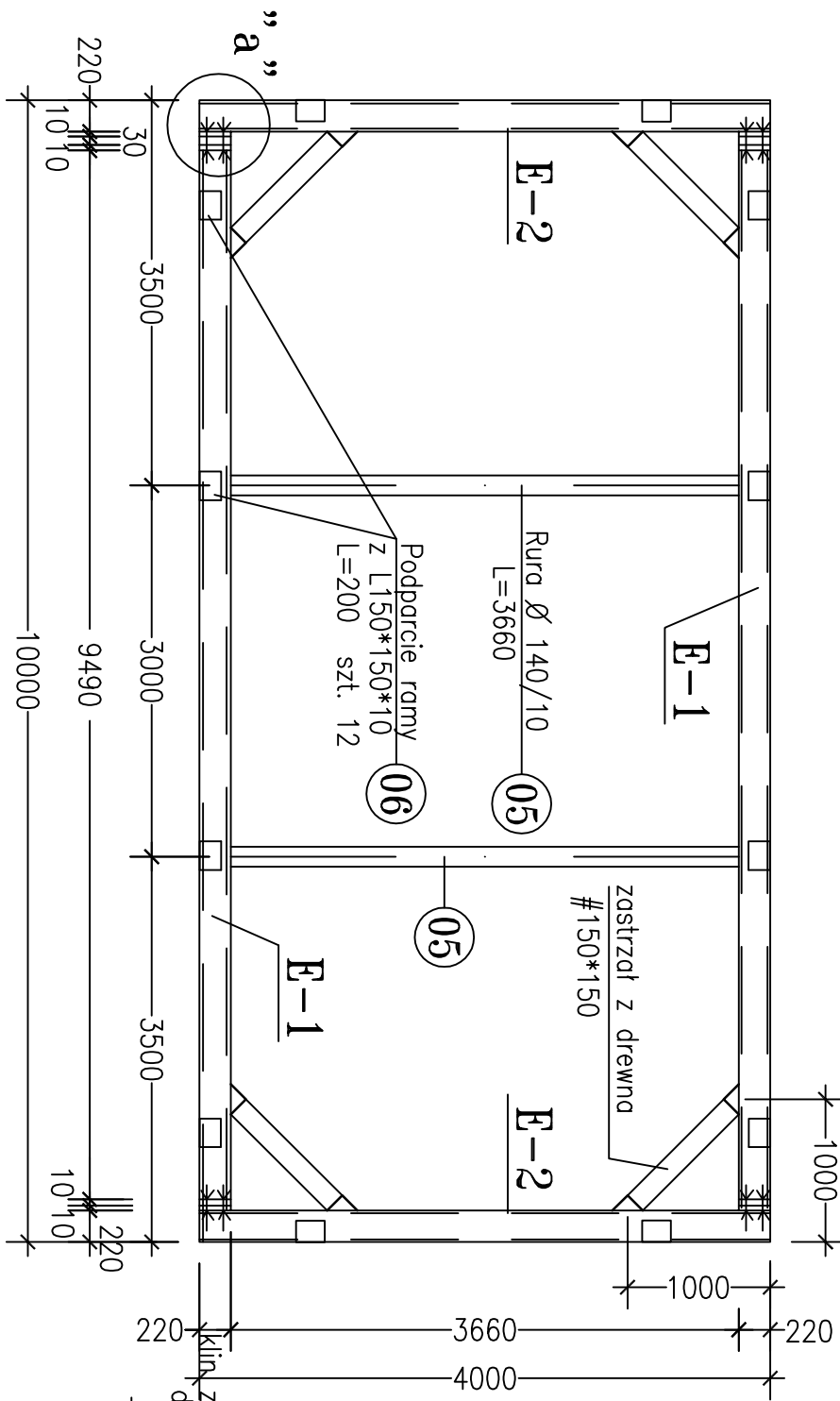


RAMA STALOWA RS-1 – skala 1:50



POZ. ILOŚĆ		RODZAJ PROFILU	MASA		OGÓŁEM
1	2		kg/m	kg	
01	4	C 220 L=9,49 m	29,40	279,0	1116,0
02	8	# 10*220 L=0,32 m	17,30	5,54	44,3
03	8	L 150*150*12 L=0,15 m	27,30	4,10	32,8
04	4	C 220 L=4,0 m	29,40	117,6	470,4
05	2	Rura Ø 140/10 L=3,66 m	32,00	117,1	234,2
06	12	L 150*150*12 L=0,20 m	27,30	5,46	65,5

MASA CAŁKOWITA	kg	1963,0
----------------	----	--------

UWAGI

**BURO PRO ARCH**  
BPOB KATOWICE  
PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA OGÓLNEGO  
i PRZEMYSŁOWEGO "PRO-ARCH"  
M.W.K. LISIAK s.j.  
41-300 DĄBROWA GÓRNICZA ul.KORCZAKA 5 A  
tel./fax (0-32)268-55-62 , e-mail proarch@pro.onet.pl

1. Wszystkie nieopisane spawy wykonać gr. 4 mm.  
2. Wykonanie konstrukcji w oparciu o projekt i specyfikację techniczną.

