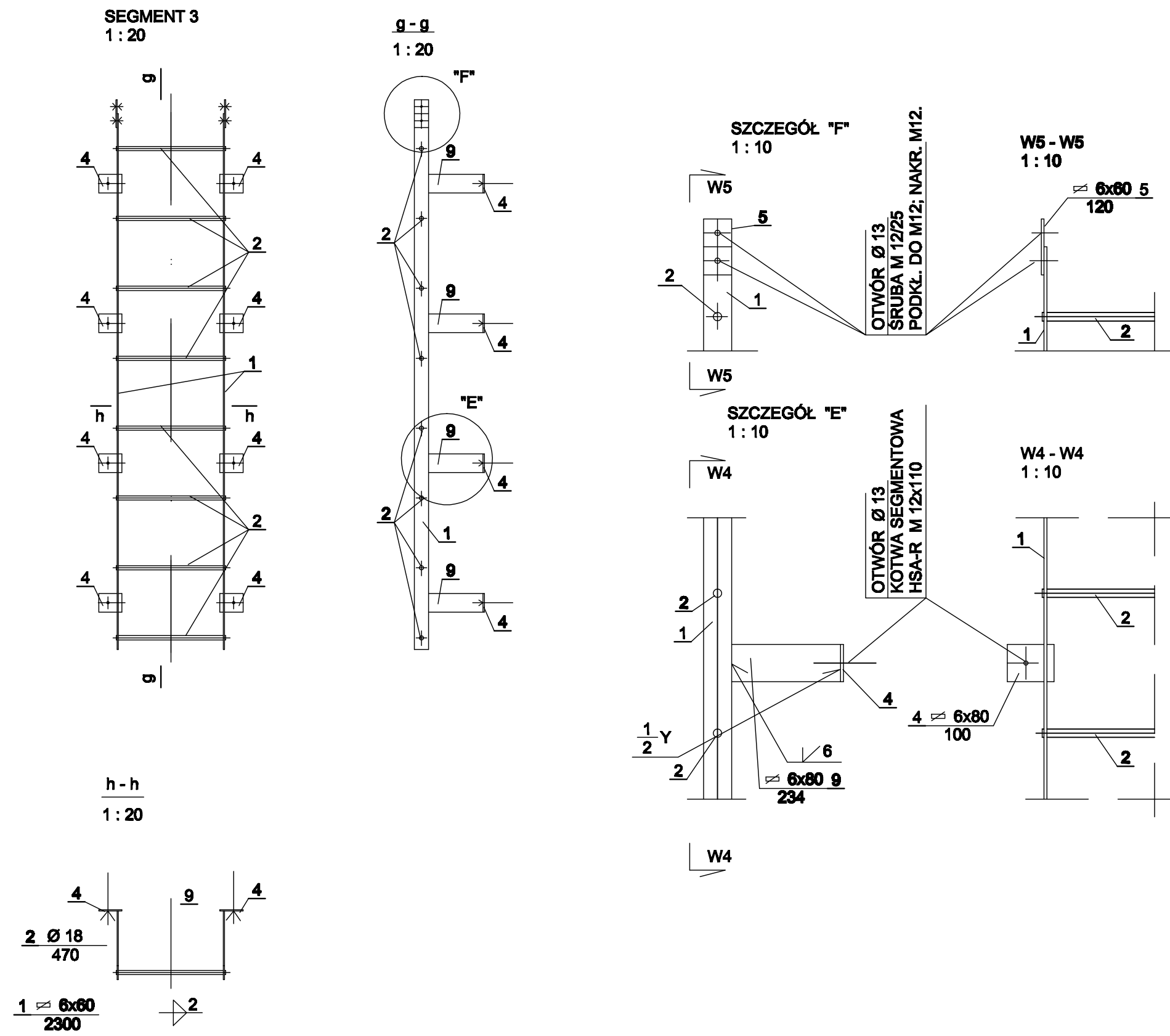
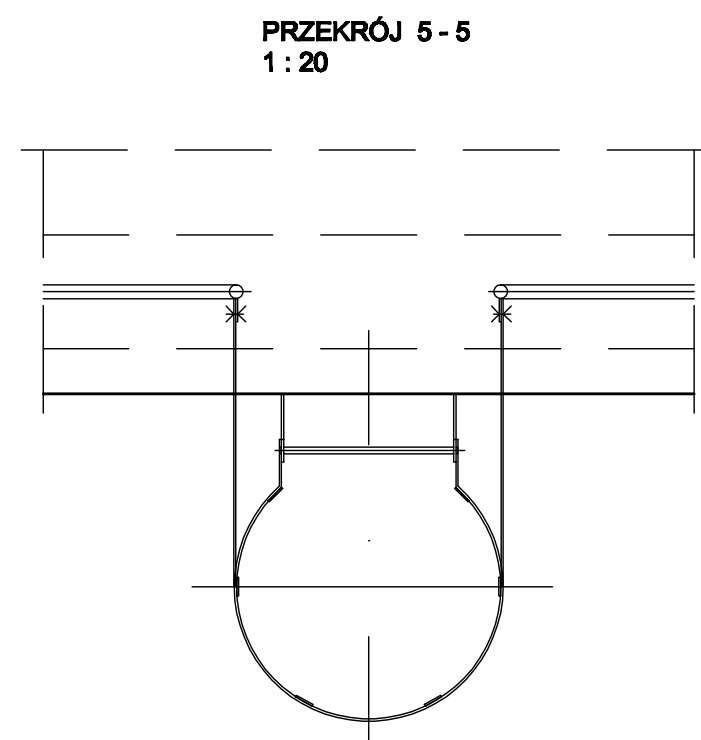
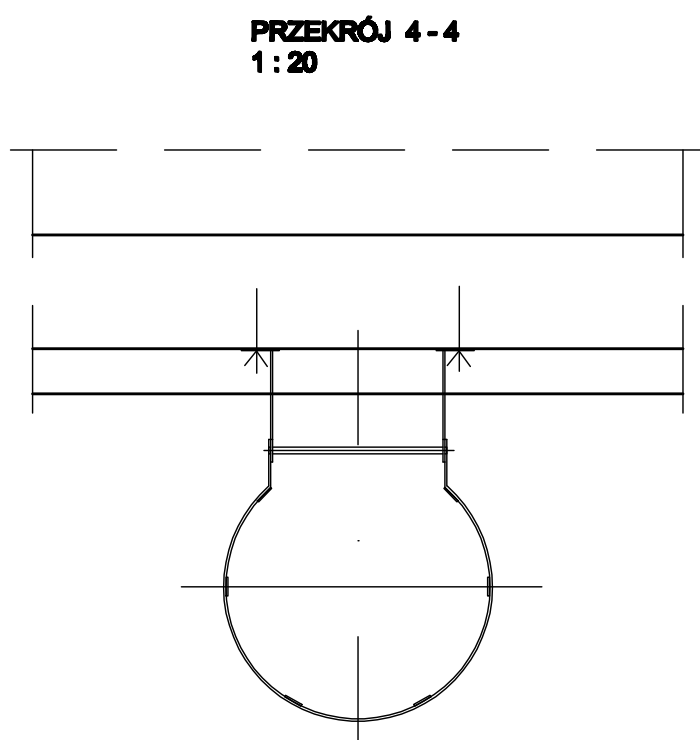


