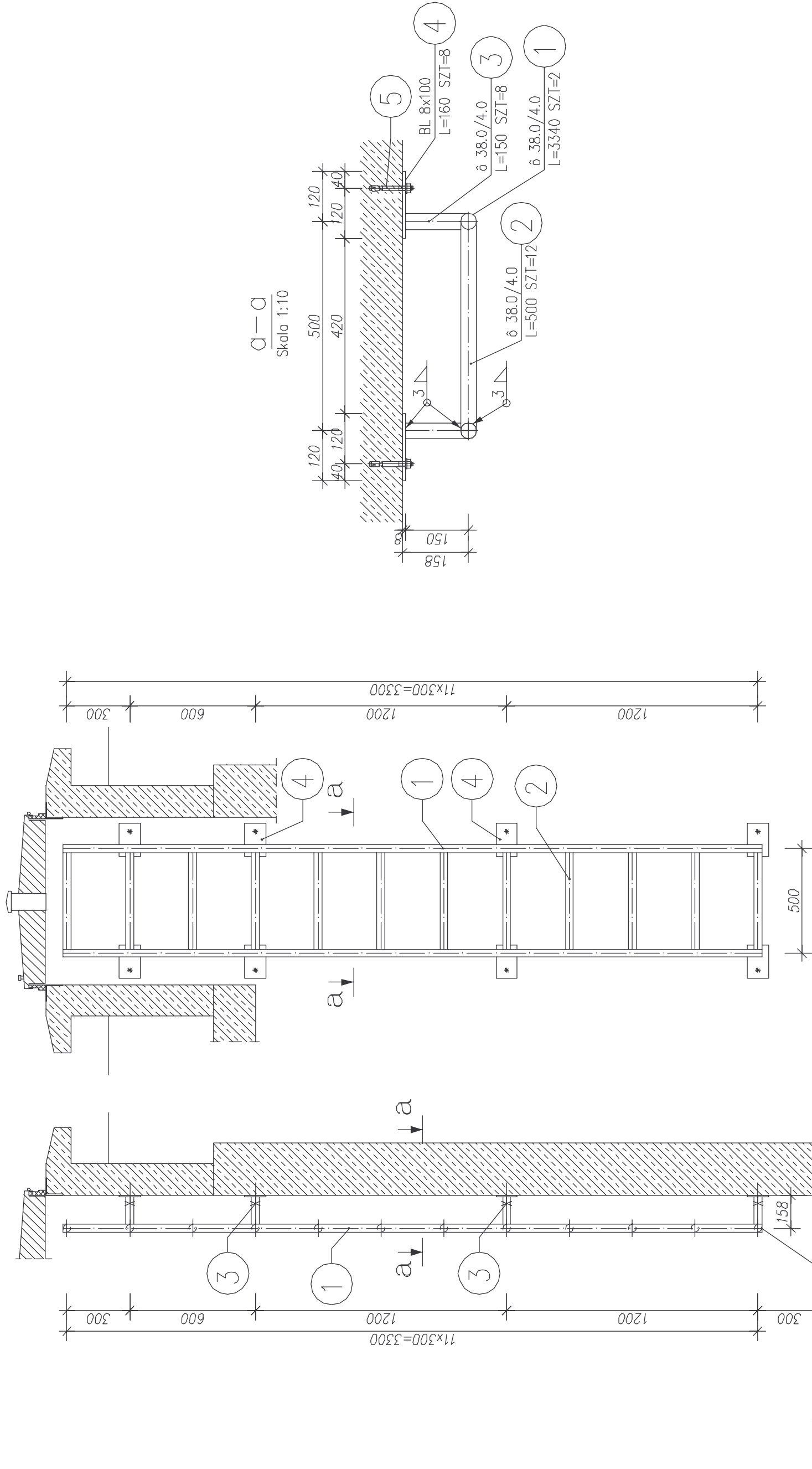


ODSTOJNIK POPŁUCZNY-DRABINA WEWNĘTRZNA - Szt. 6

Skala 1:20



KOŚCÓWKI RURY
ZASLEPIĆ PRZYZASPAWANIE

STAL NIERDZEWNA OH18N9

ZESTAWIENIE STALI

NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]
1	$\phi 38.0/4.0$	3340	1H13	2	6.68	3.35	11.20	22.40
2	$\phi 38.0/4.0$	500	1H13	12	6.00	3.35	1.68	20.12
3	$\phi 38.0/4.0$	150	1H13	8	1.20	3.35	0.50	4.02
4	BL 8x100	160	1H13	8	1.28	6.28	1.00	8.04
5	KOTWA NIERDZEWNA M12			8	-	-	-	-
OGÓŁEM								
NADDATEK NA SPINY: 1.8%								
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2%								
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 1.5%								
RAZEM:								
WYKONAĆ: x 6								
344.82								

ul. Mokrańska 2
52-407 WROCLAW
tel/fax 364 37 57
funam@funam.pl

www.funam.pl

FUNAM

Spółka z o. o.

Projektant: mgr inż. Wacław Pomiecko nr upr. 57/67
Opracował: inż. D. Opalski nr upr. 379/78
Obiekt: ZUW - PIOTRKÓW KUJAWSKI
Tytuł rysunku: ODSTOJNIK POPŁUCZNY - DRABINA WEWNĘTRZNA
Inwestor: URZĄD MIASTA I GMINY PIOTRKÓW KUJAWSKI
ul. Koscielna 1, 88-230 PIOTRKÓW KUJAWSKI

skala: 1:20, 1:10
data: VII/2008
rys. nr: 7/K