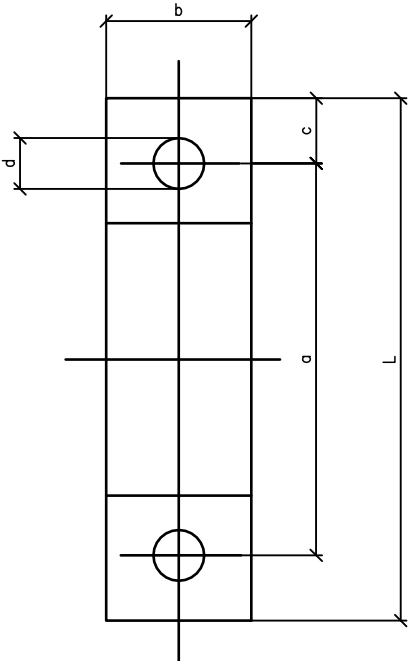
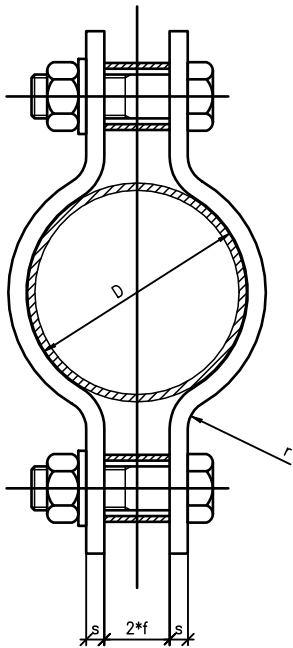


PIPE RURA		DIMENSIONS CLAMP WYMIARY OBEJMY									BOLT ŚRUBA	NUT NAKRĘTKA	WASHER PODKŁADKA	SLEEVE TULEJA	WEIGHT TOTAL
Dn	Dz	D	a	L	Lroz. x2szt.	c	r	f	d	bx	PN-85 M-82101 material 4,8-C	PN-86 M-82144 material 4-C	PN-78 M-82105 material St3S galw	PN-84 H-74220 material R35	MASA 1 kpl. kg
10	17,2	18	45	65	75	10	5	5	7	25x3	M6x30	M6	6,4	-	0,11
15	21,3	22	50	70	80										0,12
20	26,9	27	66	96	102										0,27
25	33,7	34	72	102	110	15	6	7	12	30x4	M10x40	M10	10,5	Ø17,2x2,3	0,30
32	38	39	80	110	119										
	42,4	43	82	112	122										0,32
40	48,3	49	88	118	135										0,35
50	60,3	61	108	144	169	18	8	9	14	40x5	M12x50	M12	13	Ø21,3x2,65	0,69
65	76,1	77	122	160	190										0,75
80	88,9	89	136	175	215										0,83
100	108	109	170	220	260	24		11	18	50x8	M16x60	M16	17	Ø26,9x3,2	1,99
	114,3	115	178	226	265										2,02
125	139,7	134	204	252	295										2,21
150															
	168,3	169	232	280	338	30	12		14	60x8	M20x70	M20	21	Ø30x3,2	2,48
200	219,1	220	284	332	435										3,09
250	273	274	348	408	538										4,68
300	323,9	324	398	458	612										5,24
350	355,6	356	432	492	670	36	16	18	26	70x10	M24x80	M24	25	Ø33,7x3,2	5,68
400	406,4	407	498	570	760										9,42
450	457	458	558	630	850										10,41
500	508	509	600	672	930										11,29
600	610	611	720	802	1095	41	16	18	26	80x12	M27x90	M27	28	Ø38x3,6	18,04



- UWAGA:
- Cięć
  - Wiercić
  - Ostre krawędzie stępować.
  - Zabezpieczyć farbą antykorozyjną.
  - Połączenia spawane wykonać 0,7xg cieńszego z łączonych elementów.
  - Komplet obejmuje: półobejma – 2szt.  
śruba – 2szt.  
nakrętka – 2szt.  
podkładka – 2szt
  - Należy wykonać przekładkę z gumy pomiędzy obejmą a rurą.

P.U.T.P i E "KORTERM" Zbigniew Korek ul. Sokolska 74/7; 40-087 Katowice korterm@korterm.pl; tel. +48 600 973 527				
Inwestor: Skarb Państwa Centralny Ośrodek Szkolenia Służby Więziennej w Kulach Kule 2, 42-110 Popów				
Nazwa zadania: Projekt przebudowy dwóch kotłowni w Centralnym Ośrodku Szkolenia Służby Więziennej w Kulach Tytuł opracowania: Projekt architektoniczno-budowlany Lokalizacja: Kule 2, 42-110 Popów działki nr ewid.: 551, 552, 554, 559, 560/2, 561/2, 563/2, 564/2, 565/2, 566/2, 568/2, 569/2, 570/2, 2/2, 2/3, 560/1, 561/1, 562/1, 563/1, 564/3, 565/3, 566/3, 568/3, 569/3, 570/4, 571/2, 572/2				Nazwa rys. SCHEMAT MONTAZOWY ZAWIESI
Projektował	mgr inż. Paweł Chorabik	Uprawnienia: SLK/8432/PWBS/19	Podpis:	
Sprawdził	mgr inż. Zbigniew Korek	Uprawnienia: 73/2000	Podpis:	
Data 05.2024	Skala / format 1:50/ 420x297	Faza projektu. Projekt wykonawczy	Nr umowy: 9/U/PP/2024	Nr rys. G17