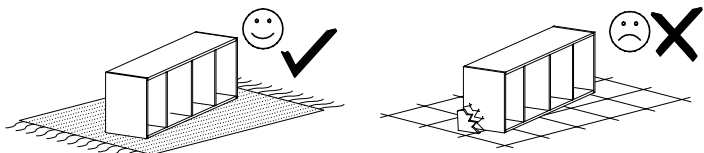


PRZED ROZPOCZECIEM MONTAŻU ZAPOZNAĆ SIĘ Z INSTRUKcją  
READ THE INSTRUCTION CAREFULLY BEFORE ASSEMBLING

# TOLEDO 1



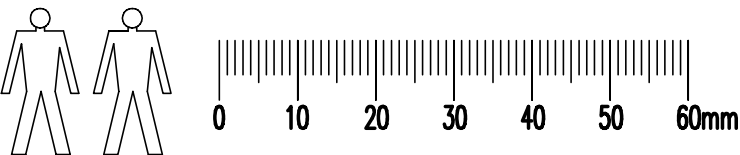
MONTOWAĆ NA MIEKKIM PODŁOŻU TYPU: KOC, DYWAN.  
ASSEMBLE ON SOFT SURFACE LIKE A CARPET OR BLANKET

Elementy drewniane oraz miejsca styku tych elementów z płytą laminowaną czyścić tylko miękką szmatką. Chować przed wilgocią.

Wood components and contact points of the elements with the laminated plate cleaned only with a soft cloth. Protect from moisture.

Narzędzia niezbędne do montażu  
(nie dostarczane przez producenta)

Tools required for assembly  
(not provided by the manufacturer)

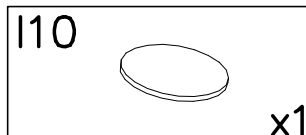
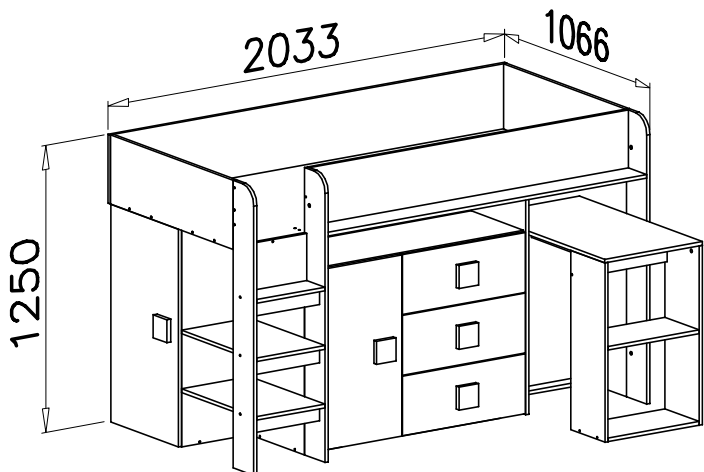
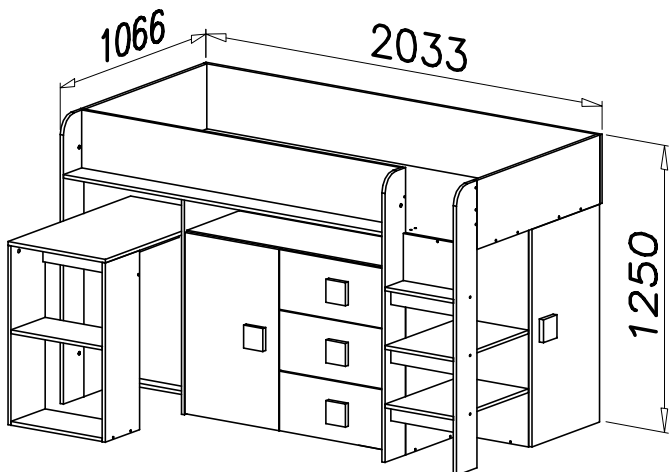


W PRZYPADKU REKLAMACJI PROSZE OZNACZYĆ  
NUMER SERII OPISANY NA ETYKIECIE OPAKOWANIA

IN CASE OF COMPLAINT PLEASE INDICATE THE SERIAL  
NUMBER DESCRIBED ON THE PACKAGE LABEL.

1 → 21

22 → 42

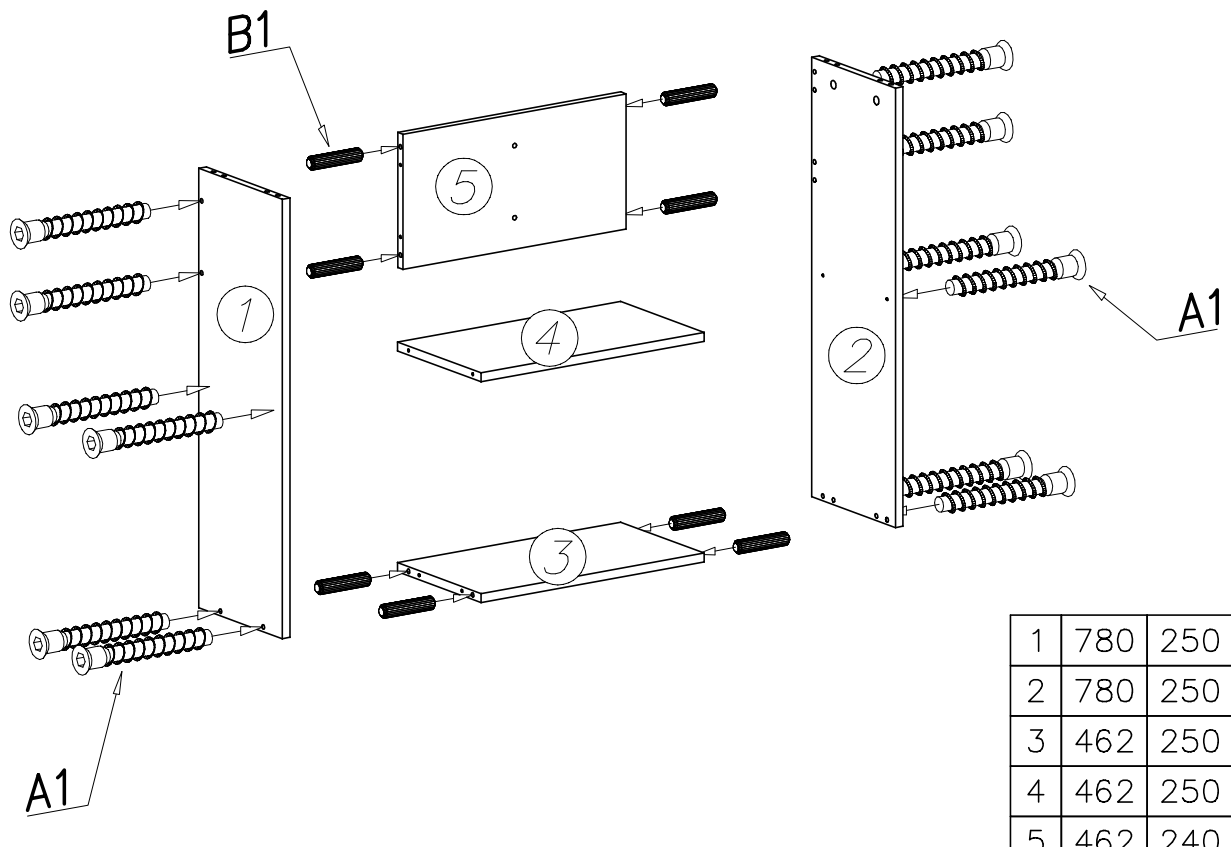


H7  350mm x3	S1  x1	18  Ø8 x8	C4  Z350D x2	G14  3,5x40 x2
B1  Ø8x35 x116	K5  5x13 x12	P24  x5	S17  x7	C3  Z35PR x2
A1  Ø7x50 x87	G4  4x16 x22	K1  Ø15x12 x21	W2  4mm x1	F2  x4
P7  x15	G16  4x27 x10	E34  x5	W4  x95	D4  PZ350D x4

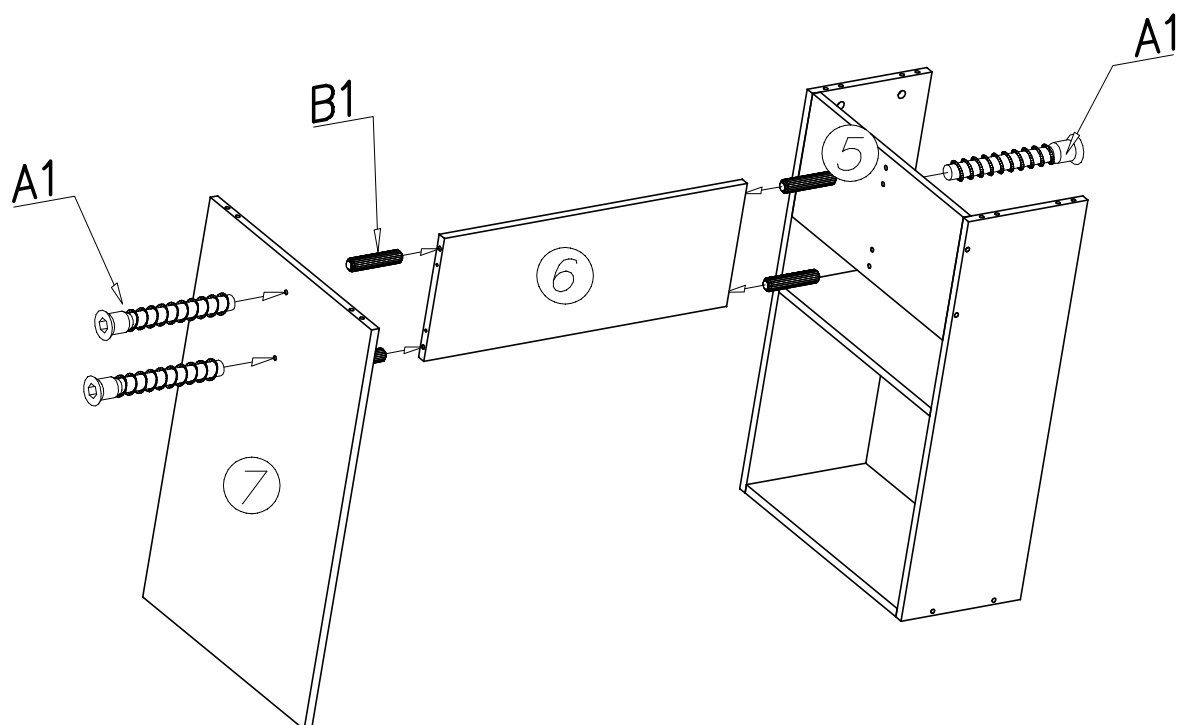
nr	dł.	szer.	paczka
1	780	250	2/6
2	780	250	2/6
3	462	250	4/6
4	462	250	4/6
5	462	240	2/6
6	643	240	2/6
7	780	495	2/6
8	900	495	2/6
9	495	65	2/6
10	630	260	5/6
11	630	260	5/6
12	350	200	1/6
13	350	200	1/6
14	569	180	2/6
14	569	180	3/6
15	665	355	3/6
16	1118	383	3/6
17	767	383	1/6
18	1118	383	3/6
19	950	400	1/6
20	950	400	1/6
21	1118	80	3/6
22	950	648	3/6

nr	dł.	szer.	paczka
23	950	498	3/6
24	950	350	1/6
25	950	350	1/6
26	467	350	4/6
27	467	350	4/6
28	950	496	3/6
29	2000	900	4/6
30	1250	900	3/6
31	300	900	2/6
32	2033	300	4/6
33	1634	300	6/6
34	1634	133	4/6
35	1250	150	3/6
36	1250	150	3/6
37	550	350	3/6
38	350	150	3/6
39	350	65	3/6
40	1250	150	3/6
41	485	380	4/6
42	940	496	5/6
43	350	208	2/6
44	787	477	5/6

