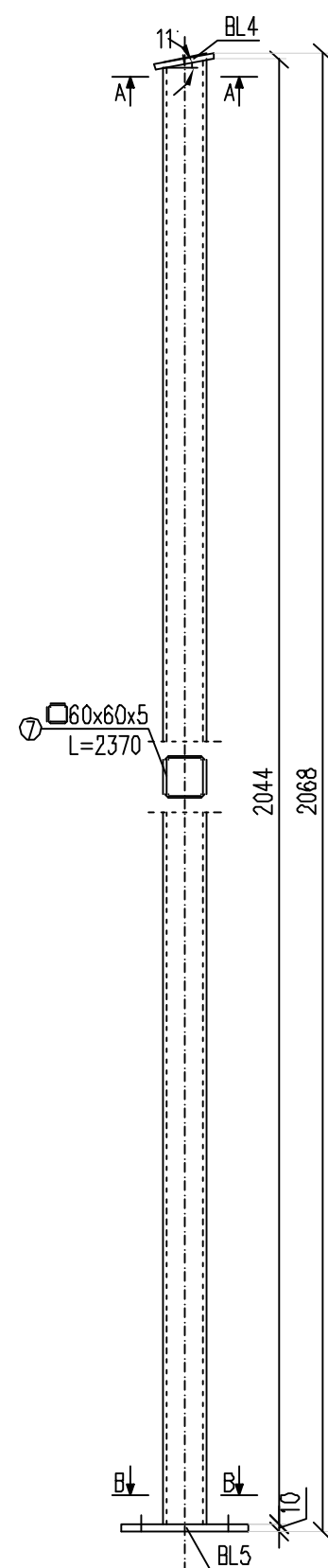
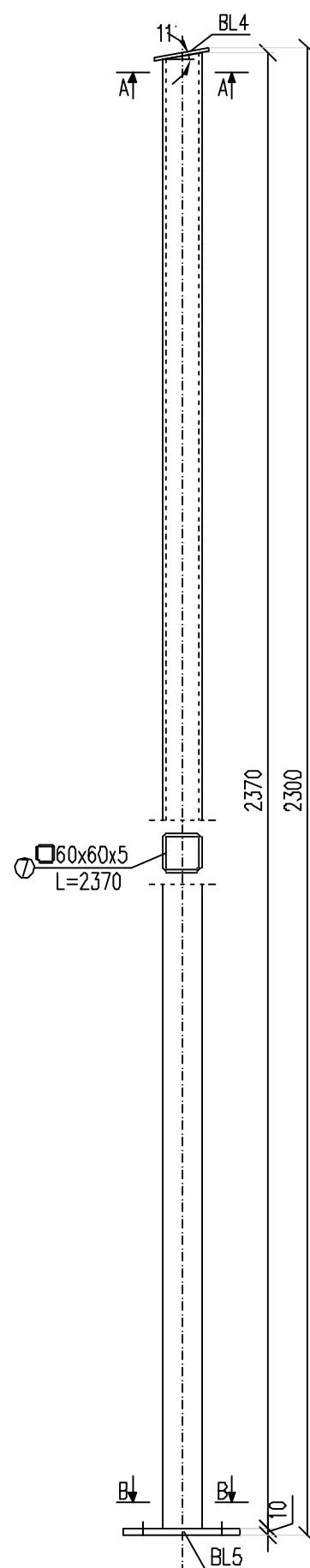


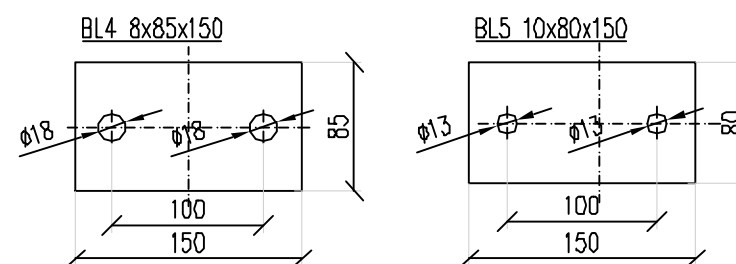
SLUP S-5, 1 szt.
1:10



SLUP S-6, 1szt.
1:10

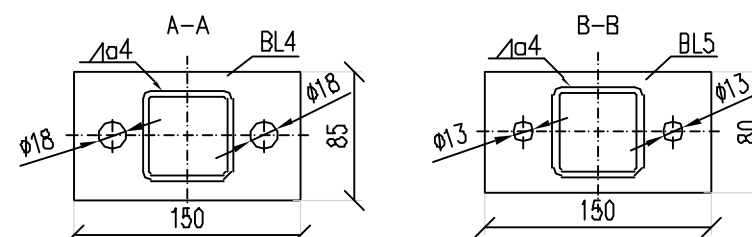


Zestawienie elementów, 1:5



Uwaga

Przekroje A-A, B-B są wspólne dla S-5 i S-6



SLUP S-5					1 SZT.		
Lp.	Oznaczenie	Profil	Długość	Liczba	Masa [kg]		
[-]	[-]	[-]	[mm]	[szt.]	1 mb	1 szt.	ogółem
1	6	60x5	2048	1	7,8	15,97	15,97
2	BL4	8x85	150	1	5,44	0,82	0,82
3	BL5	10x80	150	1	6,8	1,02	1,02
					Razem masa 1 szt. [kg]		
					Dodatek na spoiny 2% [kg]		
					Razem masa 1 szt. [kg]		
					Ogółem	1 szt. [kg]	18,17

SLUP S-6					1 SZT.		
Lp.	Oznaczenie	Profil	Długość	Liczba	Masa [kg]		
[-]	[-]	[-]	[mm]	[szt.]	1 mb	1 szt.	ogółem
1	7	60x5	2374	1	7,8	18,52	18,52
2	BL4	8x85	150	1	5,44	0,82	0,82
3	BL5	10x80	150	1	6,8	1,02	1,02
					Razem masa 1 szt. [kg]		
					Dodatek na spoiny 2% [kg]		
					Razem masa 1 szt. [kg]		
					Ogółem	1 szt. [kg]	20,76

Stal profilowa St3S (S235JR)
Elektroda ER 1.46

Uwaga:

- grubość spoin $3\text{mm} \leq a \leq 0,7t_{\min}$
 t_{\min} - min grubość łączonych blach



INŻ. BUD. JULIA ADAMEK USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORY BUDOWLANE
ul. WIRA BARTOSZEWSKIEGO 16/5, 23-400 Biłgoraj
tel. 510-470-464, e-mail: inzbud.biuro@gmail.com
NIP 918-195-13-69

Temat projektu:	Budowa wiaty garażowej na terenie Stacji Uzdzielania Wody w Biłgoraju	Branża:	KONSTRUKCYJNA
Adres obiektu:	ul. Targowa; dz. nr 13/2 w Biłgoraju	Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
Nazwa inwestora:	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Biłgoraju	Data:	PAŹDZIERNIK 2017
Temat rysunku:	SLUP S-5, S-6	Skala:	1:10
Projektant:	mgr inż. Robert Adamek; upr. LUB/0111/P00K/13	Nr rysunku:	K-10
Asystent projektanta:	mgr inż. Wioletta Stępniewska		