ZAMAWIAJĄCY: Gmina Dąbrowa Górnicza, ul. Graniczna 21, 41–300 Dąbrowa Górnicza

PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE: Uporządkowanie gospodarki wodno–ściekowej w Gminie Dąbrowa Górnicza – kontrakt I

KIEROWNIK PRAC. (OBECI): Aktualizacja dokumentacji projektowej na budowę rurociągu tłocznego wraz z infrastrukturą wodociągowo–kanalizacyjną po jego trasie

INŻ. (OBECI): Hennek Słysz

FAZA ZADANIA: PW

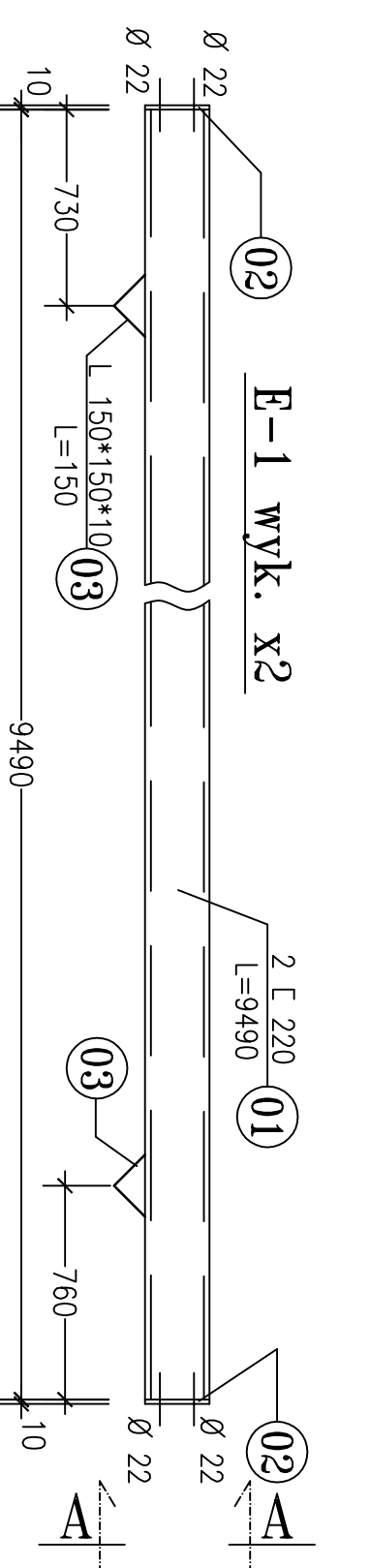
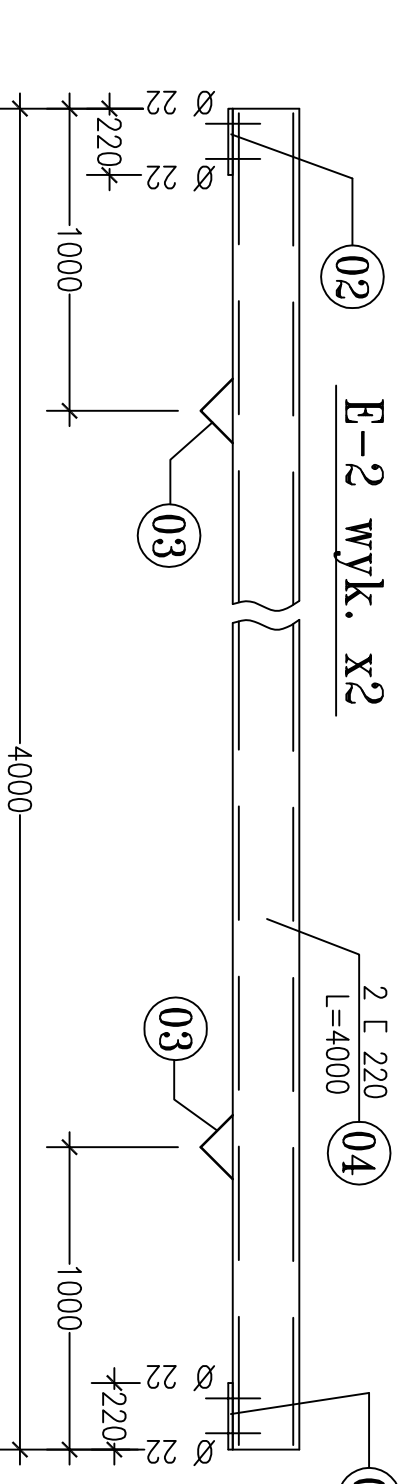
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEMIERZ POD UL. PIKUSIUSKIEGO

OPRACOWAŁ: NR UPR.: PODPIS: mgr inż. Tadeusz Zimorski

PROJEKTANT: NR UPR.: PODPIS: mgr inż. Tadeusz Zimorski

PROJEKTANT: NR UPR.: PODPIS: mgr inż. Tadeusz Zimorski

PROJEKTANT: NR UPR.: PODPIS: mgr inż. Tadeusz Zimorski



OPRACOWAŁ:	PROJEKTANT:	NR UPR.:	PODPIS:	mgr inż. Tadeusz Zimorski	NR UPR.:	PODPIS:	mgr inż. Tadeusz Zimorski
Hennek Słysz	Hennek Słysz	446/72/Ki			282/77		
PROJEKTANT:	PROJEKTANT:	NR UPR.:	PODPIS:	mgr inż. Tadeusz Zimorski	NR UPR.:	PODPIS:	mgr inż. Tadeusz Zimorski
B4	B4	5444M	PW	00	S	R	004
Część technologiczna				00			