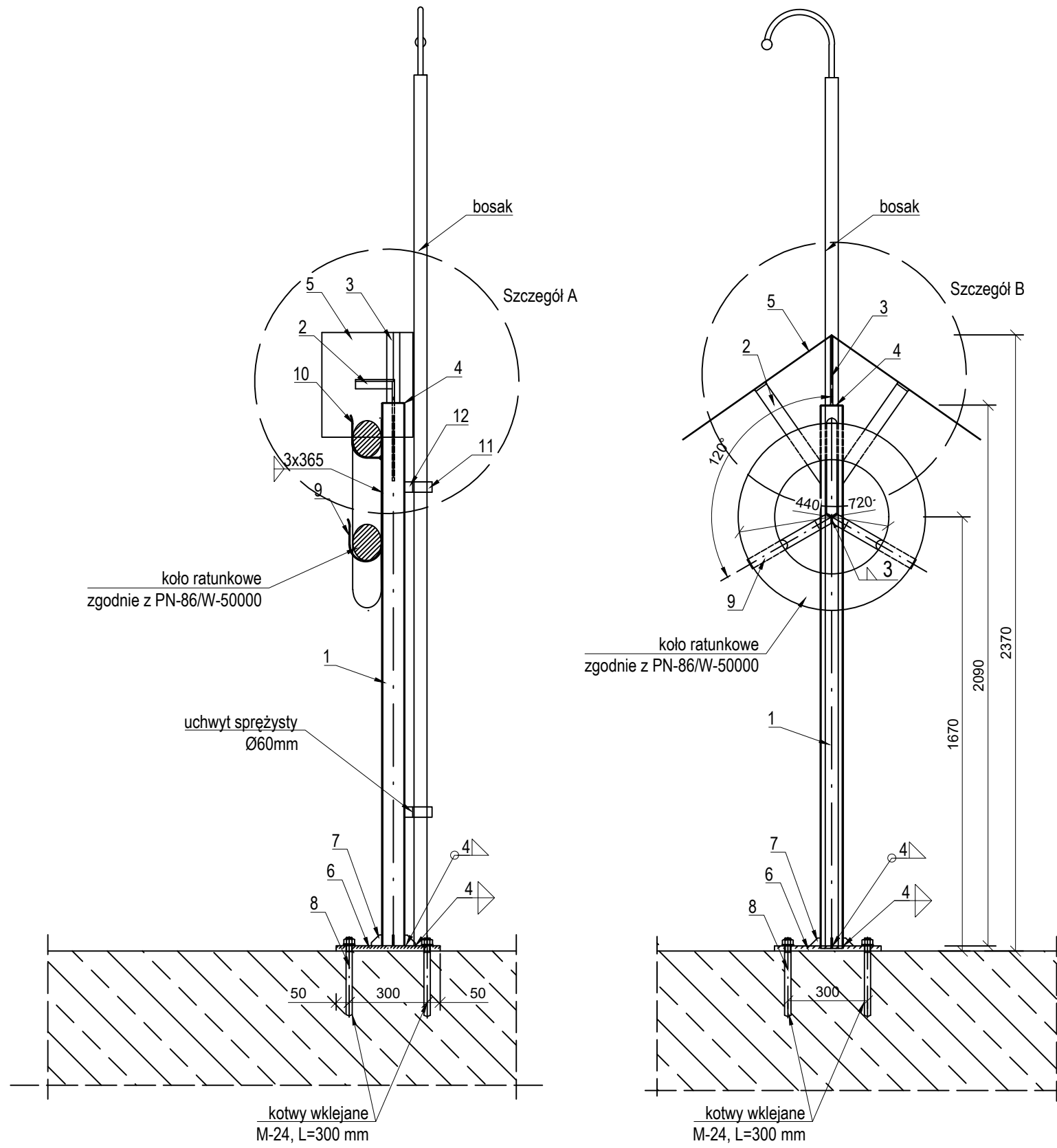


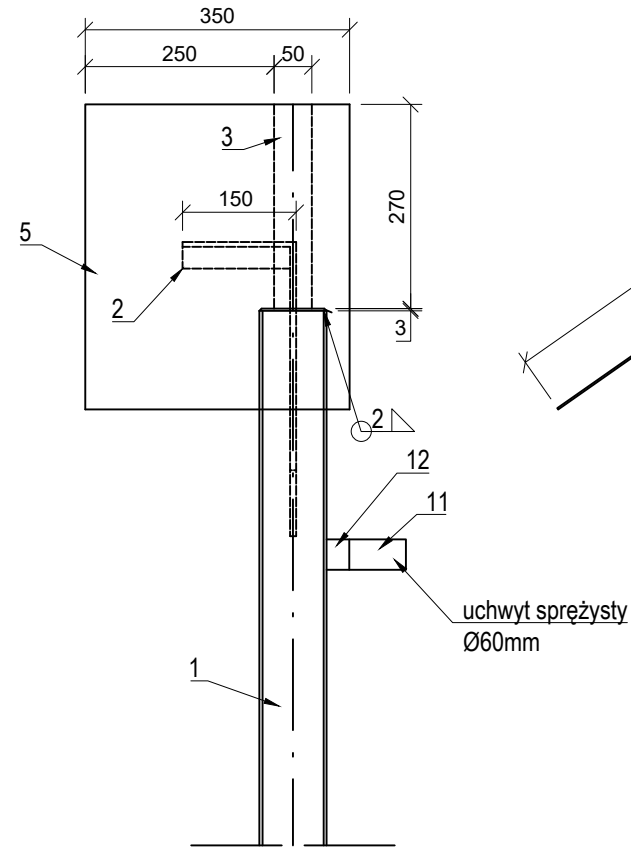
# Stojak na sprzęt ratunkowy

1:20

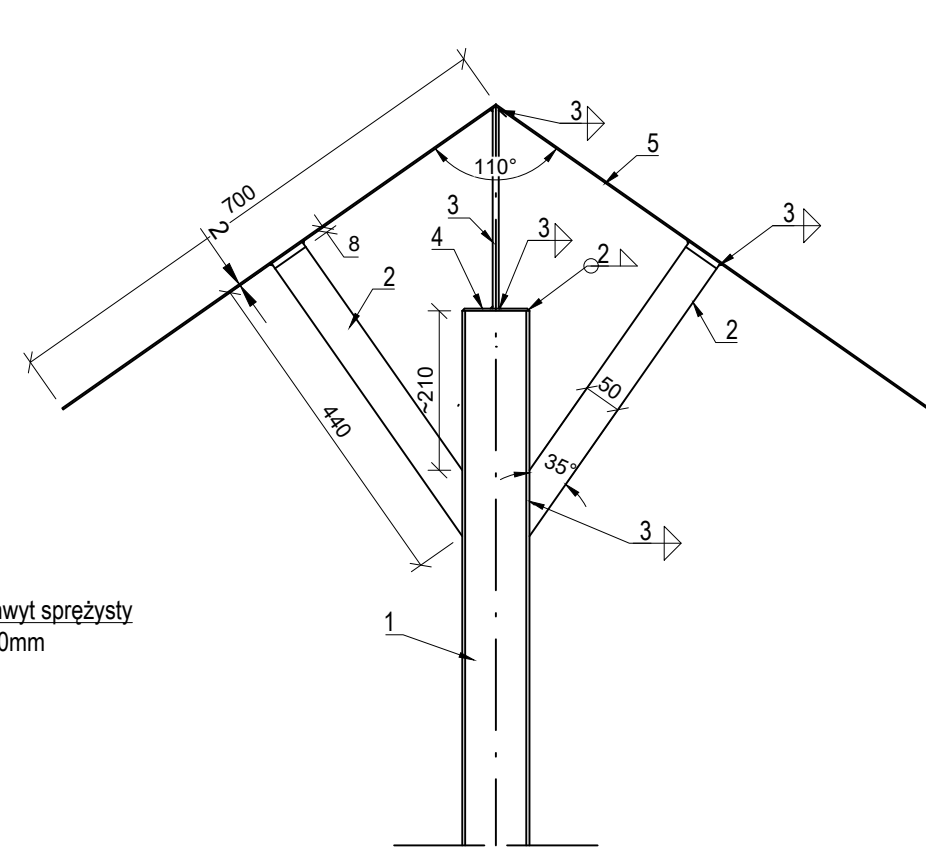
Widok  
skala 1:20



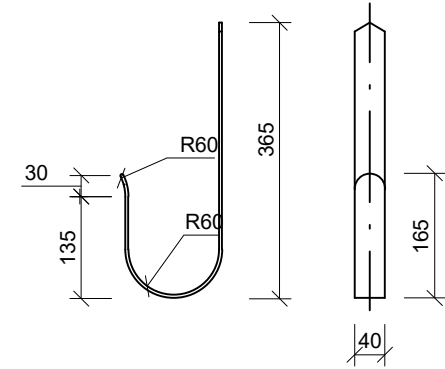
Szczegół A  
skala 1:10



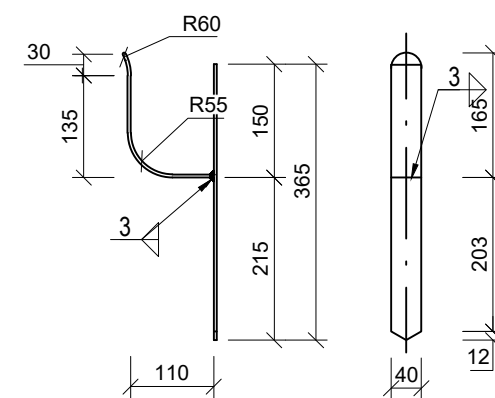
Szczegół B  
skala 1:10



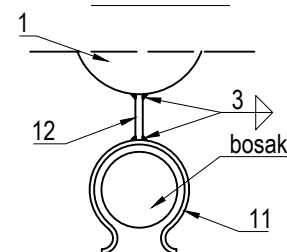
Element 9  
skala 1:10



Element 10  
skala 1:10



Elementy 11, 12  
skala 1:5



## ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ NA 1 STOJAK ZE SPRZĘTEM RATOWNICZYM

Poz.	Nazwa elementu	Ilość szt.	Masa 1 szt.	Masa całkowita
1	Rura 88.9/4mm, l=2090mm	1	17,52	17,52
2	Płaskownik 590x50x8mm	2	1,80	3,60
3	Płaskownik 270x50x8mm	1	0,85	0,85
4	Blacha śr. 78mm, gr. 3mm	1	0,11	0,11