WYKAZ STALI Kształowej.				SEGMENT 4 Z KABŁKIEM OCHRONNYM.			
POZ.	PRZĘKRÓJ	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	MASA		GAT. STALI	UWAGI
				JEDN.	1-go ELEM.		
	mm	m	szt.	kg/m	kg/szt.		
6	6x80	2,80	2	2,83	7,36	10HAV	
2	Ø 18	0,47	8	2,00	0,94	10HAV	
9	6x80	0,234	10	3,77	0,43	10HAV	
4	6x80	0,10	10	3,77	0,38	10HAV	
KOTWA SEGM HSA-R M12x110				10		NIERDZ.	
7	5x50	1,946	4	1,96	3,81	10HAV	
8	5x50	2,30	2	1,96	4,61	10HAV	
9	5x50	2,62	4	1,96	5,14	10HAV	
10	5x50	3,70	2	1,96	7,25	10HAV	
RAZEM:					kg	90,80	
DODATEK NA SPOINY 1,8 %					kg	1,63	
OGÓŁEM DLA 1-ego ELEMENTU:					kg	92,23	
WYKONAĆ 2x							

UWAGA: POŁĄCZENIE ELEMENTÓW "7" I "8" ORAZ "9" I "10" SPOINĄ PACHWINOWĄ  
a=2,5 mm NA CAŁEJ DŁUGOŚCI PRZYŁĘGANIA.  
POŁĄCZENIA ELEMENTÓW "8" I "7" SPOINĄ PACHWINOWĄ  
a=2,5 mm NA CAŁEJ DŁUGOŚCI PRZYŁĘGANIA.



WYKAZ STALI Kształowej.				SEGMENT 3.			
POZ.	PRZĘKRÓJ	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	MASA		GAT. STALI	UWAGI
				JEDN.	1-go ELEM.		
	mm	m	szt.	kg/m	kg/szt.		
1	6x60	2,30	2	2,83	6,51	10HAV	
2	Ø 18	0,47	8	2,00	0,94	10HAV	
9	6x80	0,234	8	3,77	0,88	10HAV	
4	6x80	0,10	8	3,77	0,38	10HAV	
5	6x60	0,12	2	2,83	0,34	10HAV	
KOTWA SEGM HSA-R M12x110				8		NIERDZ.	
ŚRUBA M 12x25 PODKŁ. DO M12				4		NIERDZ.	
RAZEM:					kg	31,30	
DODATEK NA SPOINY 1,8 %					kg	0,56	
OGÓŁEM DLA 1-ego ELEMENTU:					kg	31,86	
WYKONAĆ 2x							

nazwa inwestycji:		GMINA DOBRA	
adres inwestycji:		72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A	
nazwa inwestycji:		GMINA DOBRA - M. SKARBIMIERZYCE	
GŁÓWNY PROJEKTANT			
projektant:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK	- specjalność: inż. - inż.	282/Sz/83
INWESTOR			
inwestor:	KONSTRUKCYJNA	- specjalność: konstr.-inż.	63/70
projektant:	mgr inż. JAN KOMOS	- specjalność: konstr.-inż.	107/Sz/85
nazwa inwestycji:			
BUDOWA ZBIORNIKA WYRÓWNAWCZEGO V = 400m <sup>3</sup>			
WRAZ Z INSTALACJAMI ZEWNĘTRZNYMI NIEZBĘDNYMI DO JEGO FUNKCJONOWANIA W SKARBIMIERZYCACH			
nazwa obiektu:			
OBERĘB SKARBIMIERZYCE - 1/3; 1/13.			
TOM II - ZBIORNIK I KOMORA ZASUW - CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNA			
nazwa rysunku:			
DRABINA ZEWNĘTRZNA - RYSUNEK ZESTAWOWY			
Biuro Projektów		nr umowy / opisu:	146/10 - P-577/2010
"INBUD" s.c.		skala rysunku:	1:20
ul. Dąbrowskiego 10, 70-000 Szczecin		data opisu:	LUTY 2011r.
tel. +48 (0)91 465 23 84			
fax +48 (0)91 465 23 84			
			6