1



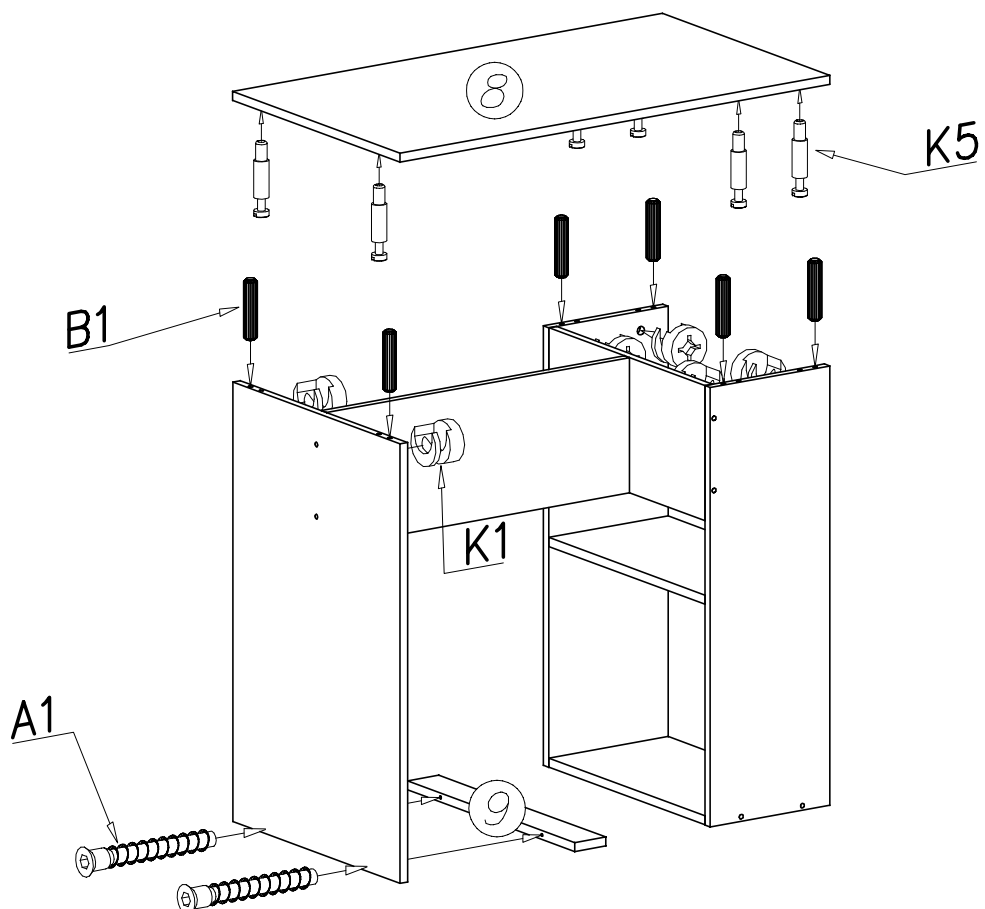
2



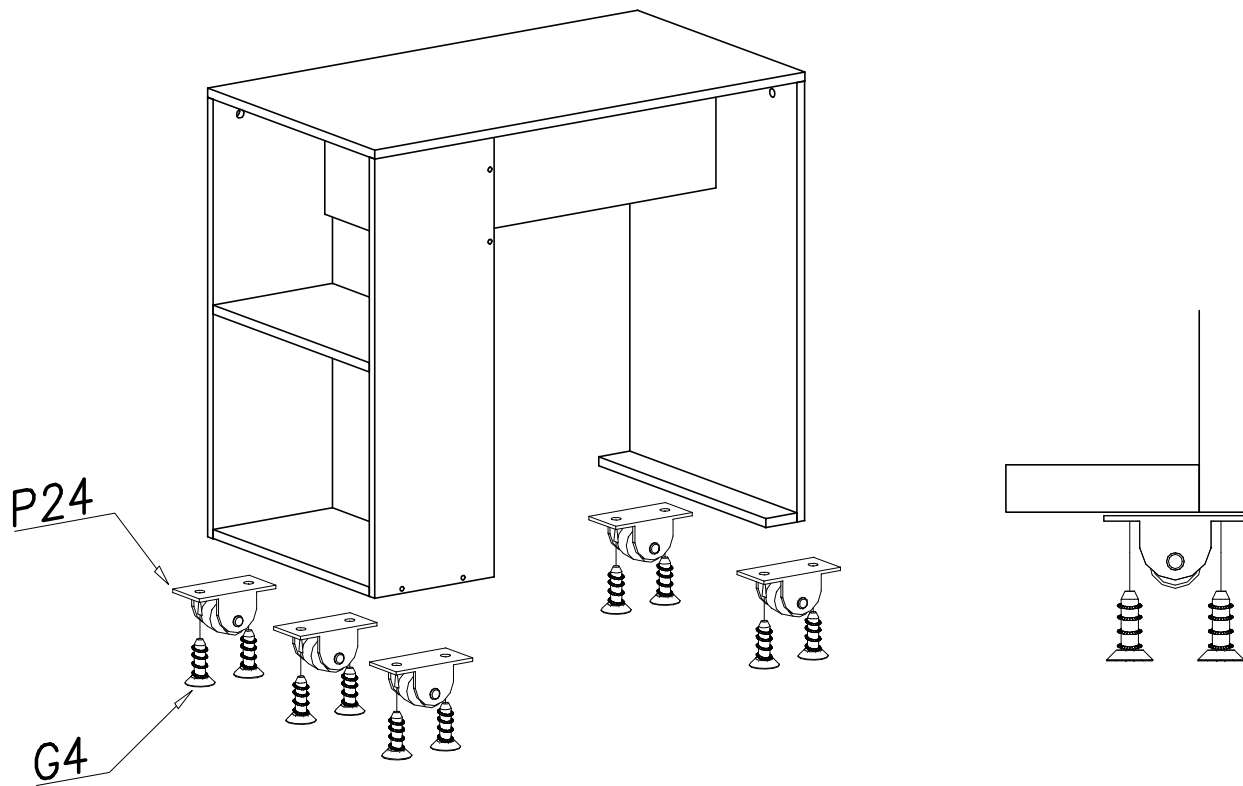
6	643	240
7	780	495

**UWAGA** Kołki nabijać w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
**ATTENTION** Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
*The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm*

3

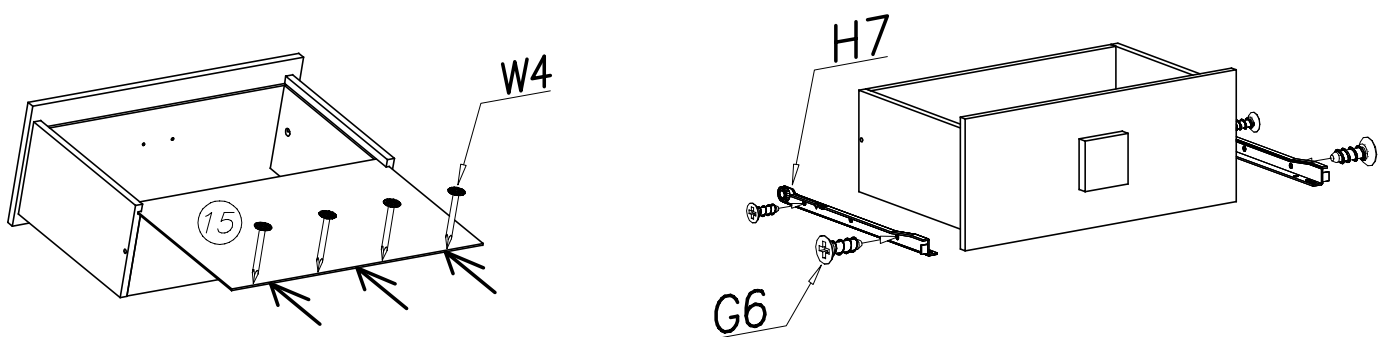
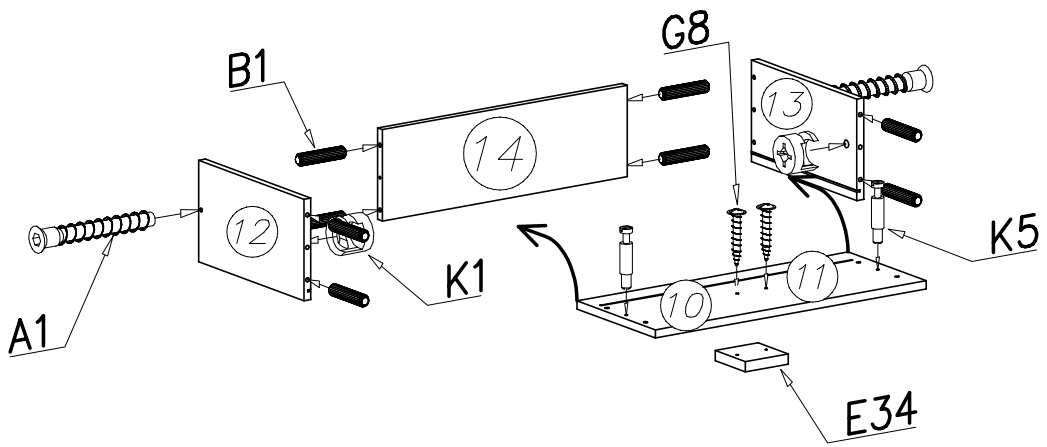


4

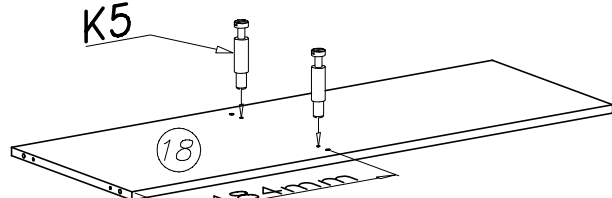
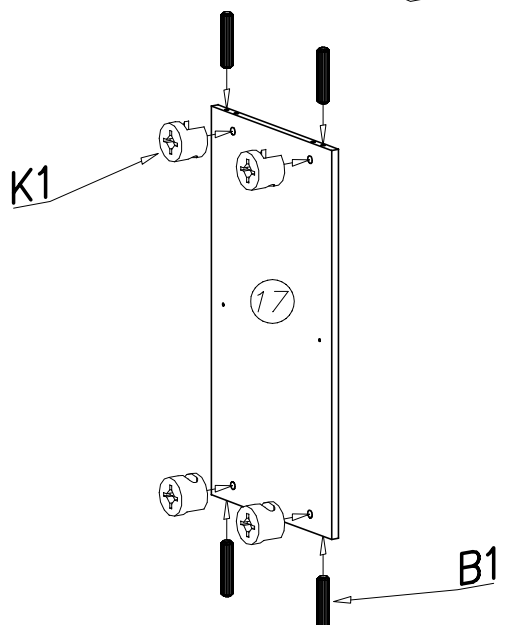
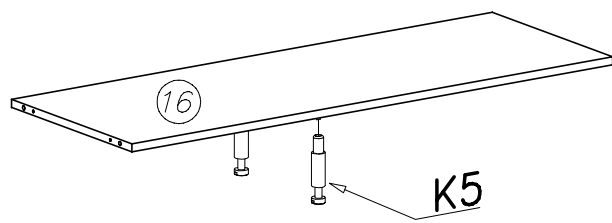


**UWAGA** Kołki nabijać w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
**ATTENTION** Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
*The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm*

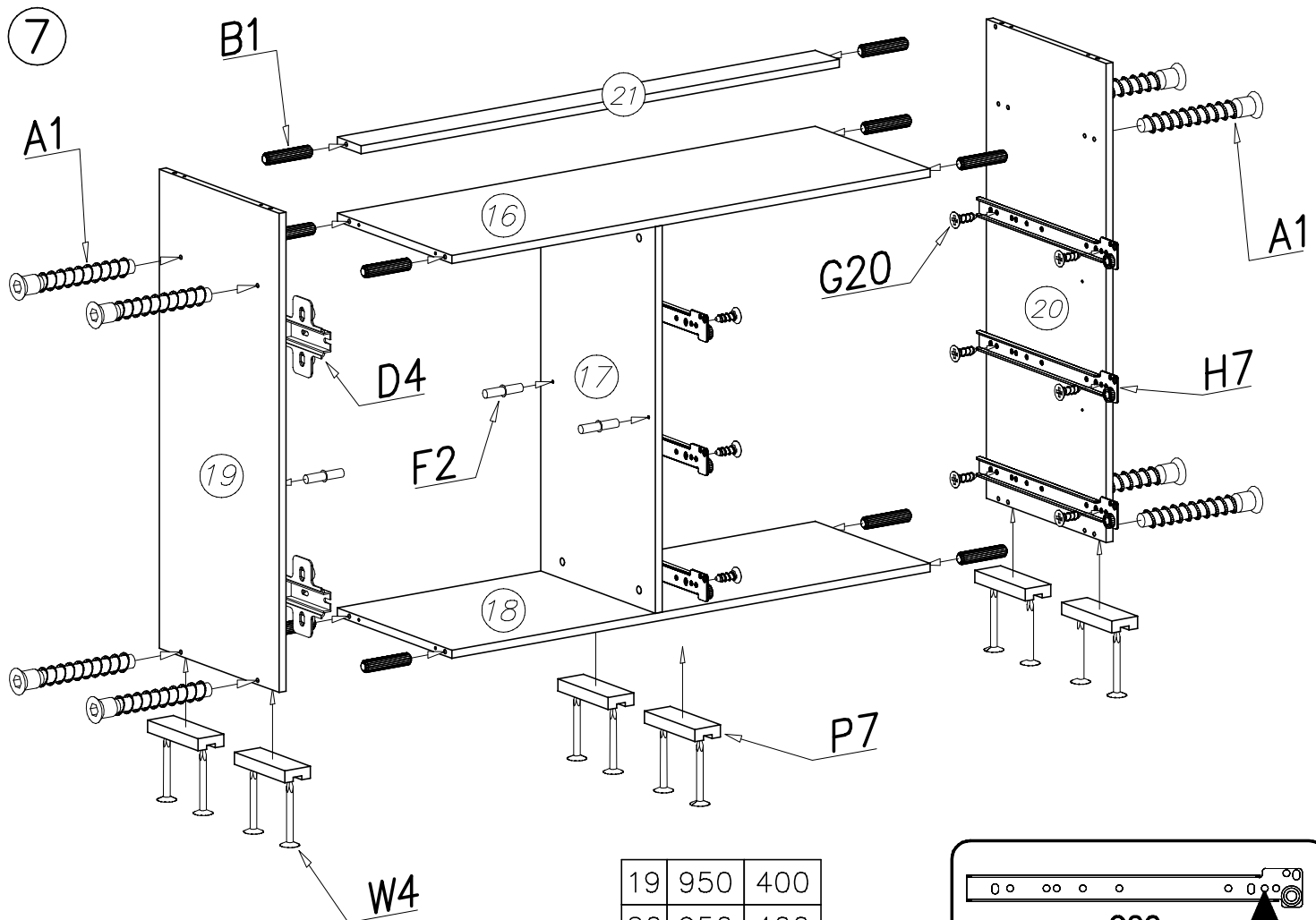
5



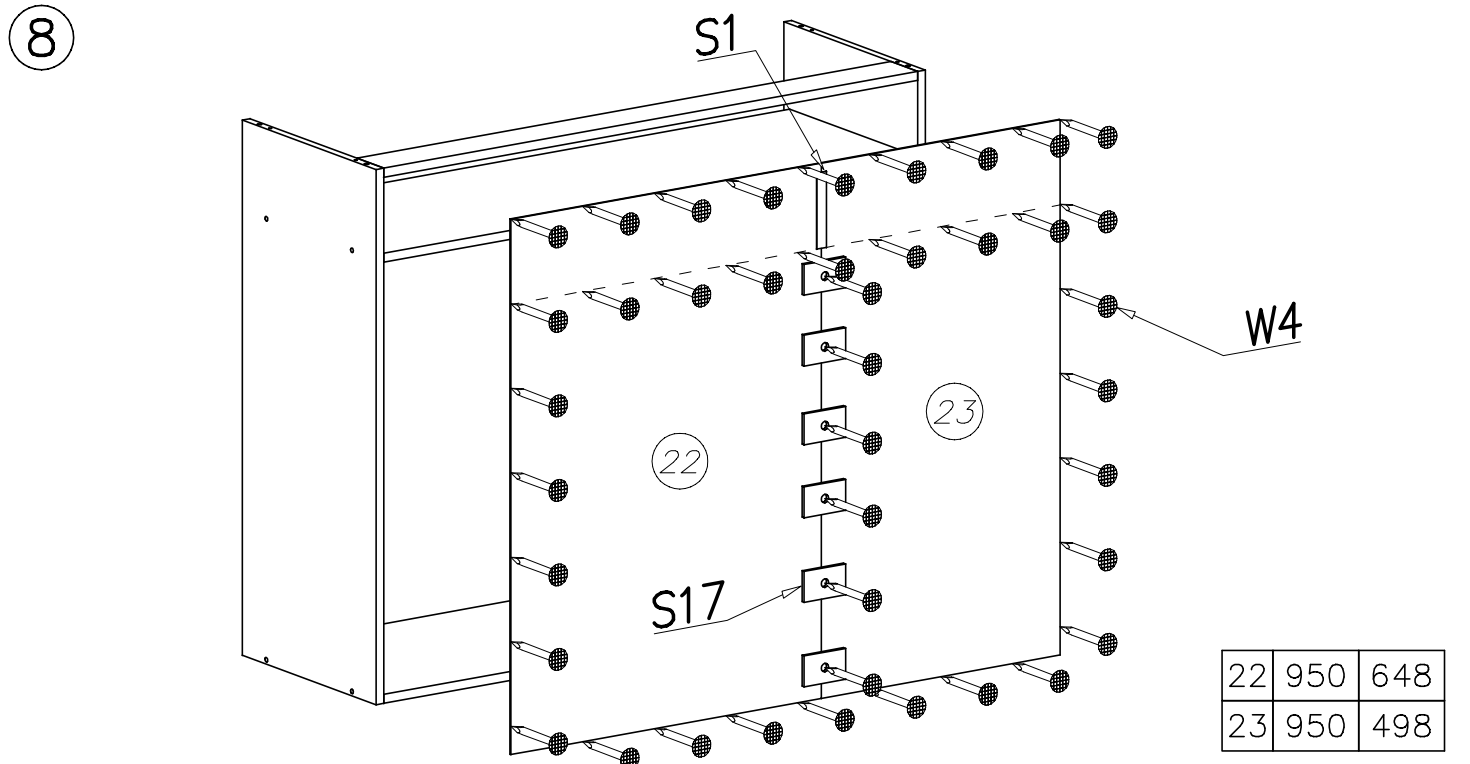
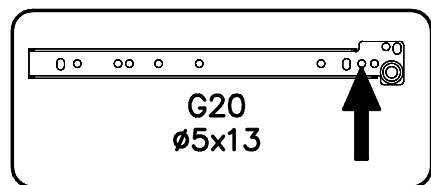
6



**UWAGA** Kołki nabijać w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
**ATTENTION** Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
 The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm

