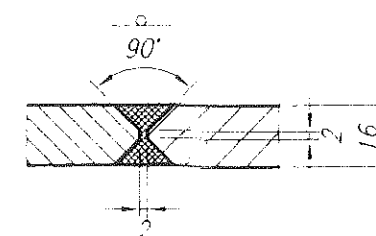
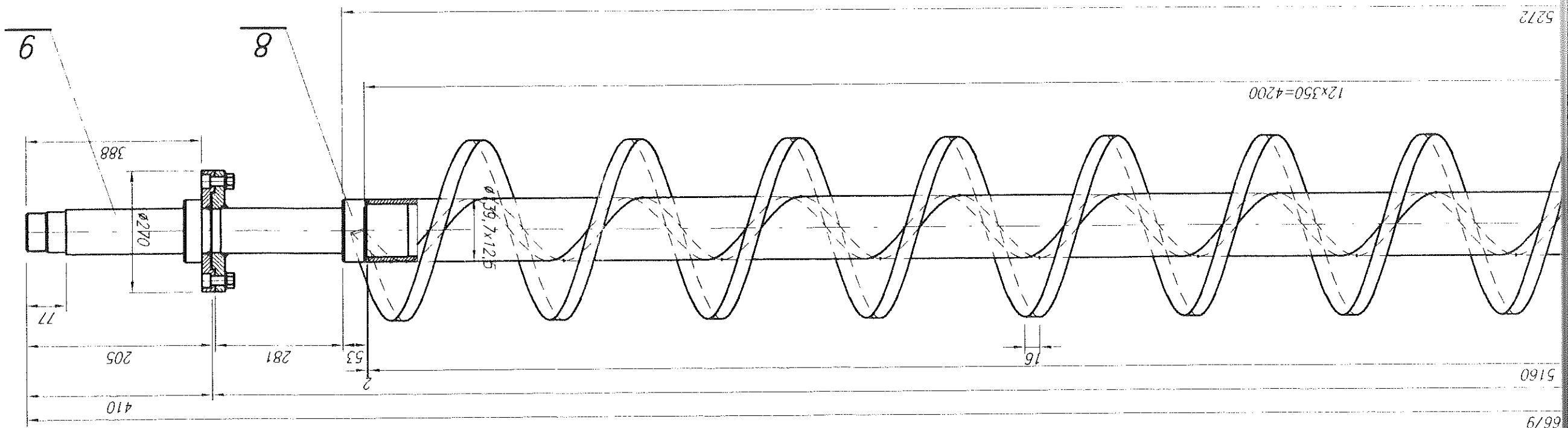
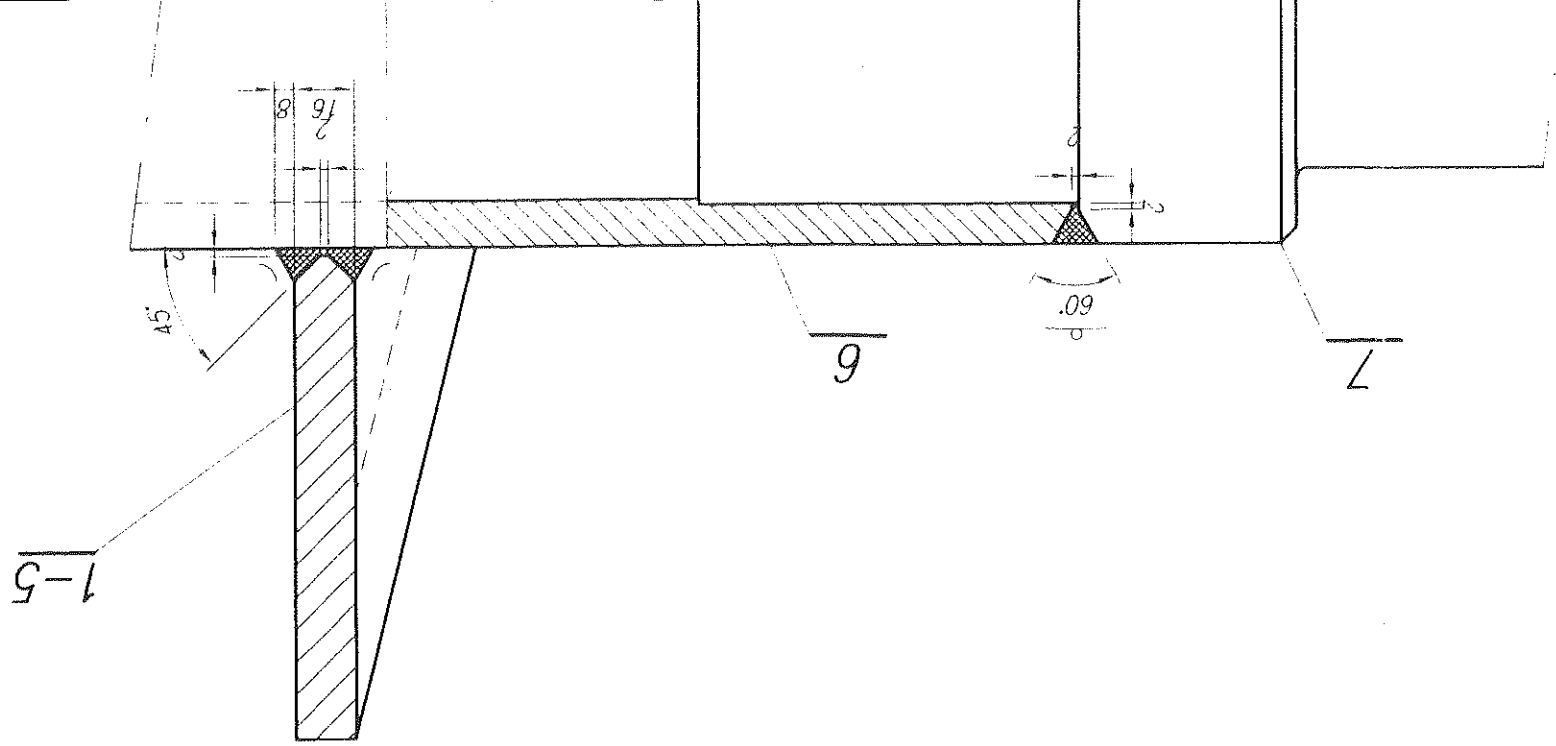