5	Blacha 1400x350x2mm	1	7,70	7,70
6	Blacha 410x410x20mm	1	26,40	26,40
7	Blacha 40x40x6mm	4	0,08	0,32
8	Kotwa wklejana M-24, l=300 z podkładką i nakrętką	4	1,20	4,80
9	Zaczep - blacha 40 x 4mm	2	0,74	1,48
10	Zaczep - blacha 40 x 4 mm	1	0,77	0,77
11	Uchwyt sprężysty - płaskownik 40 x 3 mm, l=165mm	2	0,16	0,32
12	Blacha 30x40x5mm	1	0,047	0,047
			Razem [kg]:	63.93

Do wykonania - 2 stojaki  
STAL: S235JR (St3S)

### Uwagi:

- Ostre krawędzie stępić, spoiny oczyścić;
- Zabezpieczenie antykorozyjne - wg Opisu Technicznego;
- Kotwy M-24 wkleić za pomocą żywicy epoksydowej;
- Usytuowanie stojaków pokazano na planie wyposażenia.
- Wymiary podano w [mm];
- Zaczep koła ratunkowego i uchwyty sprężyste dla bosaka przyspawać do rury;
- Grubości spoin nieopisanych na rysunku, dostosować do grubości łączonych elementów;

Pracownia Projektowa Korzonek Konstrukcje 82-500 Kwidzyn ul. Warszawska 36/3		Imię i Nazwisko:				BRANŻA KONSTRUKCYJNA	
		Projektant:	Nr upr.:	Data:	Podpis:		
		mgr inż. Maciej Korzonek	POM/0318/ POOK/13	08.2019			
		mgr inż. Krzysztof Kryża	POM/0308/ POOK/14	08.2019			
		Sprawdzający: mgr inż. Marcin Sołtysek	POM/0114/ POOK/10	08.2019			
Inwestor:	Gmina Żnin, ul. 700-lecia 39, 88-400 Żnin					Skala:	
Inwestycja:	Przebudowa przystani żeglarskiej w Rydlewie nad jeziorem Żnińskim Małym na dz nr 5/1, 5/2, 6/2, 7/1, 7/2, 840/3.					1:20 / 1:10	
Studium Projekt Wykonawczy	Tytuł projektu:	Przebudowa przystani żeglarskiej w Rydlewie.				Rysunek nr:	
	Tytuł rysunku:	Stojak na sprzęt ratunkowy				23	