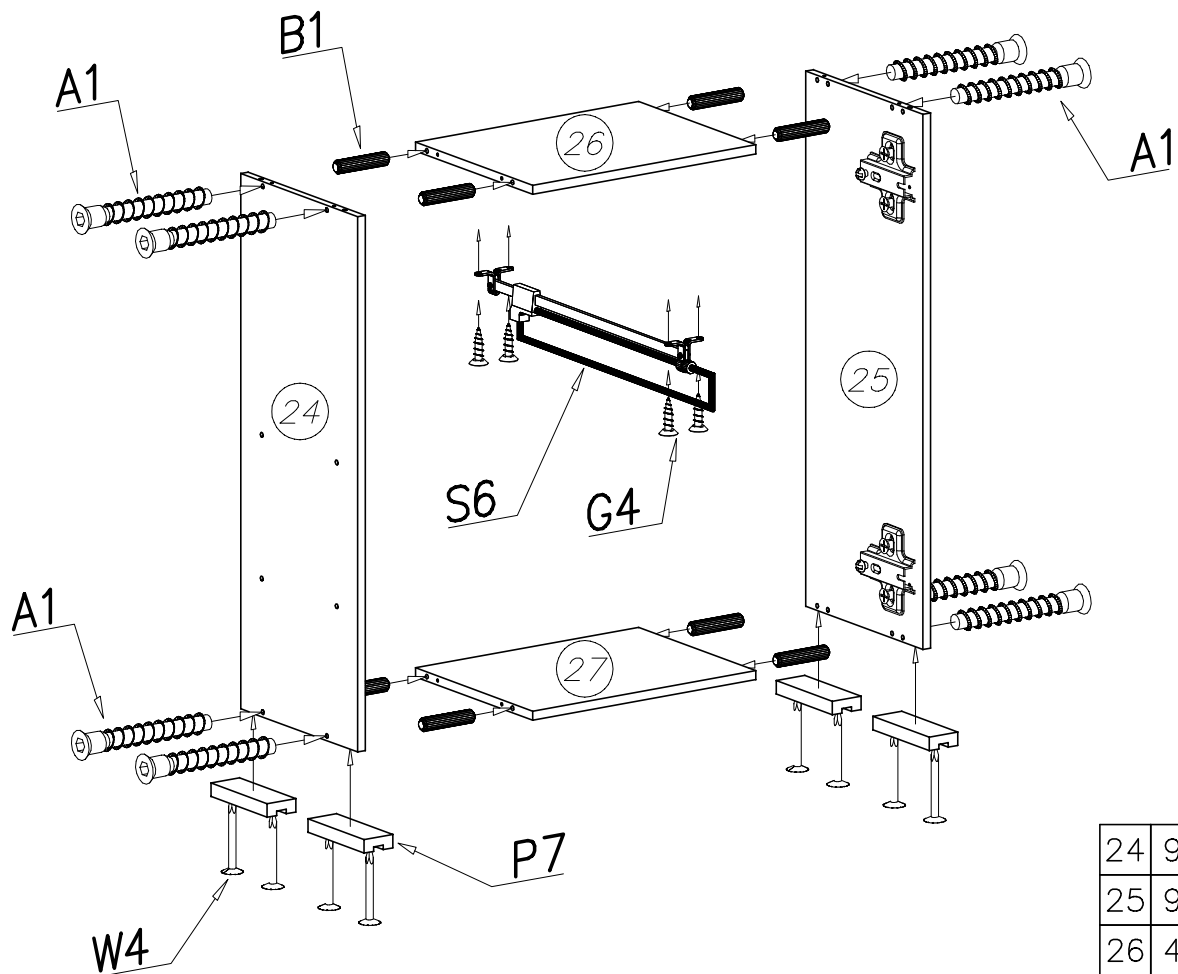


19	950	400
20	950	400
21	1118	80

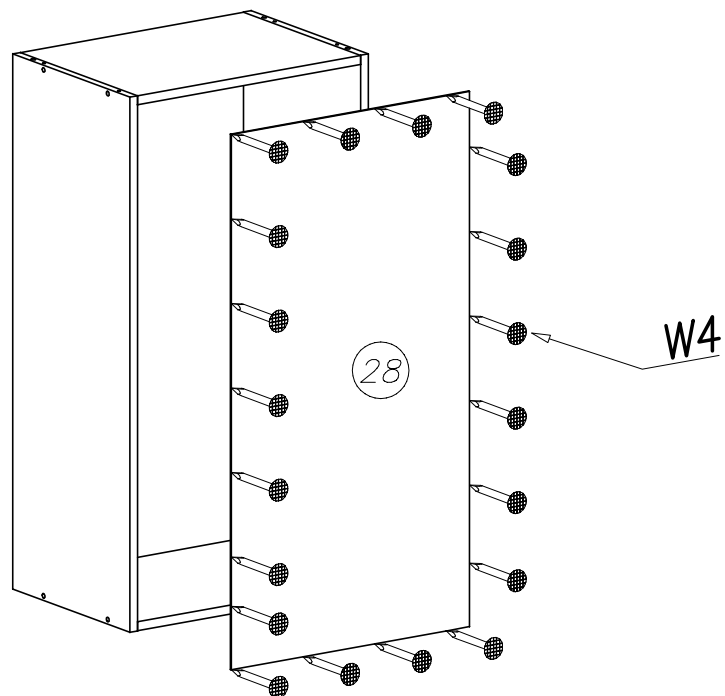


**UWAGA** Kołki nabijać w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
**ATTENTION** Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm

9



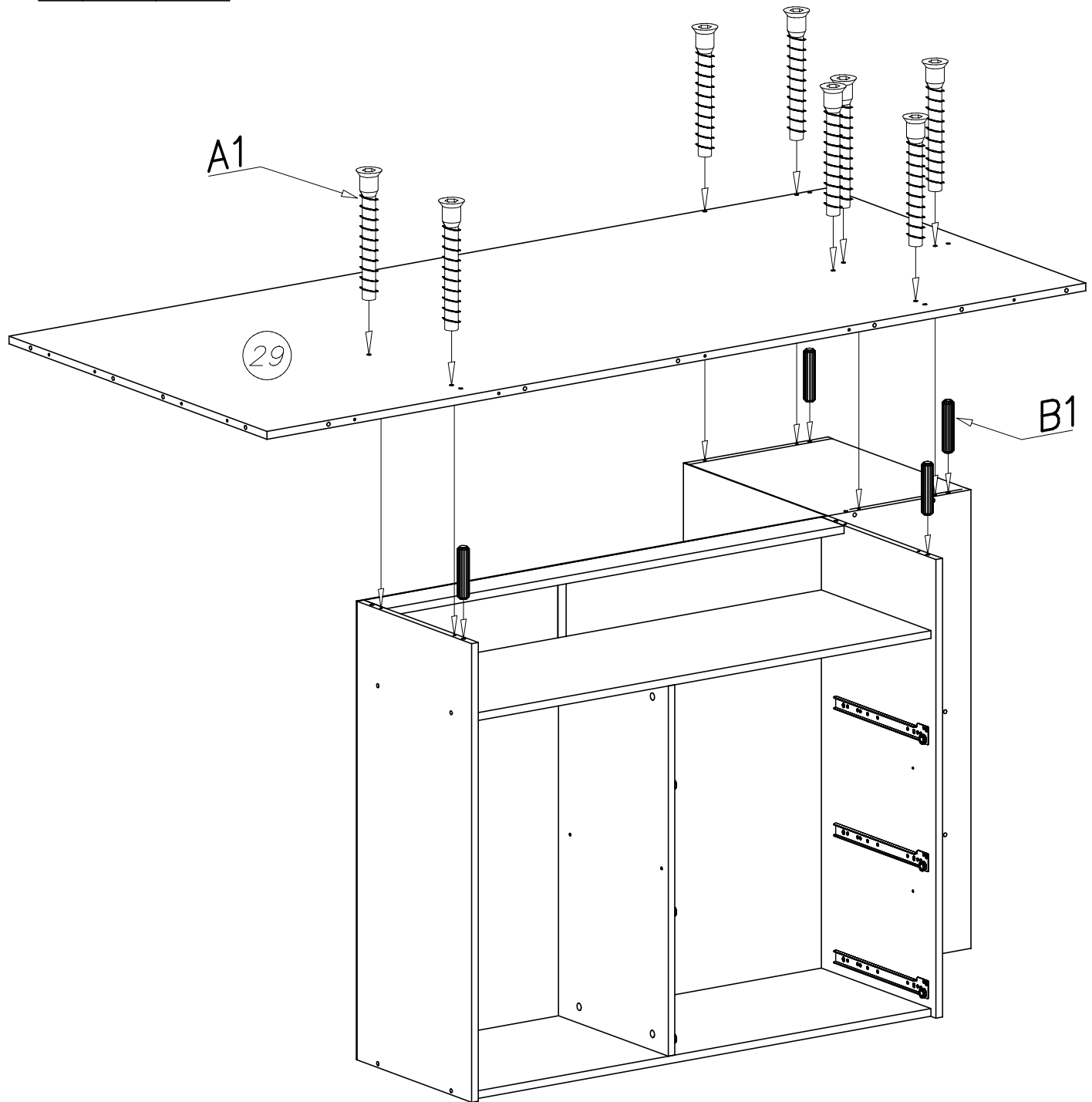
10



**UWAGA** Kołki nabijać w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
**ATTENTION** Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
*The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm*

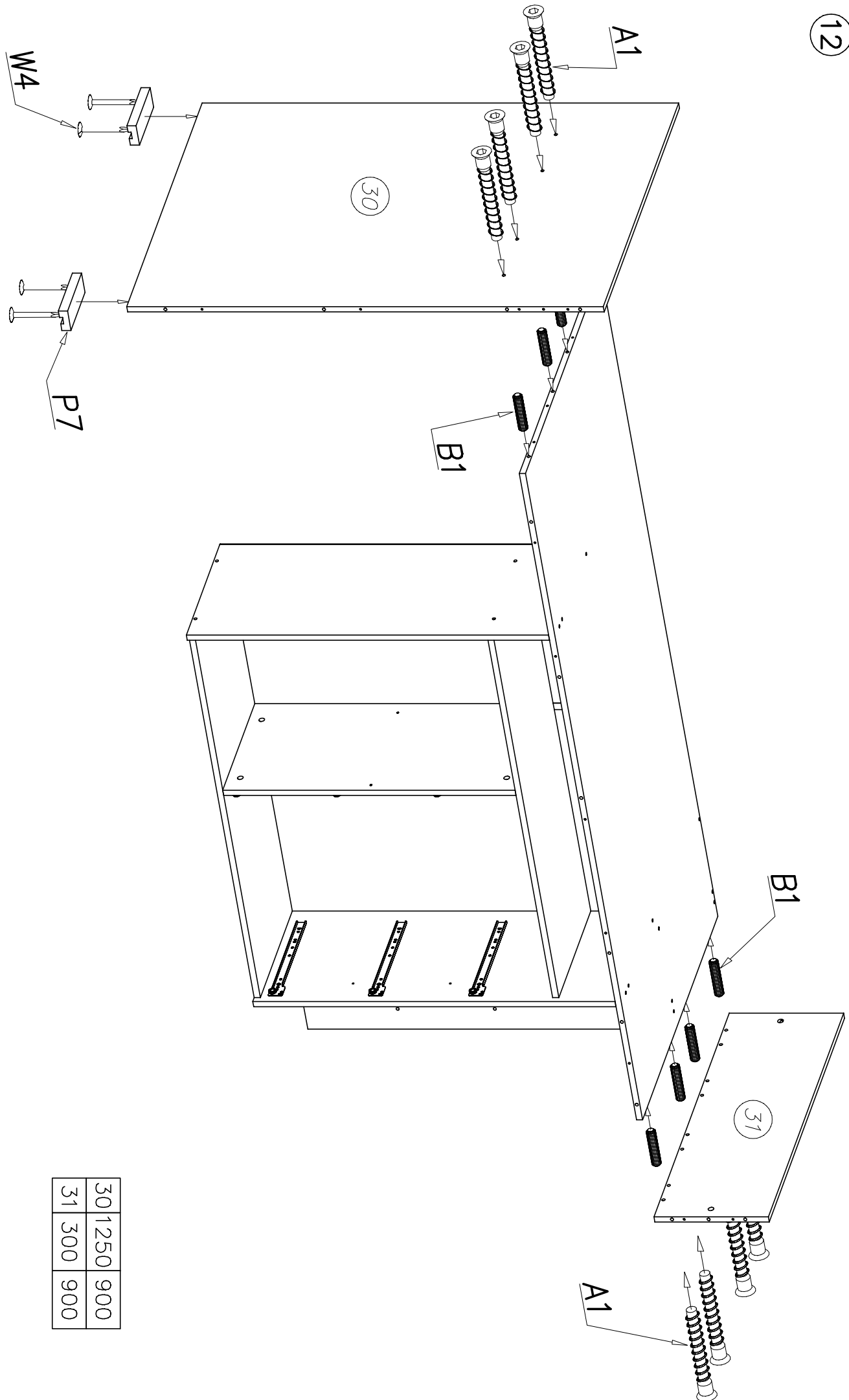
11

29 | 2000 | 900



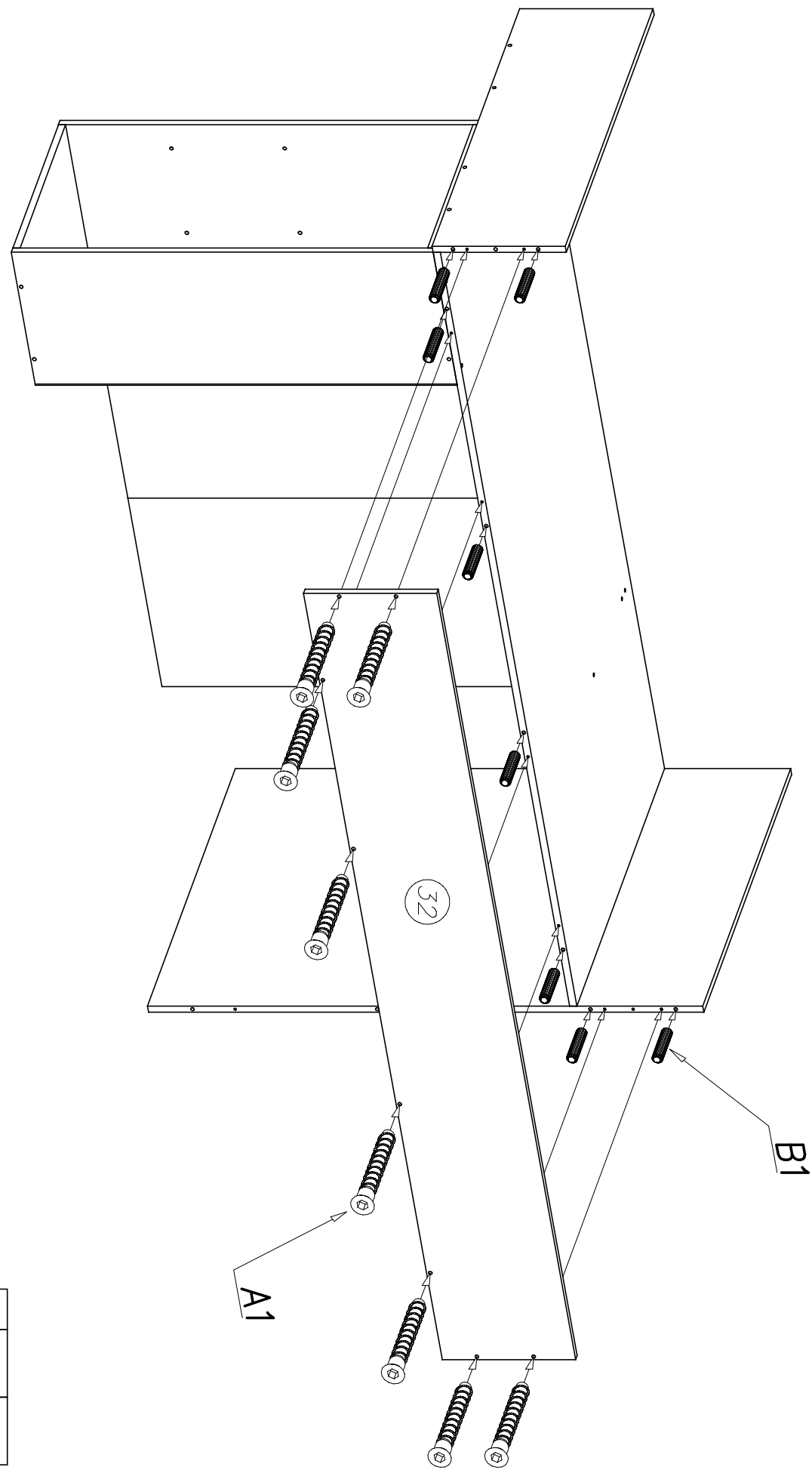
**UWAGA** Kołki nabijać w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
**ATTENTION** Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm

