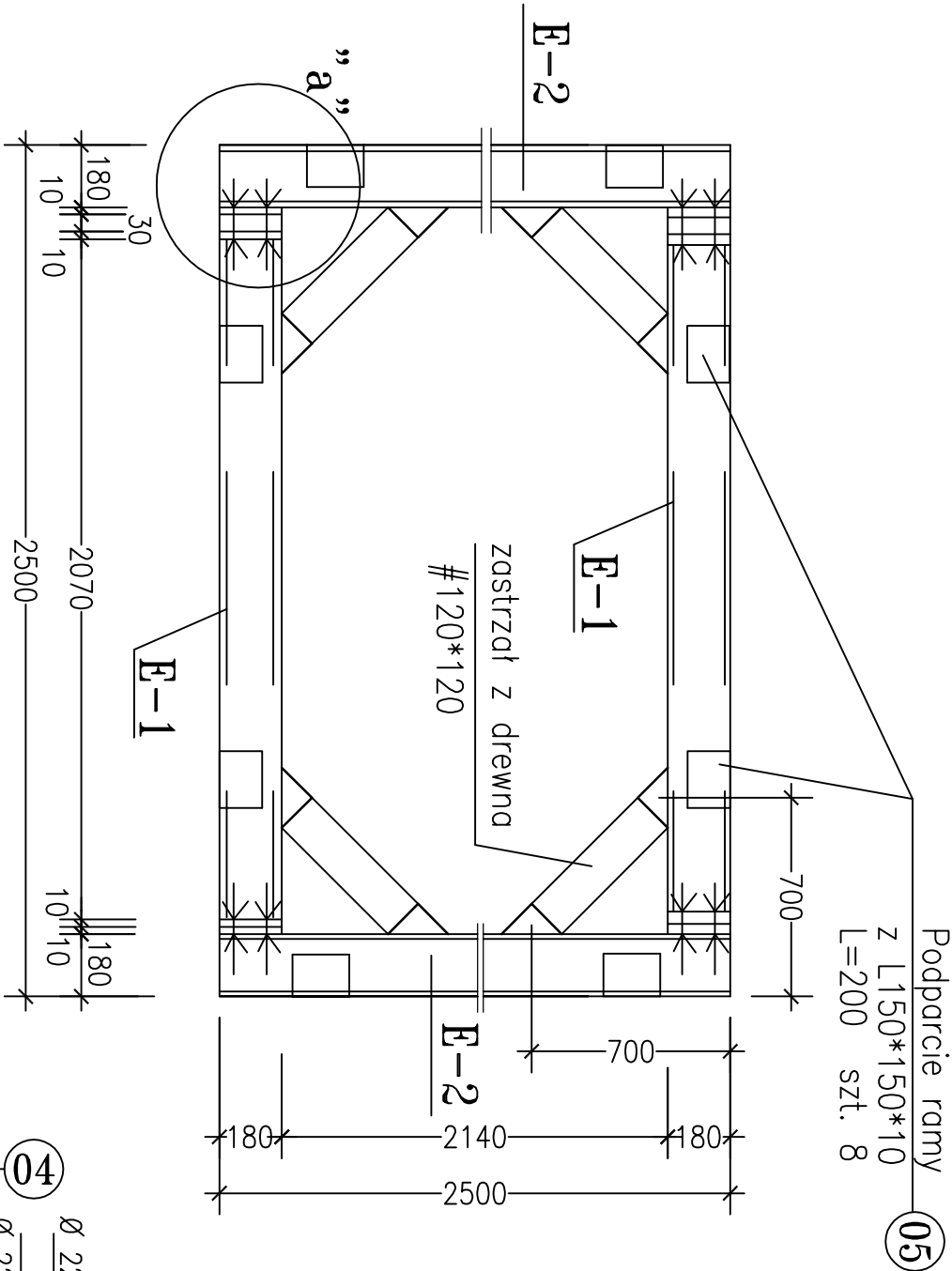
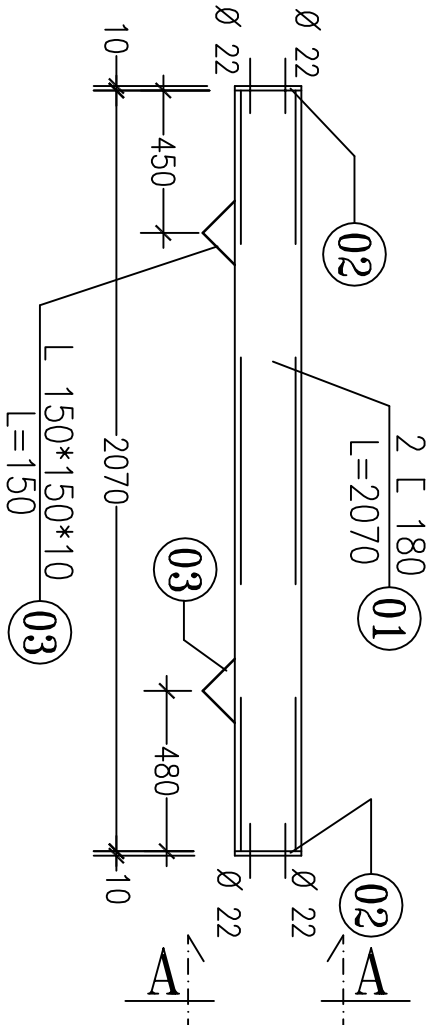


