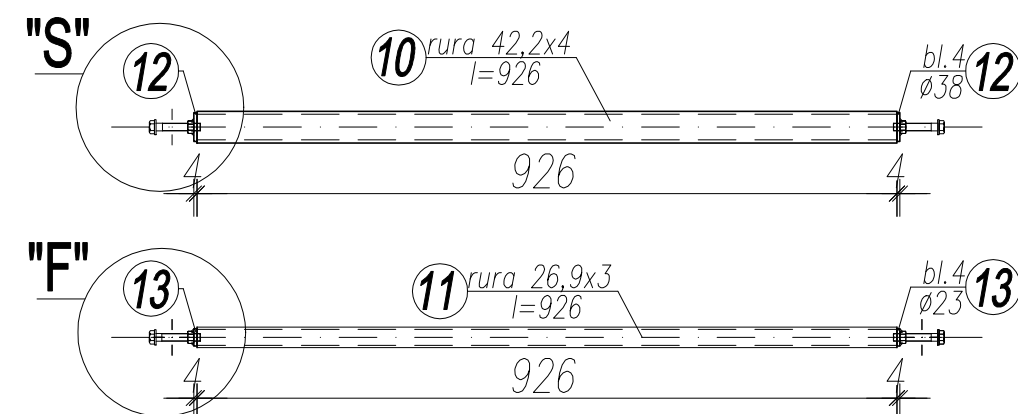
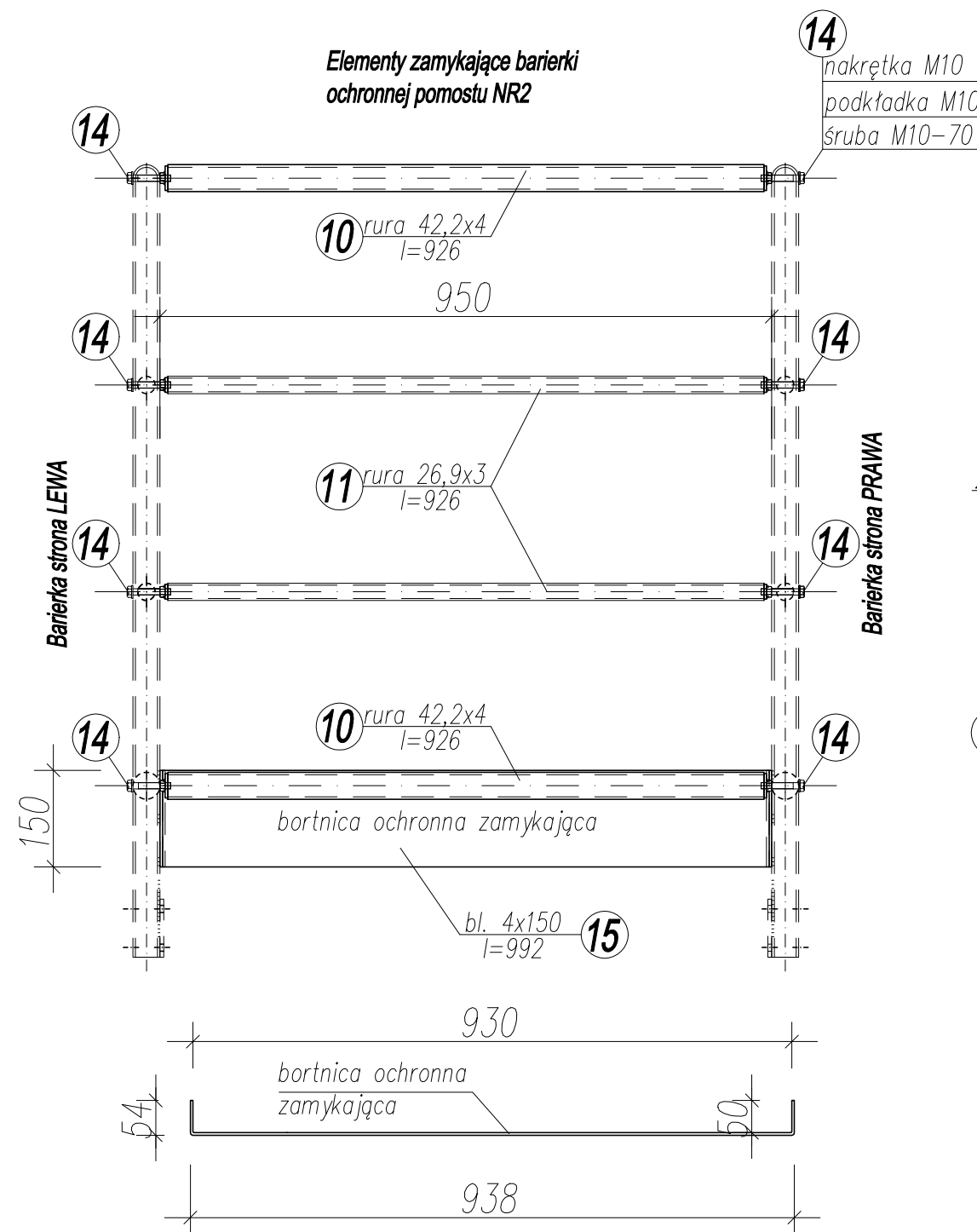
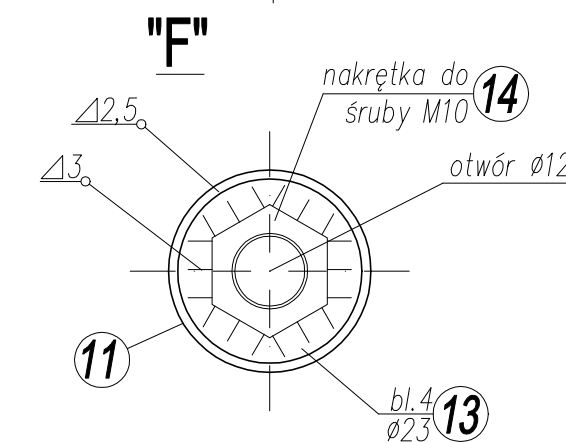
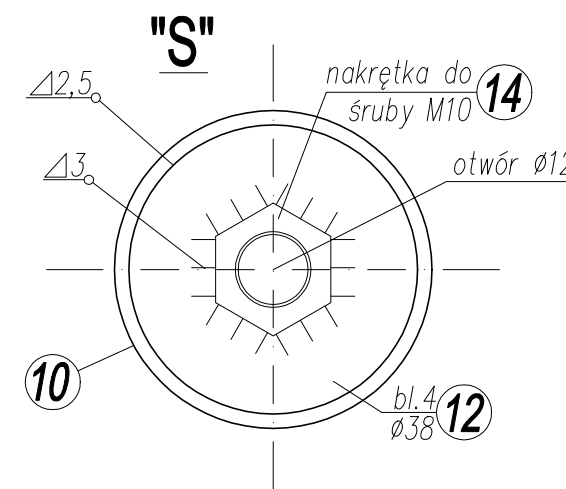
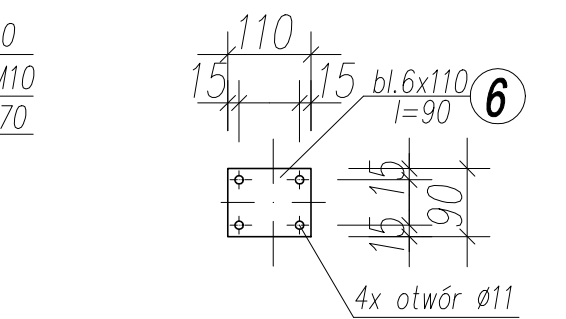
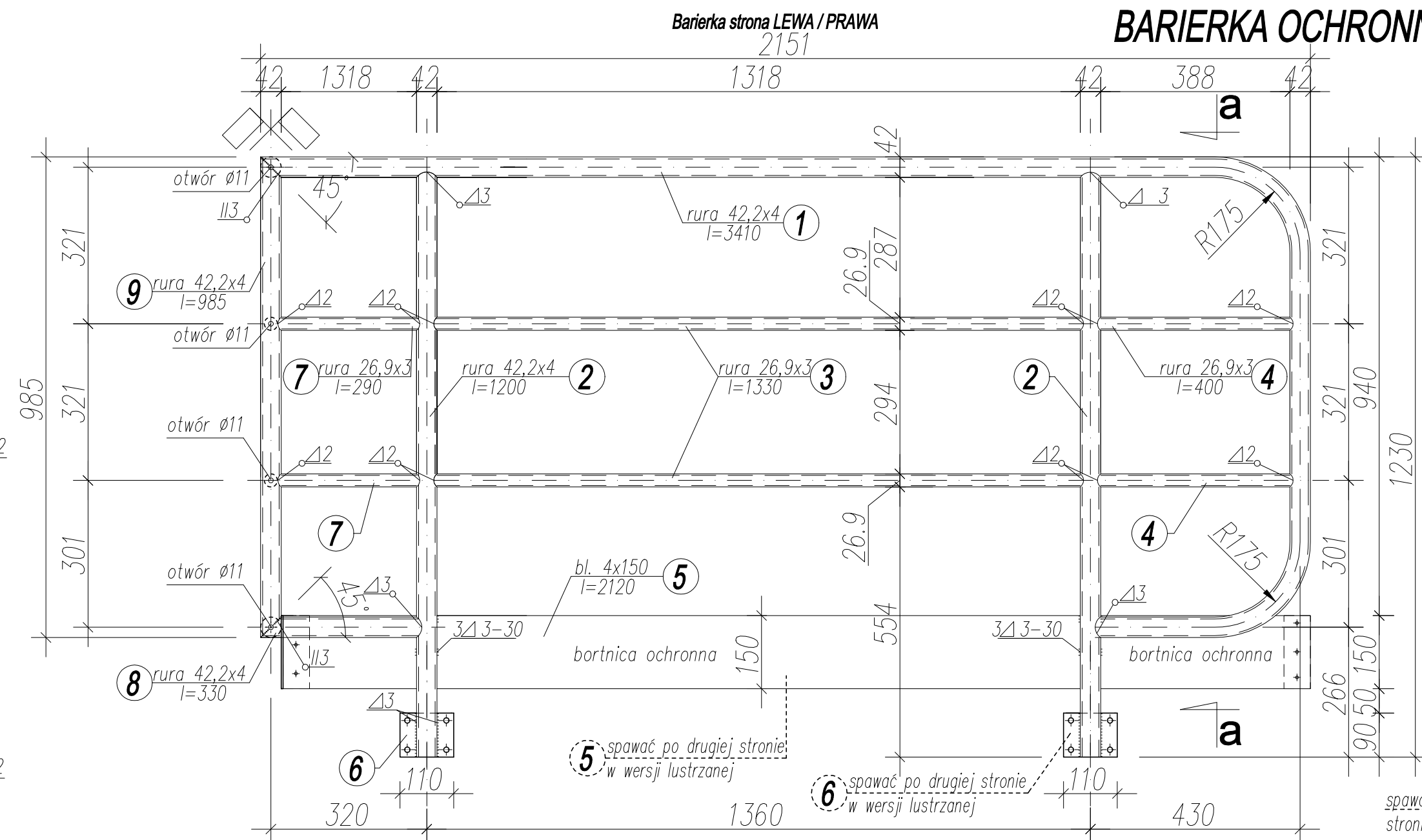
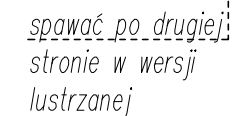
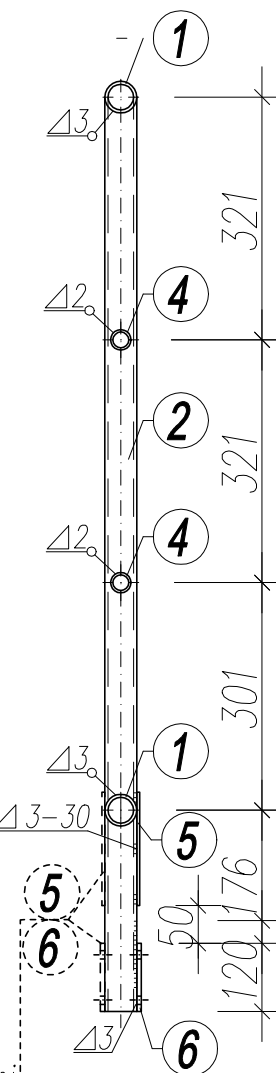


BARIERKA OCHRONNA POMOSTU NR2




ELEMENTY ZAMYKAJĄCE BARIERKI OCHRONNEJ POMOSTU NR 2							
L.p.	Profil	Ilość szt.	Długość 1 sztuki [m]	Długość całkowita [m]	Ciężar jednostkowy	Ciężar całkowity	Klasa stali
10	Rura 42,2x4	2	0,926	1,85	3,85	7,13	0H18N9