12



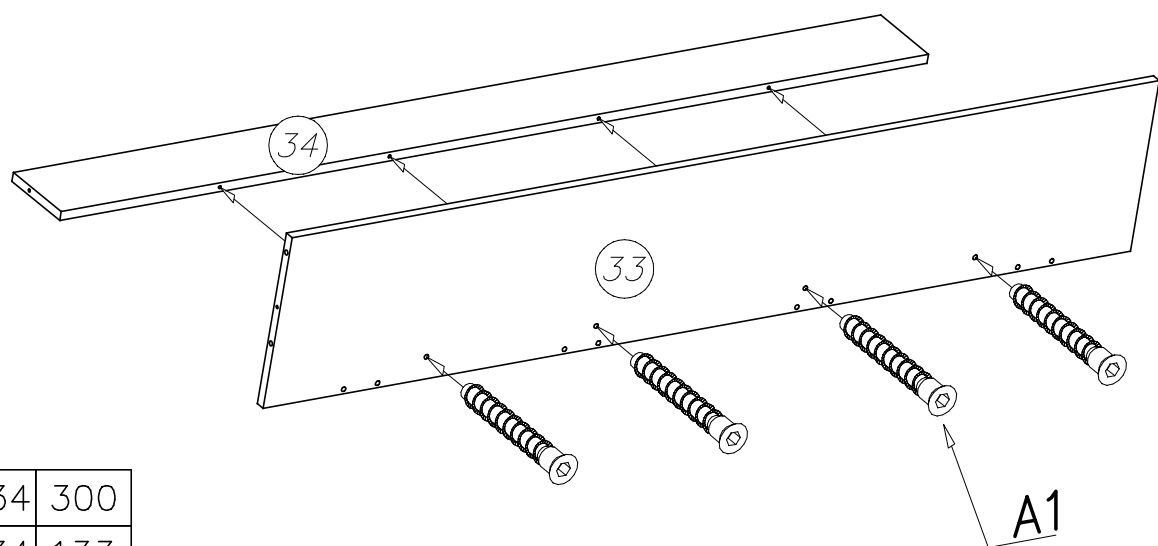
## UWAGA ATTENTION

Kołki nabijając w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
 Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
 The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm.

**UWAGA**  
**ATTENTION**

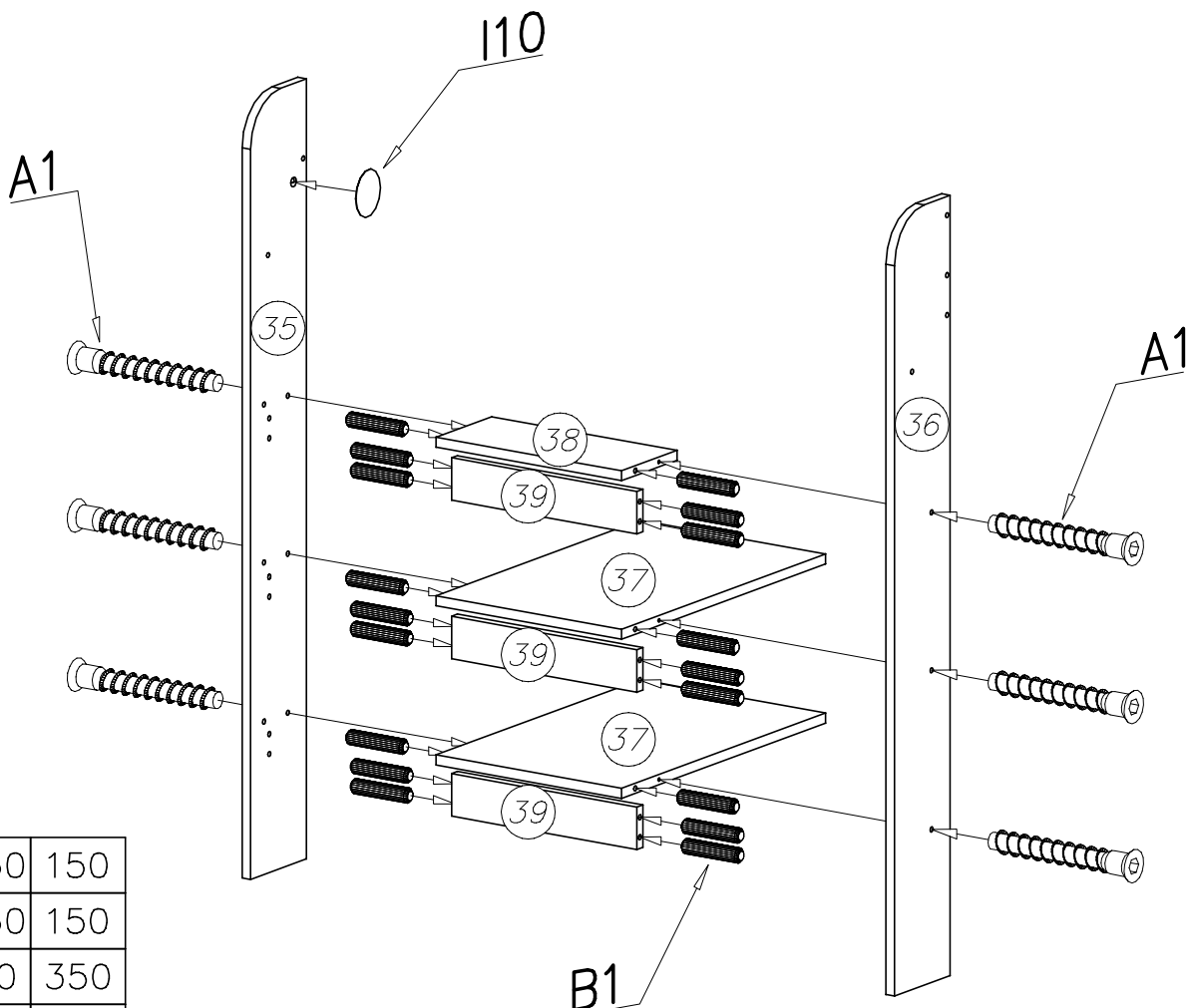
Kołki nabijając w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm.

14



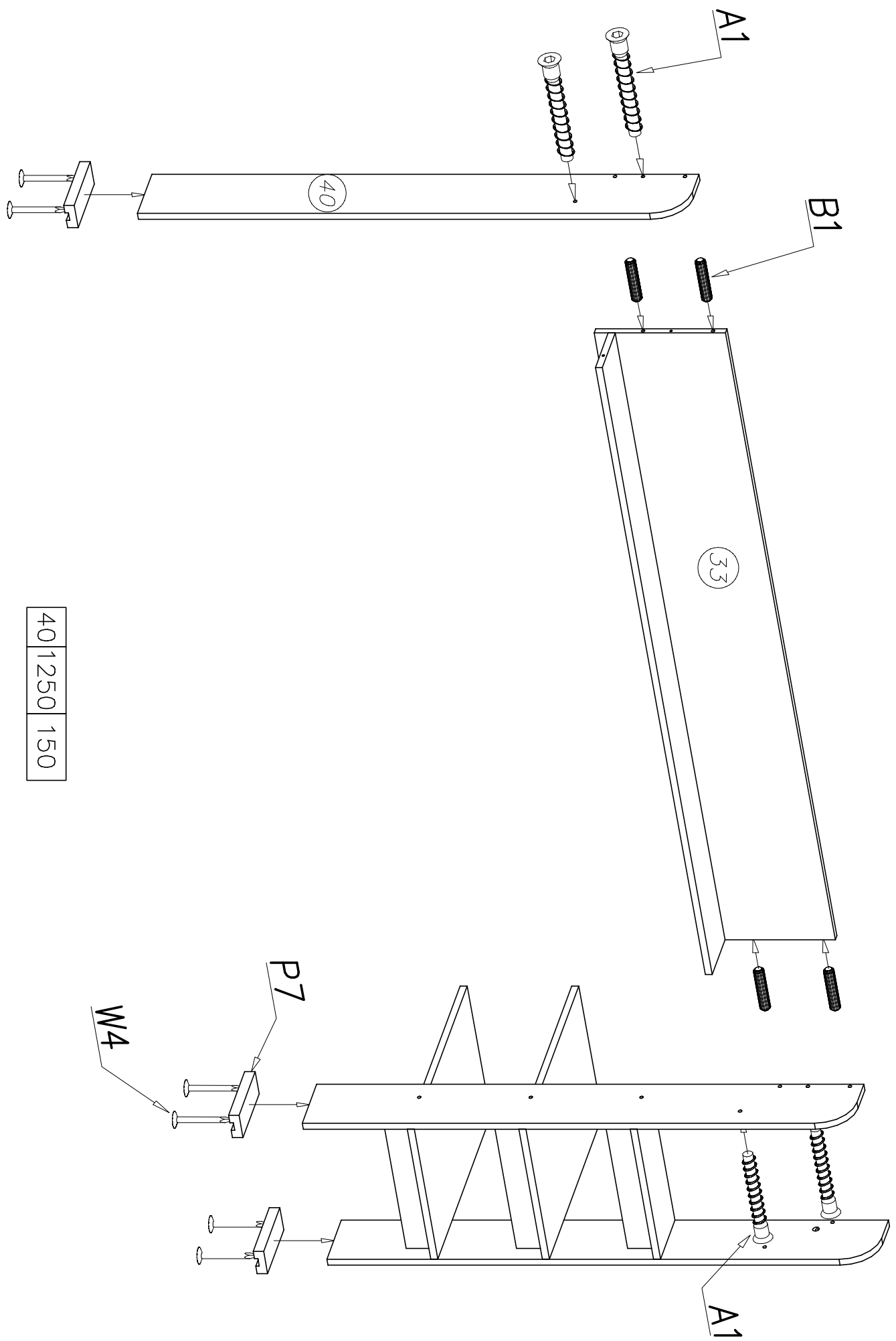
33	1634	300
34	1634	133

15



35	1250	150
36	1250	150
37	550	350
38	350	150
39	350	65

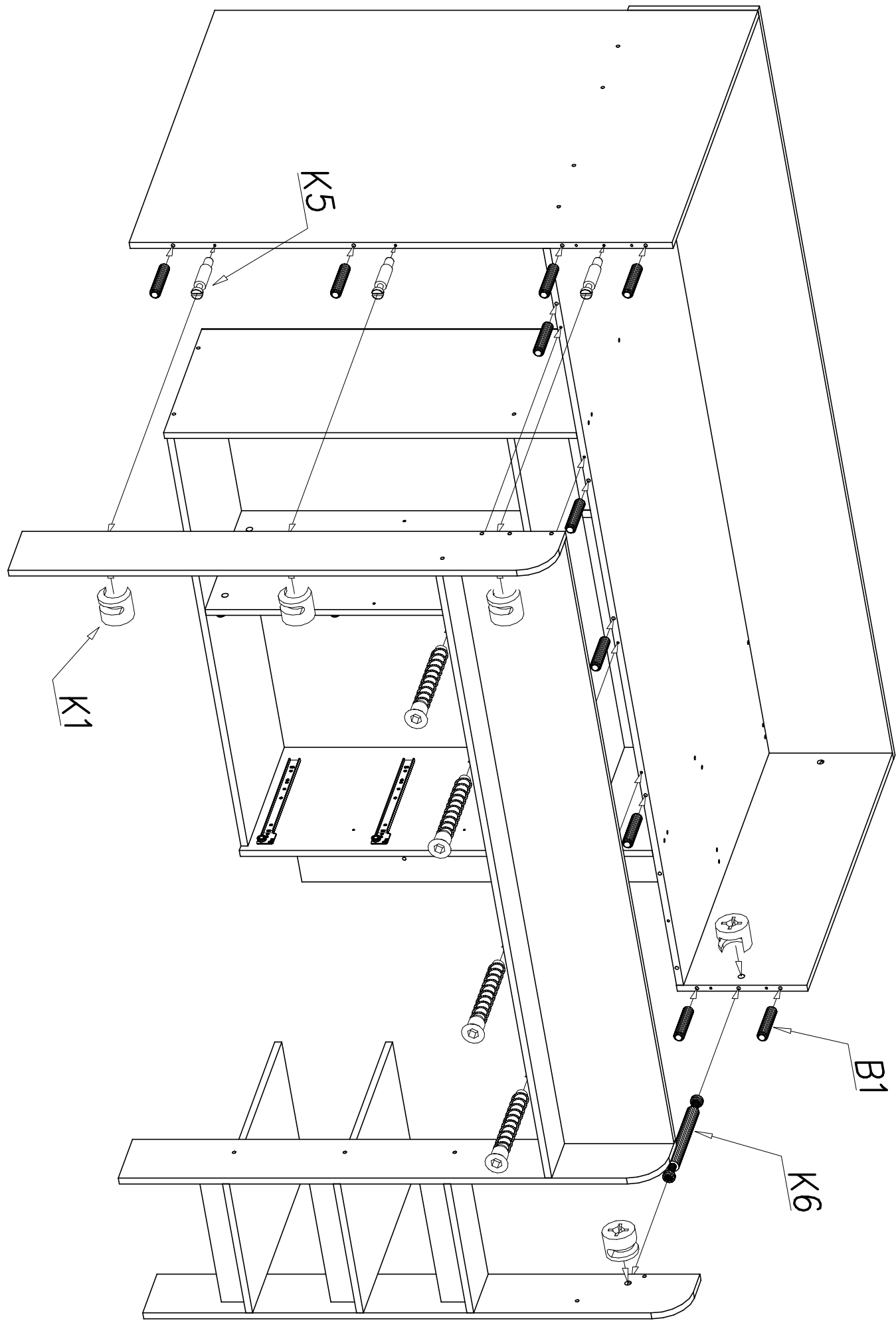
**UWAGA** Kołki nabijać w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
**ATTENTION** Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
*The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm*