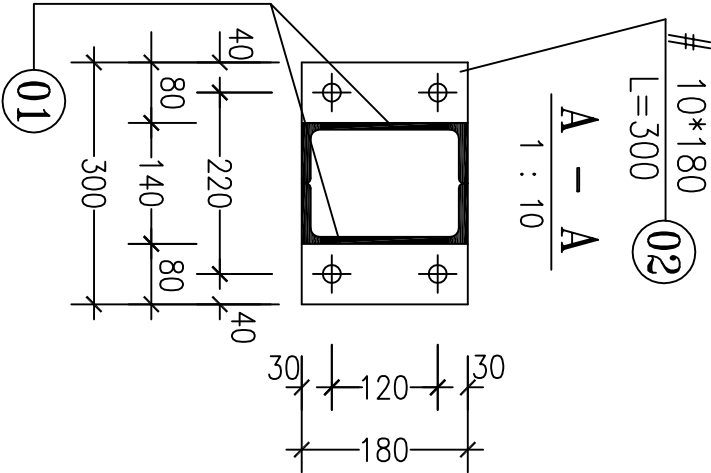
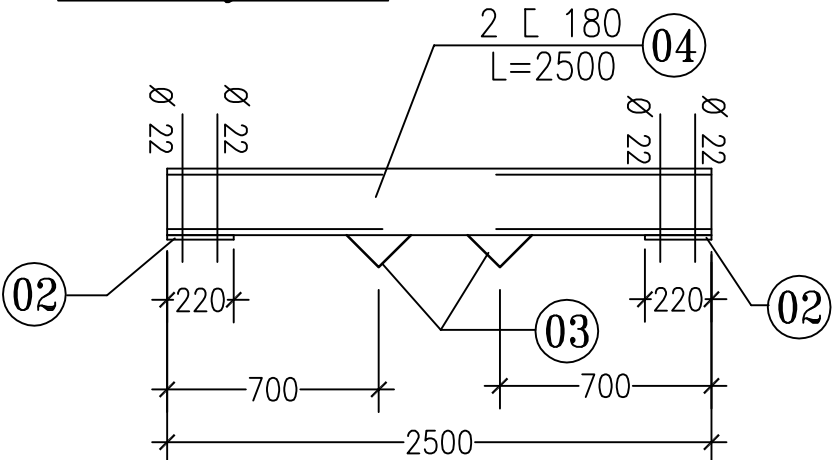
RAMA STALOWA RS-2 – skala 1:20



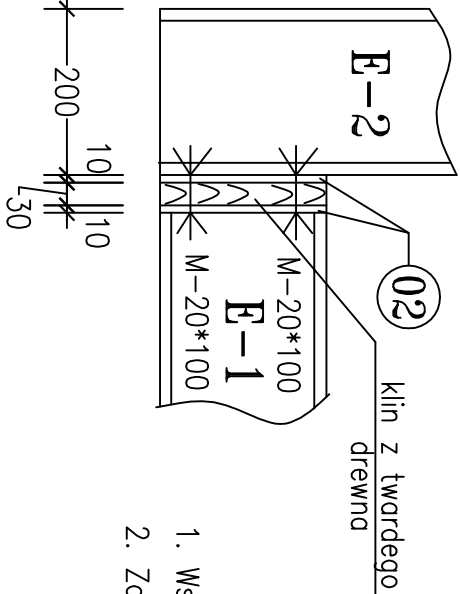
E-1 wyk. x2



E-2 wyk. x2



szczegól "a"



WYKAZ STALI PROFILOWEJ
stal St3Sx

MASA					
POZ.	ILOSĆ	RODZAJ	PROFILU	JEDNOSTK. 1 szt.	OGÓŁEM
1	2	3	4	5	6
01	4	L=180 L=2,07 m	22,00	45,54	182,2
02	8	# 10*180 L=0,30 m	14,10	4,23	33,8
03	8	L=150*150*12 L=0,15 m	27,30	4,10	32,8
04	4	L=180 L=2,30 m	22,00	55,0	220,0
05	8	L=150*150*12 L=0,20 m	27,30	5,46	43,7

MASA CAŁKOWITA kg 512,5

UWAGI

1. Wszystkie nieopisane spawy wykonać gr. 4 mm.
2. Zabezpieczenie antykorozyjne wg opisu technicznego.

		BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ 40-082 KATOWICE, UL. SOBIESKIEGO 2 tel. 032 266001-26, fax 032 267760	
PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA OGÓLNEGO I PRZEMYSŁOWEGO "PRO-ARCH" M.W.K.LISIŃSKI s.j. 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA ul.KORCZAKA 5 A tel./fax (0-32)268-55-62, e-mail proarch@pro.onet.pl		ZAMAWIĄCY: Gmina Dąbrowa Górnicza, ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza	
PRZESŁANIE LUB ZADANIE: Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w Gminie Dąbrowa Górnicza – kontrakt I			
WYKONAWCA: BPR ARCH KATOWICE	OBIEKT: Aktualizacja dokumentacji projektowej na budowę rurociągu tłoczego wraz z infrastrukturą wodociągowo-kanalizacyjną po jego trasie	DATA: 11.2008r.	
WZ: Henryk Sycz	TYTUŁ PRACY: PRZEMBIERT POD. UL. PIŁSUDSKIEGO RAMA STALOWA RS-2	SKALA: 1:20	
FW: Henryk Sycz	PROJEKTANT: INR UPR.: PROPS: INR UPR.: PROPS: INR UPR.: PROPS:	INR UPR.: PROPS:	
OPRACOWAŁ: Henryk Sycz	446/72/K	28/77	
PRACOWNIA: B4	5444M	PW	00
Ciepło technologiczne		S	R
		005	00