11	Rura 26,9x3	2	0,926	1,85	1,80	3,33	0H18N9
12	bl. 4 (fi 23)	4	0,026	0,10	0,74	0,08	0H18N9
13	bl. 4 (fi 38)	4	0,038	0,15	1,21	0,18	0H18N9
14	nakrętka M10	8			0,012	0,09	0H18N9
	podkładka M10				0,0010	0,008	0H18N9
	śruba M10		0,070		0,05	0,42	0H18N9
15	bl. 4x150	1	0,992	0,99	4,71	4,67	0H18N9
Razem dla szt:					1	15,92	
Wykonać szt:					1	15,92	

BARIERKA OCHRONNA POMOSTU NR 2 strona lewa/prawa							
L.p.	Profil	Ilość szt.	Długość 1 sztuki [m]	Długość całkowita [m]	Ciężar jednostkowy	Ciężar całkowity	Klasa stali
1	Rura 42,2x4	1	3,410	3,41	3,85	13,13	0H18N9
2	Rura 42,2x4	2	1,200	2,40	3,85	9,24	0H18N9
3	Rura 26,9x3	2	1,330	2,66	1,80	4,79	0H18N9
4	Rura 26,9x3	2	0,400	0,80	1,80	1,44	0H18N9
5	bl. 4x150	1	2,120	2,12	4,80	10,18	0H18N9
6	bl. 6x110	2	0,090	0,18	5,28	0,95	0H18N9
7	Rura 26,9x3	2	0,290	0,58	1,80	1,04	0H18N9
8	Rura 42,2x4	1	0,330	0,33	3,85	1,27	0H18N9
9	Rura 42,2x4	1	0,985	0,99	3,85	3,79	0H18N9
Razem dla szt:						45,83	
Wykonać:						2	91,66

UWAGA:

Barierkę z drugiej strony pomostu należy wykonać w wersji lustrzanej tj. poz. 6 i poz. 5 spawać po przeciwnej stronie słupka.

 ul. Bema 43, Starachowice 27-200 • 503 477 434 • 41 275 61 52	
Tytuł rysunku: <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">BARIERKA POMOSTU NR2</div>	Skala: 1:10
Nazwa obiektu: BUDYNEK KRAT	
Adres obiektu: DZIAŁKA NR EWID. 1580/2 UL. BOCZNA 27-200 STARACHOWICE	
Projektował: mgr inż. Marek Szczerba Specjalności: konstr.-bud. Nr. upr.: SWK/0126/PWBK/11	Podpis:
Sprawdził: mgr inż. Dominika Karpińska Specjalności: konstr.-bud. Nr. upr.: SWK/0020/PBKr/19	Podpis:
Upracował: mgr inż. Waldemar Wojtan	Podpis:
Nr projektu: 394-22	Data: 08.2022
Nr rysunku: <div style="text-align: center; font-size: 1.5em; font-weight: bold;">9</div>	