## UWAGA ATTENTION

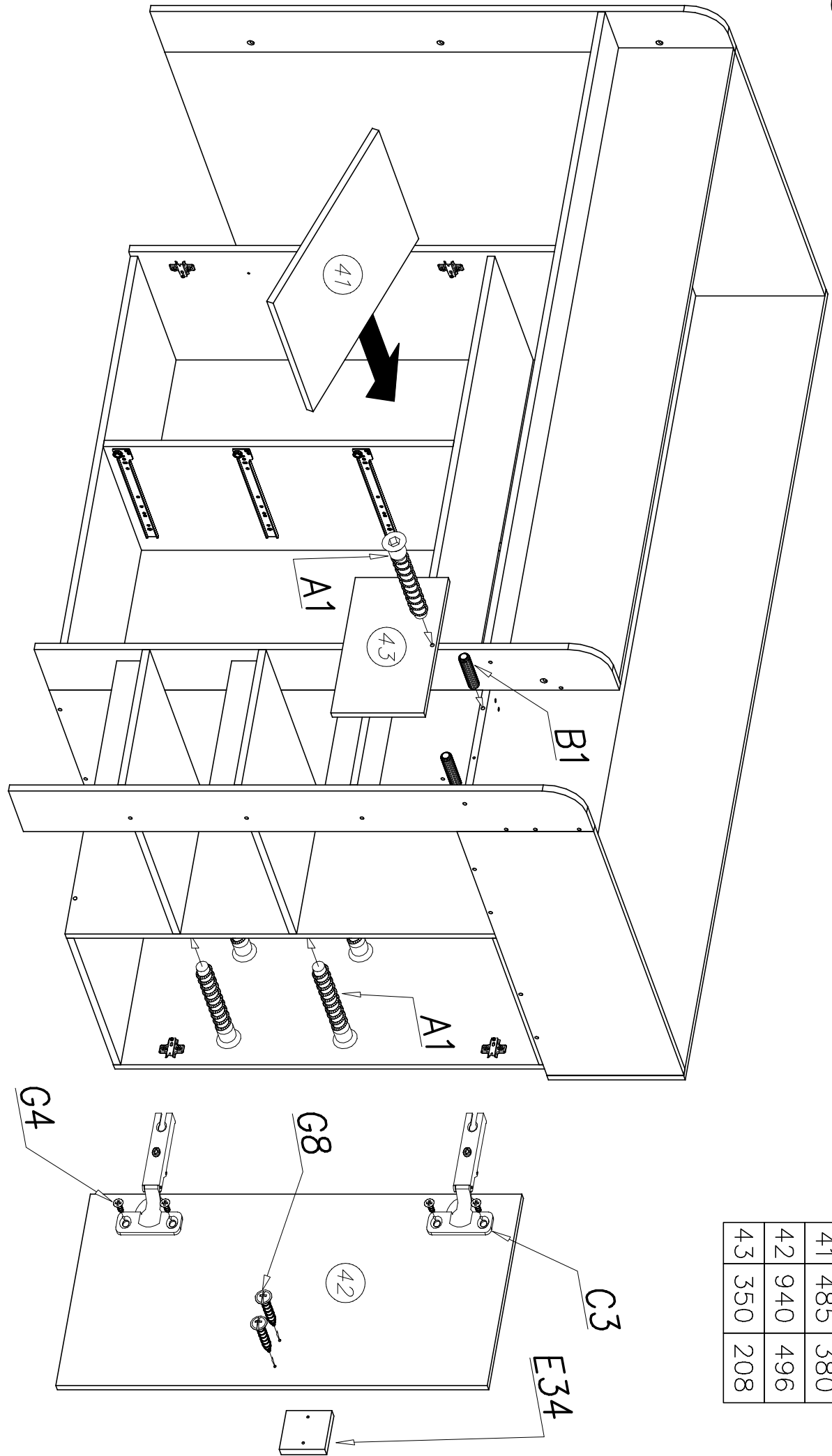
Kołki nabijając w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
 Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
 The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm.

40	1250	150
----	------	-----



## UWAGA ATTENTION

Kołki nabijając w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm.

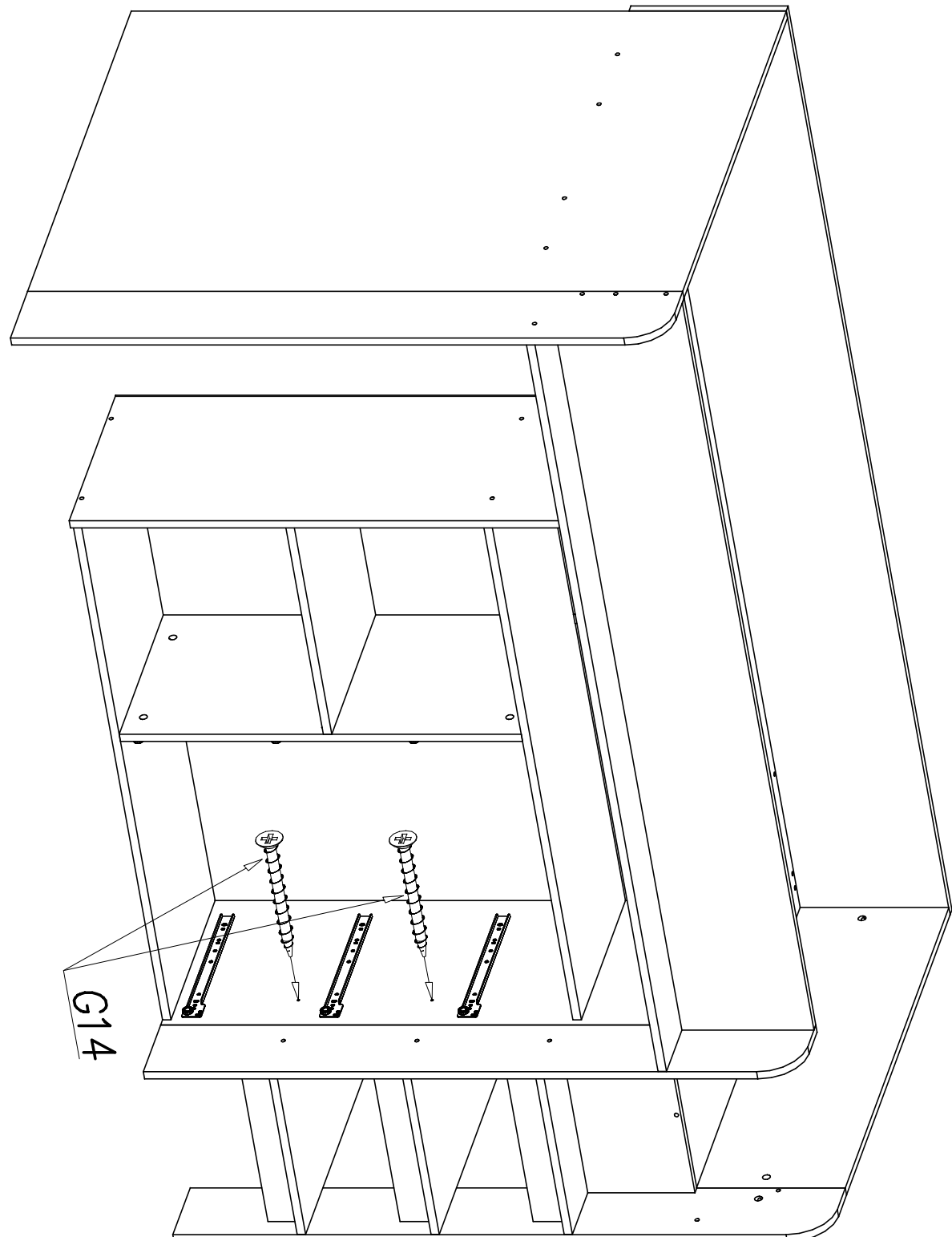


## UWAGA ATTENTION

Kołki nabijając w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
 Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
 The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm.

**UWAGA  
ATTENTION**

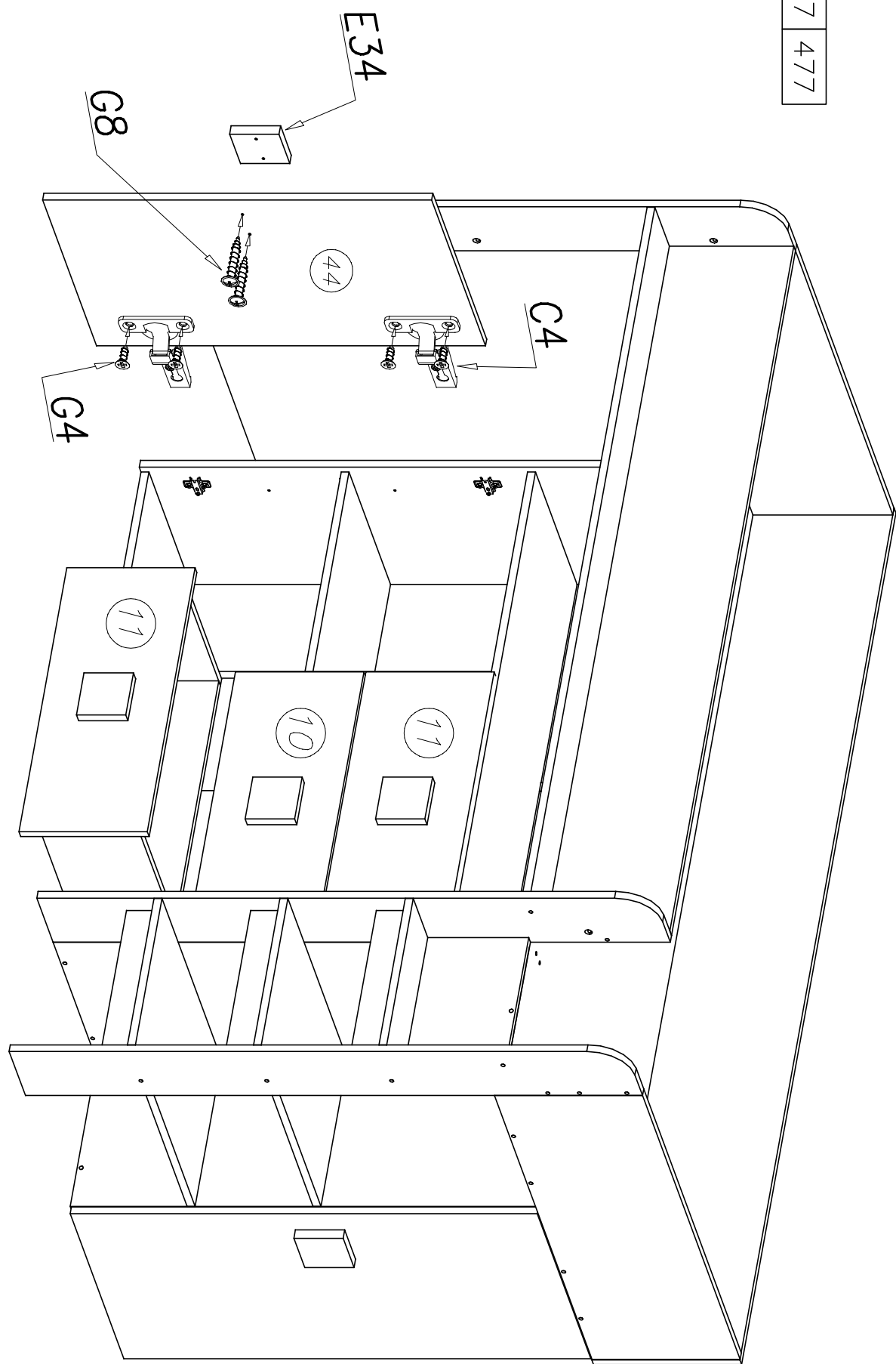
Kołki nabijając w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm.



44	787	477
----	-----	-----

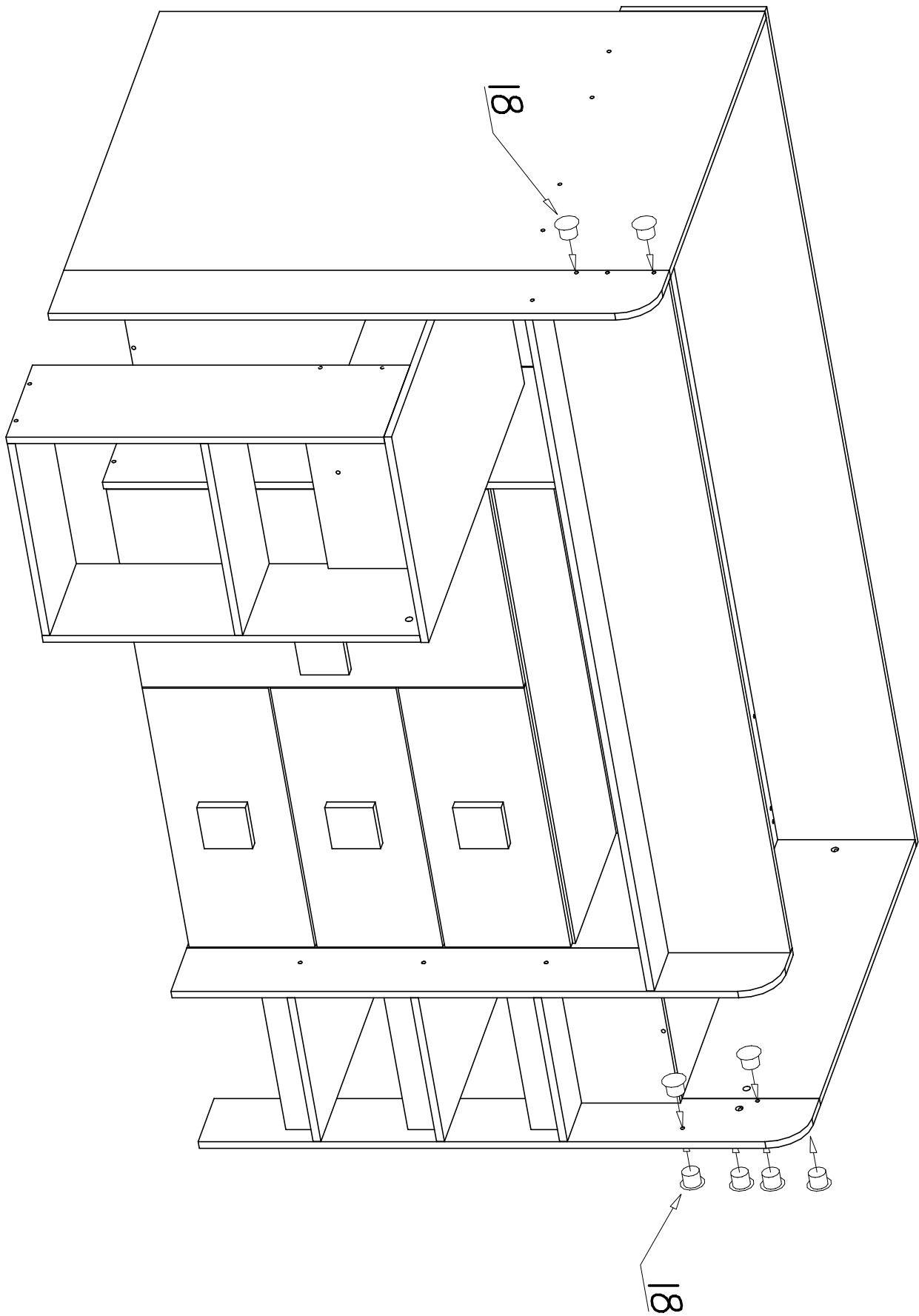
## UWAGA ATTENTION

Kołki nabijając w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm.