Szczegół łączenia blach
1:2



Σ = 605,- kg								
	Spoina elektr.SW		E434B20		PN-88 M-69433		10	
14	Podkładka 21	6	St3Sx		PN-78 M-82005	0,017	0,102	
13	Nakrętka M20-5,6-B	6			PN-86 M-82144	0,07	0,42	
12	Śruba M20X55-8.8-B	6			PN-87 M-82302	0,18	1,08	
11	Bl.gr.29XØ270/Ø100	1	St3S		PN-83 H-92120	-	8,3	
10	Bl.gr.29XØ270/Ø95	1	St3S		PN-83 H-92120	-	8,5	
9	Pręt Ø140x408,5	1	St5		PN-75 H-93200	121	29,1	
8	Pręt Ø140x443	1	St5		PN-75 H-93200	121	31,5	
7	Pręt Ø140x875	1	St5		PN-75 H-93200	121	62,3	
6	Rura przewod. D1-CZ-A2 Ø139,7x12,5x5223	1	R35		PN-80 H-74219	-	204,7	
5	Bl.gr.16XØ441,4Ø185,5	13	18G2A		PN-83 H-92120	15,1	196,3	
4	Bl.gr.16XØ441,4Ø185,5	1	18G2A		PN-83 H-92120	-	15,0	
3	Bl.gr.16XØ429,1Ø173,1	1	18G2A		PN-83 H-92120	-	14,6	
2	Bl.gr.16XØ418,8/Ø162,8	2	18G2A		PN-83 H-92120	14,1	28,2	
1	Bl.gr.16XØ410,6/Ø154,6	1	18G2A		PN-83 H-92120	-	13,6	
Poz.	Wyszczególnienie	Il.szt.	Gotunek	Normy	Nr rys. lub normy	Jedn.	Całk.	Uwagi
			Materiał			Ciężar w kg		



5272

0915

6799

6

01

11

21

3

171

CI

Q1

4