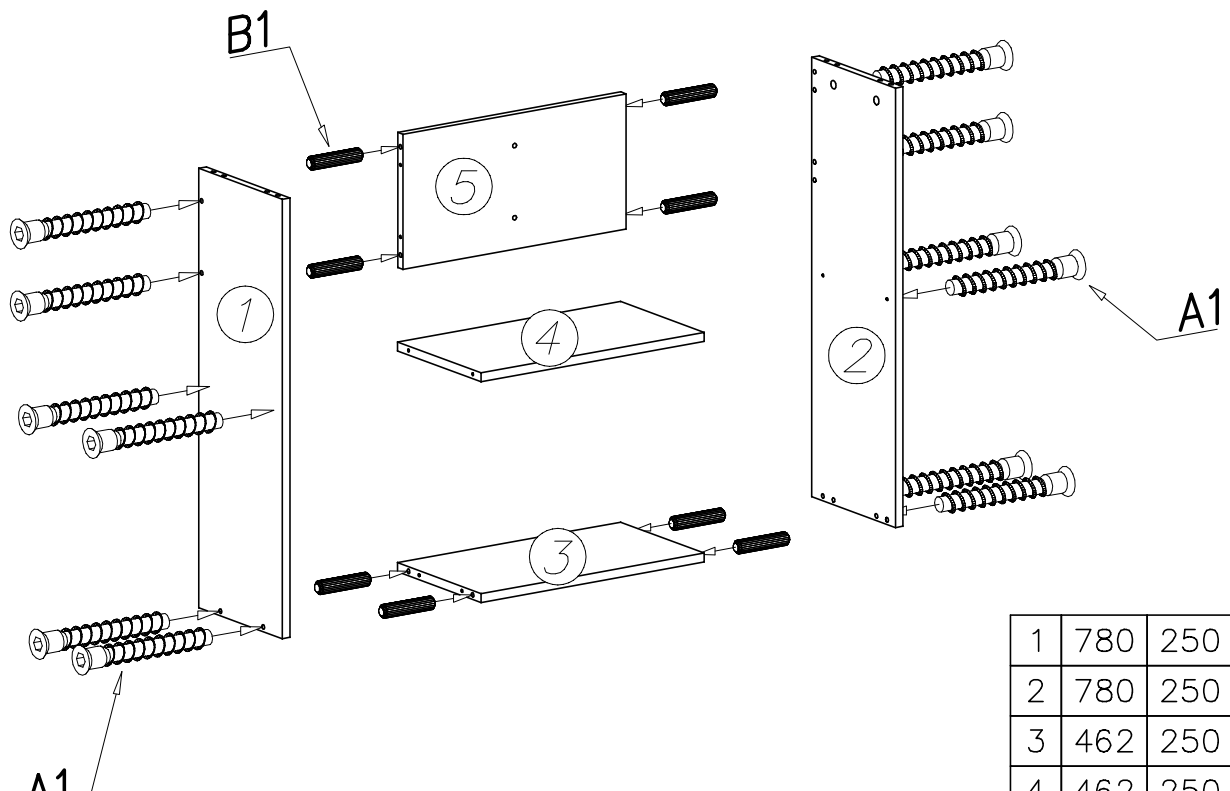


**UWAGA  
ATTENTION**

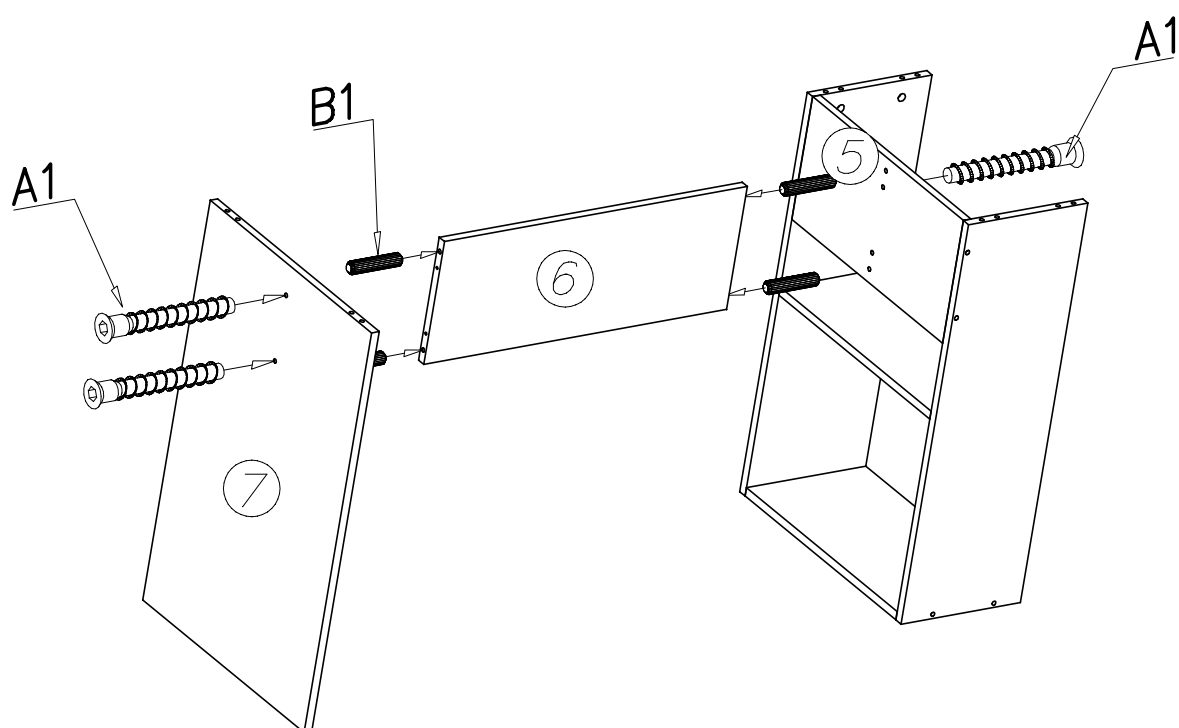
Kołki nabijając w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm



22

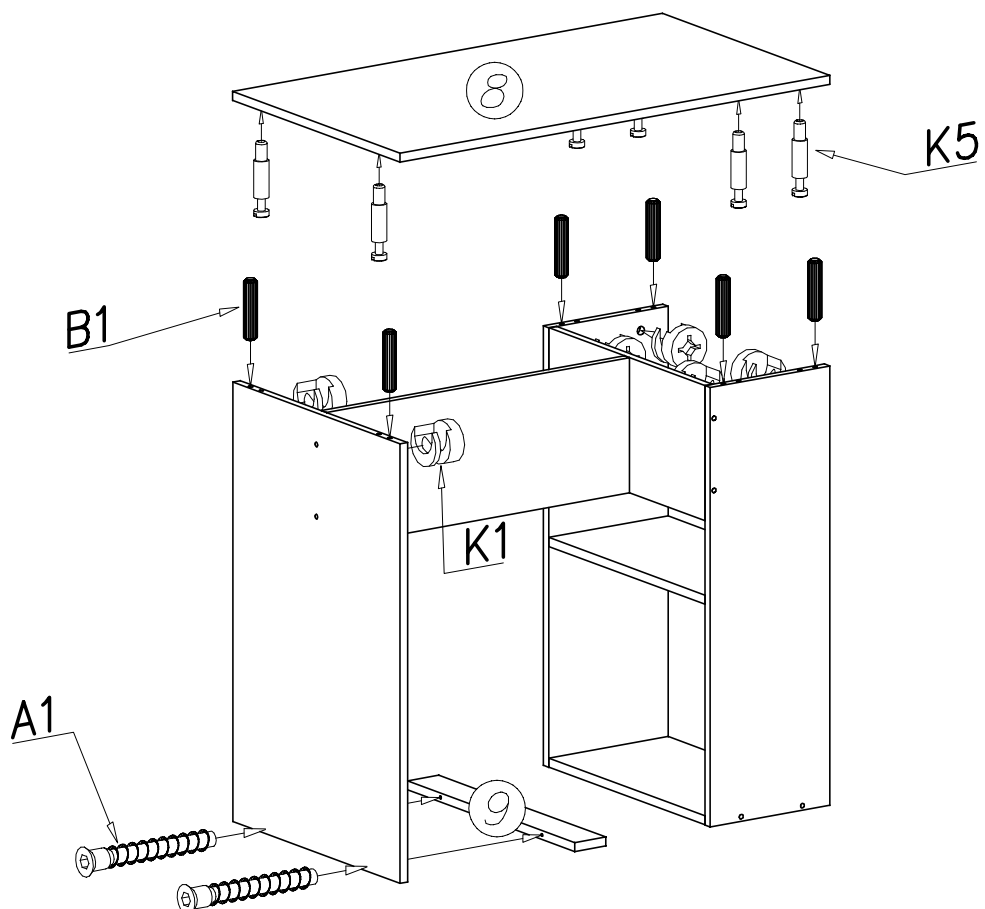


23

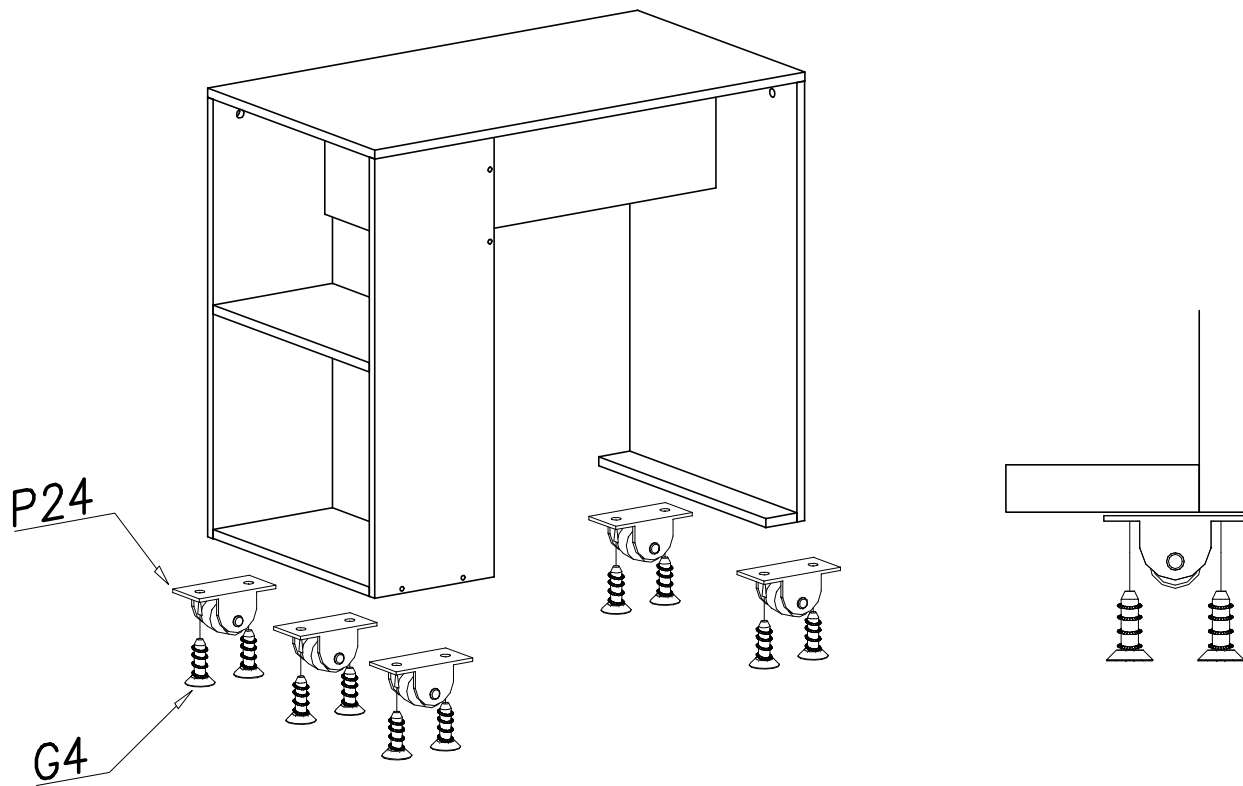


**UWAGA** Kołki nabijać w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
**ATTENTION** Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
*The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm*

24

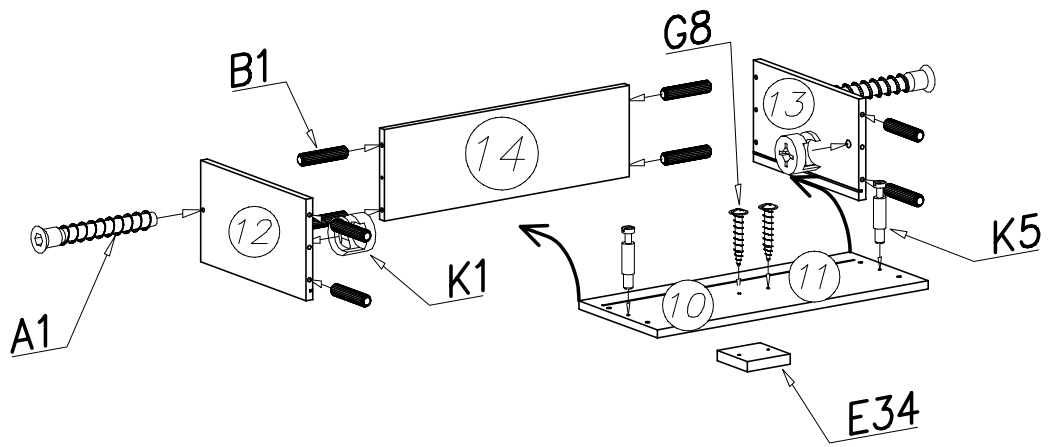


25



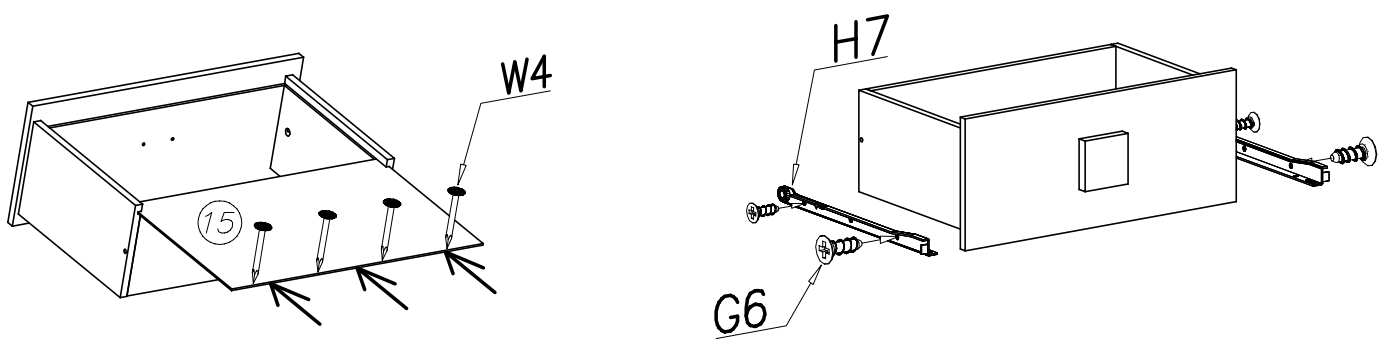
**UWAGA** Kołki nabijać w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
**ATTENTION** Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm

26

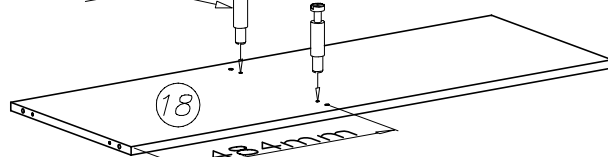
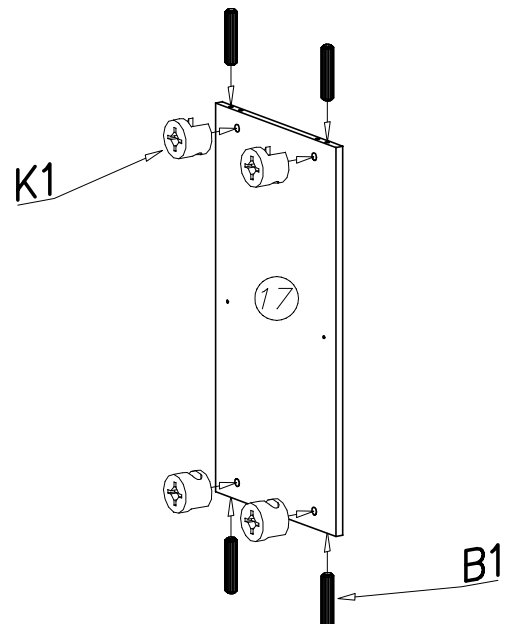
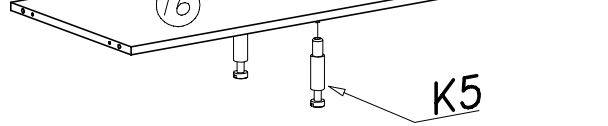


10	630	260
11	630	260
12	350	200
13	350	200
14	569	180
15	665	355

27

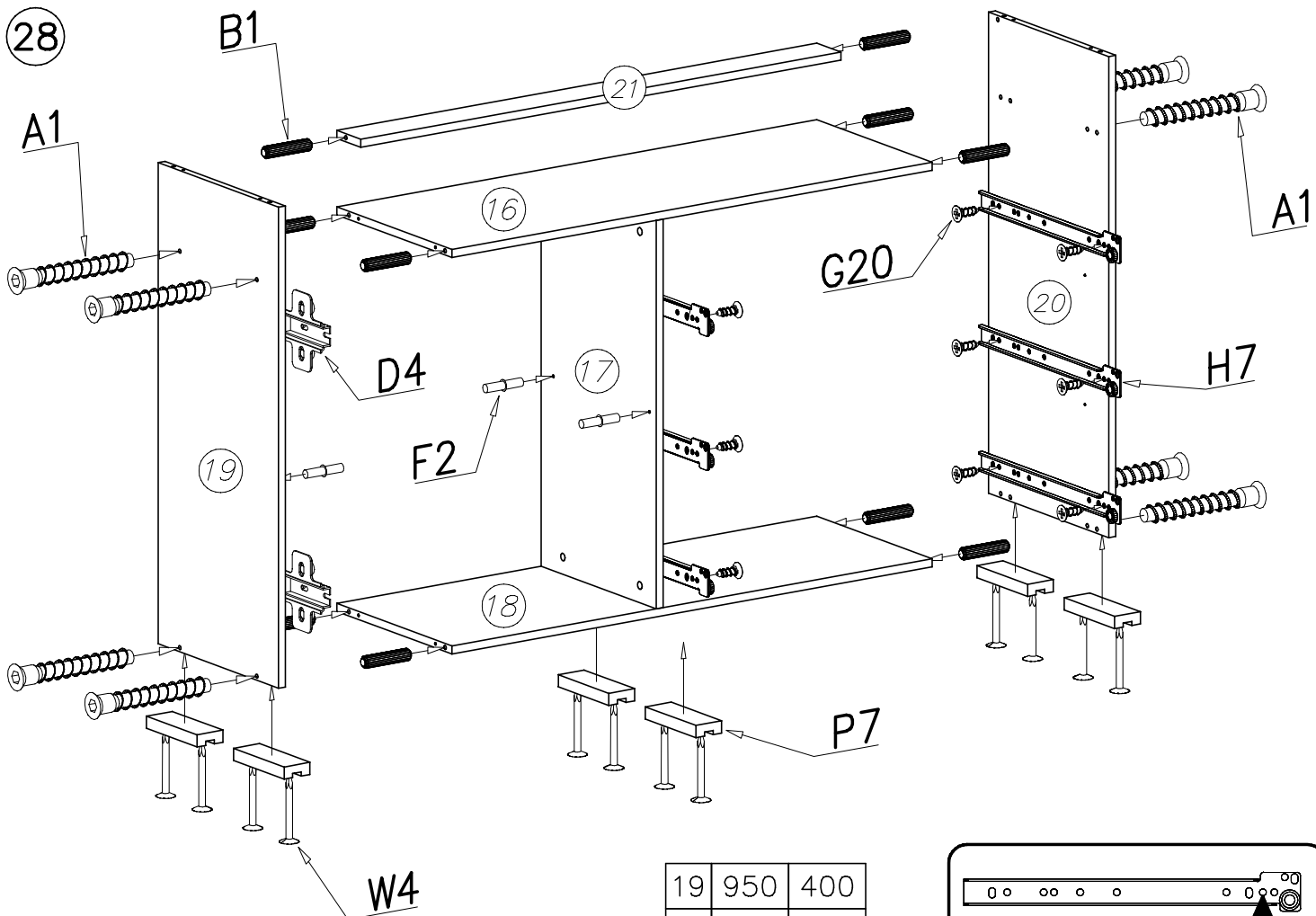


16	1118	383
17	767	383
18	1118	383

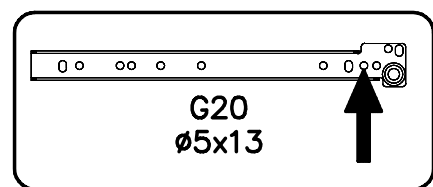


**UWAGA** Kołki nabijać w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
**ATTENTION** Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
*The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm*

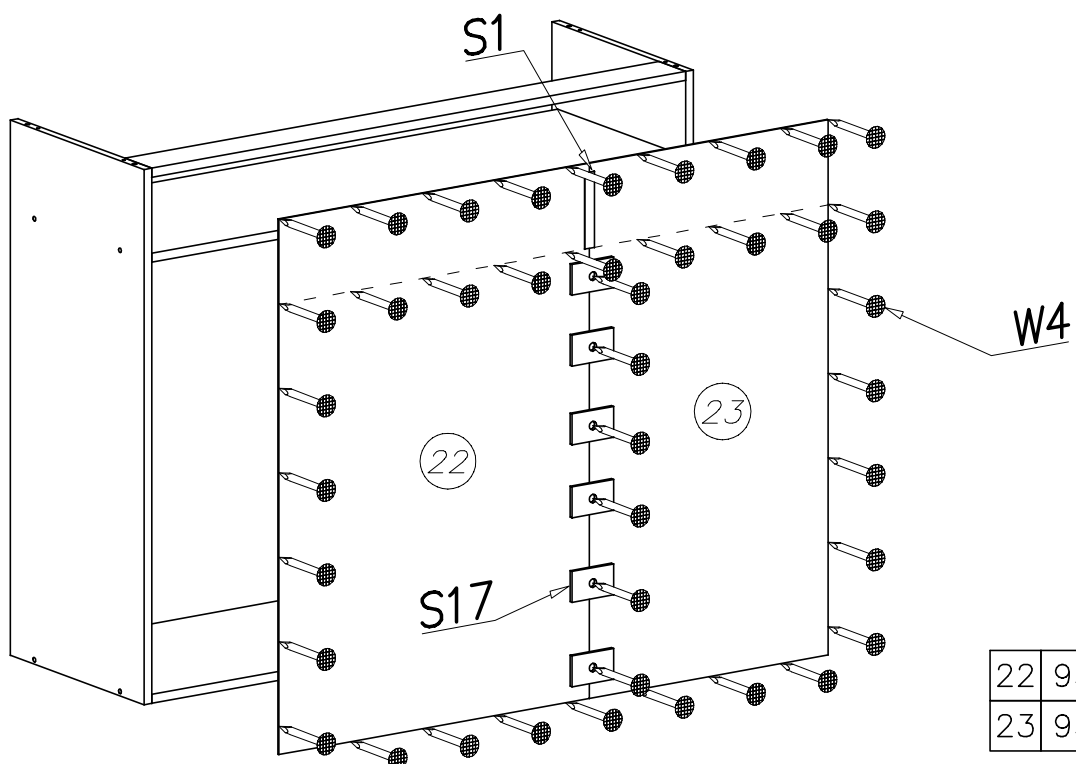
28



19	950	400
20	950	400
21	1118	80

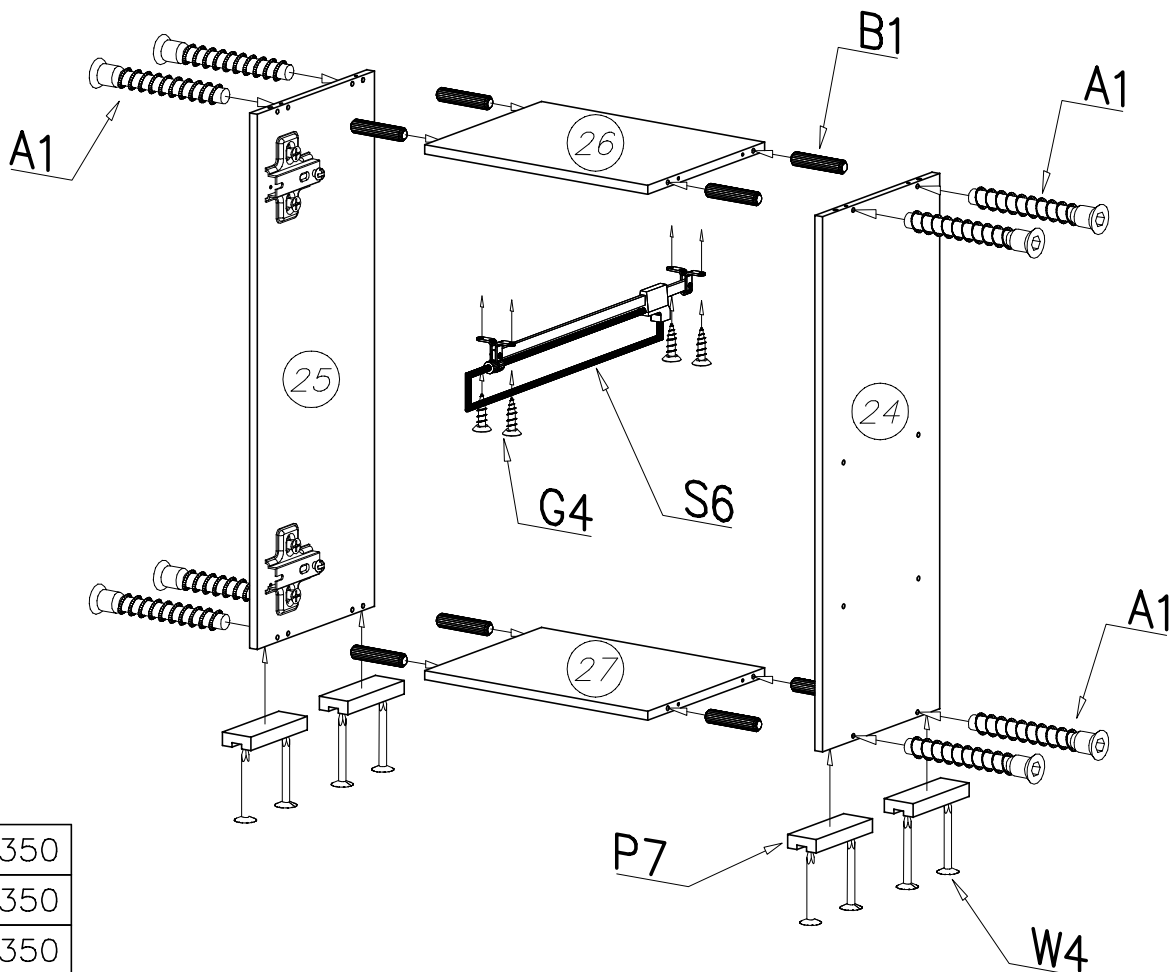


29

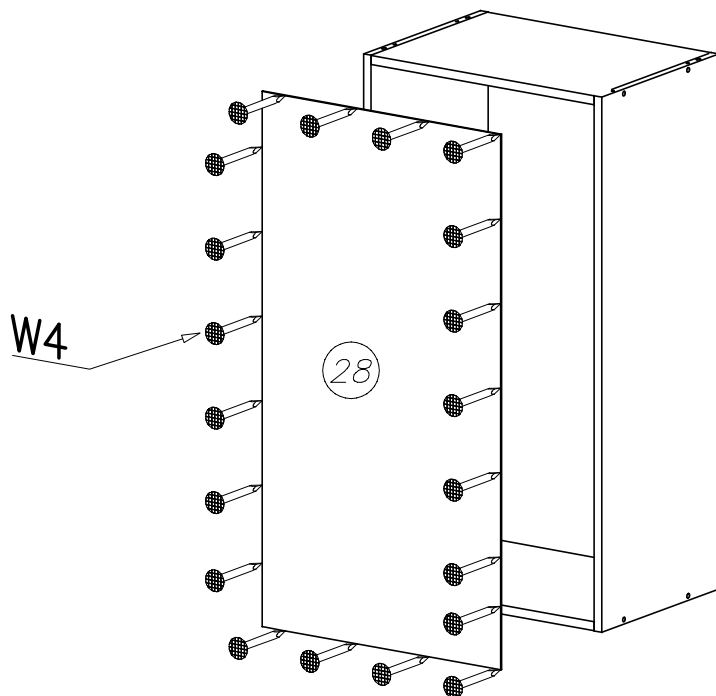


**UWAGA** Kołki nabijać w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
**ATTENTION** Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
 The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm

30



31

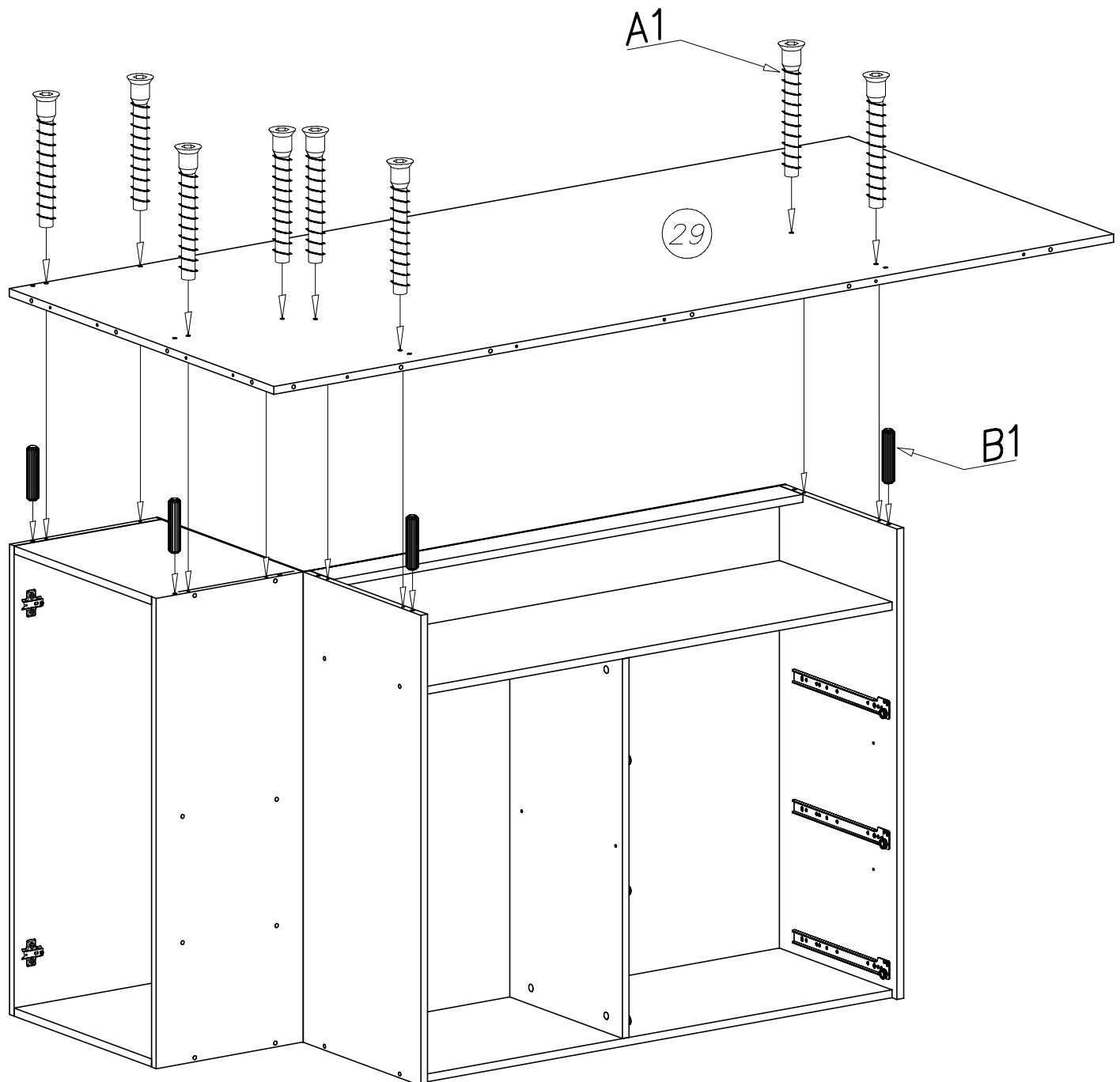


28	950	496
----	-----	-----

**UWAGA** Kołki nabijać w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
**ATTENTION** Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
*The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm*

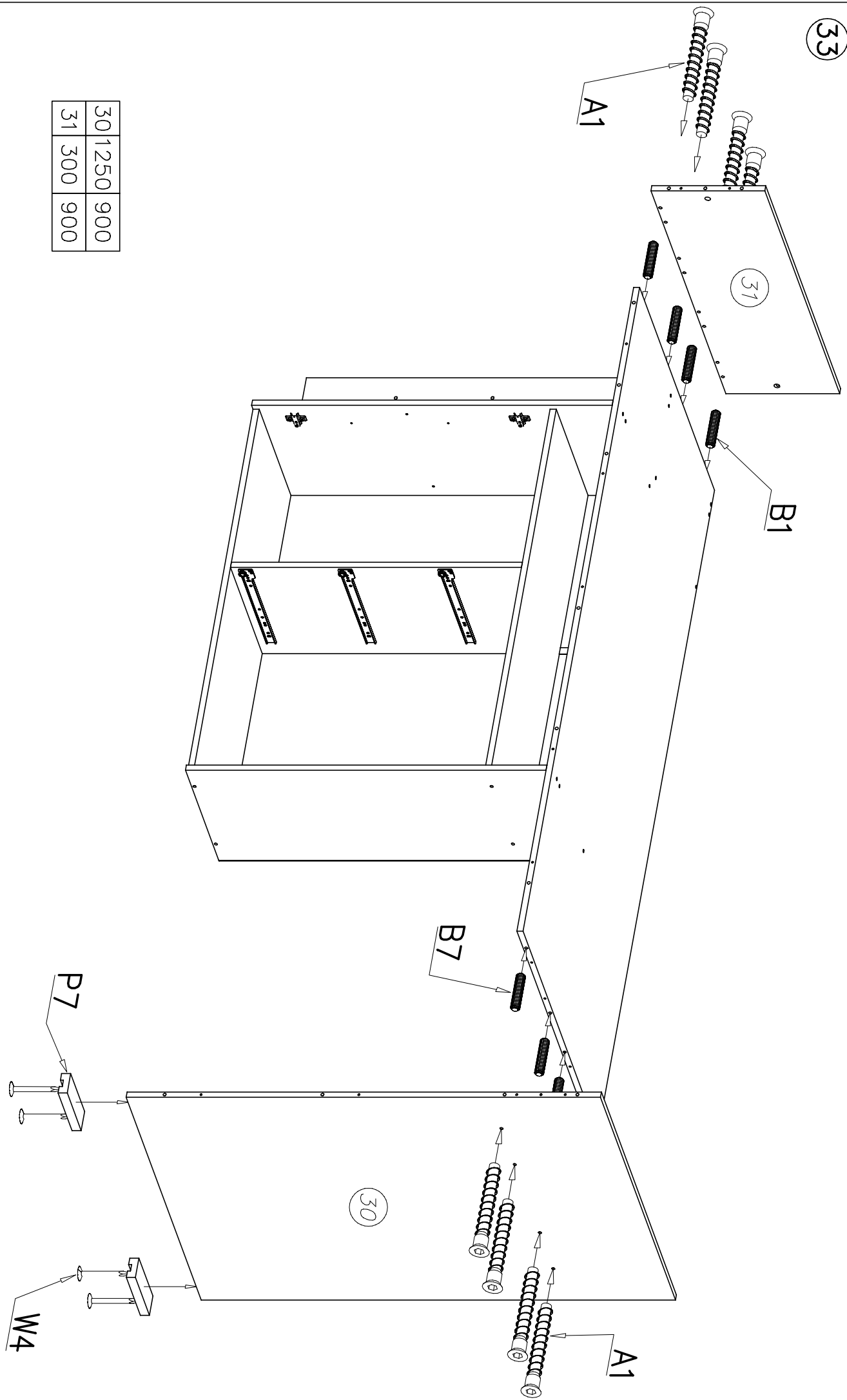
32

29 | 2000 | 900



**UWAGA** Kołki nabijać w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
**ATTENTION** Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm

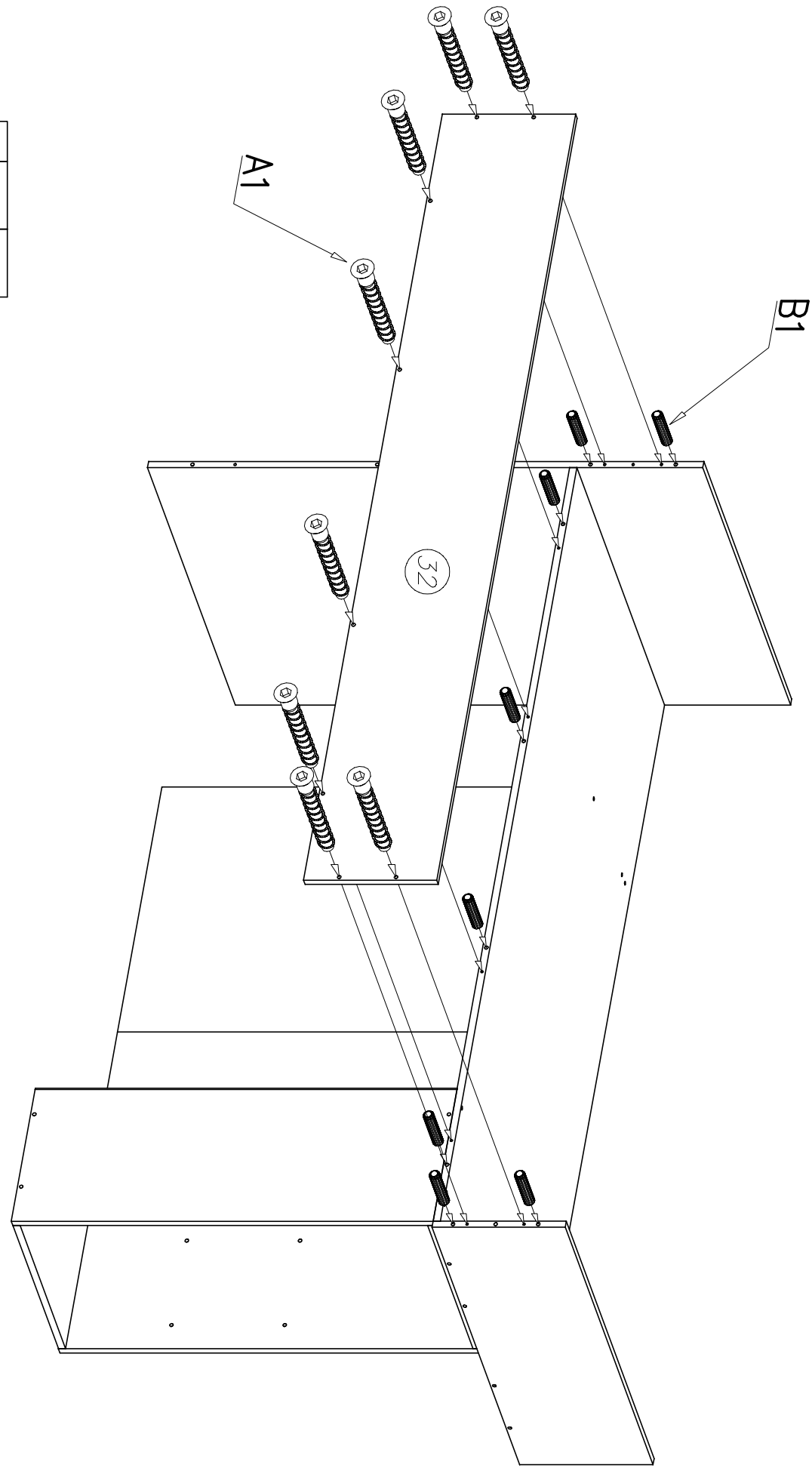
33



## UWAGA ATTENTION

Kołki nabijając w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
 Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
 The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm.

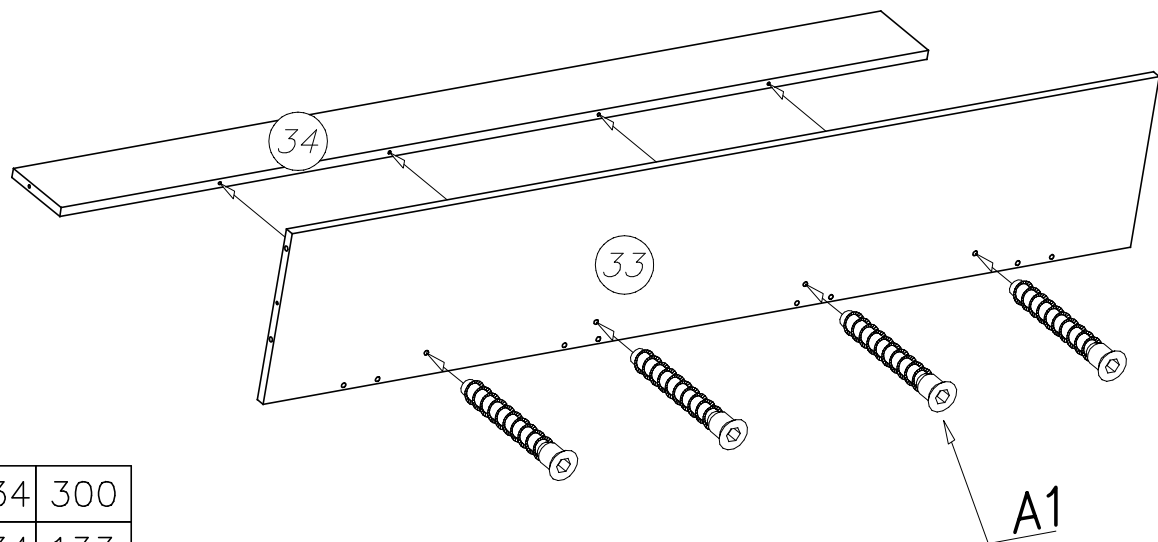
30	1250	900
31	300	900

**UWAGA  
ATTENTION**

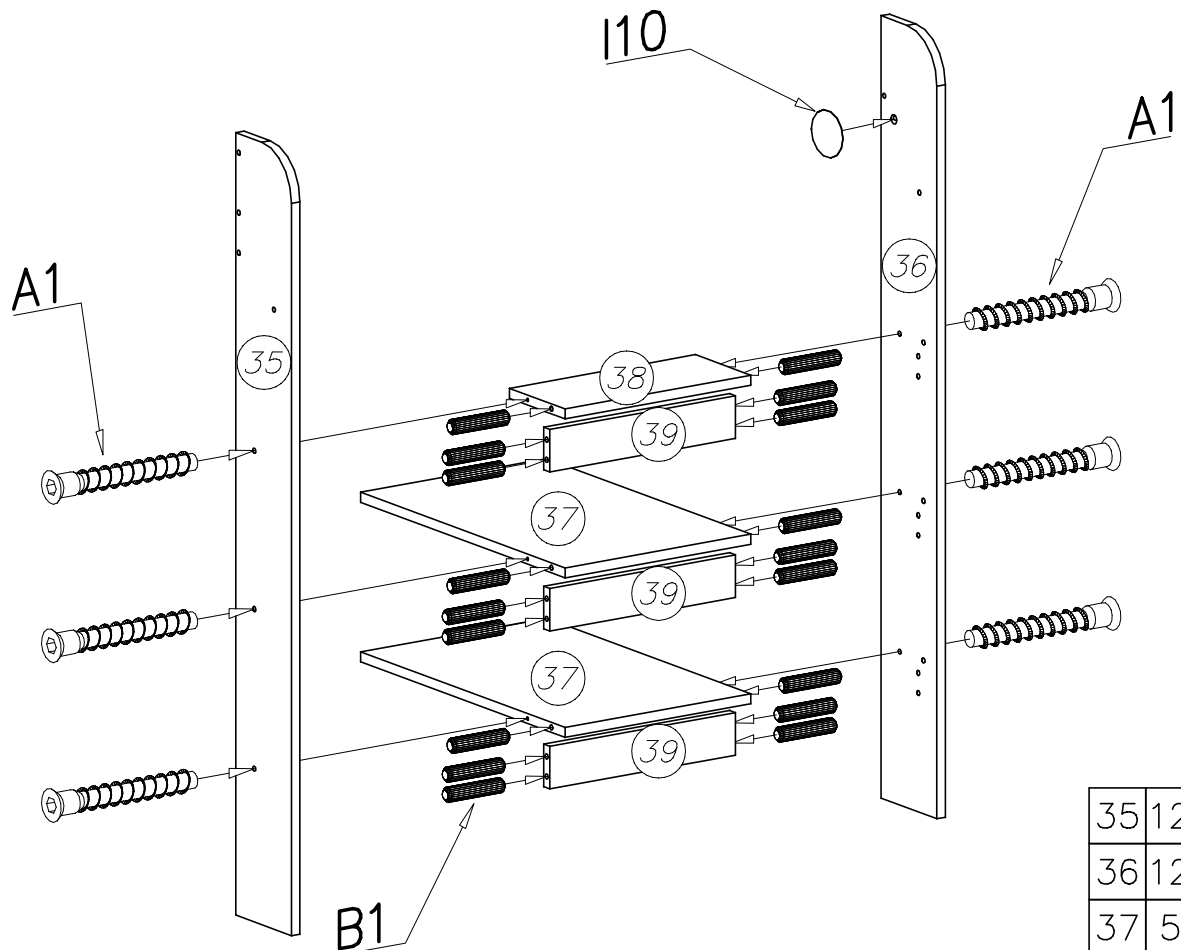
Kołki nabijając w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm.

32	2033	300
----	------	-----

35

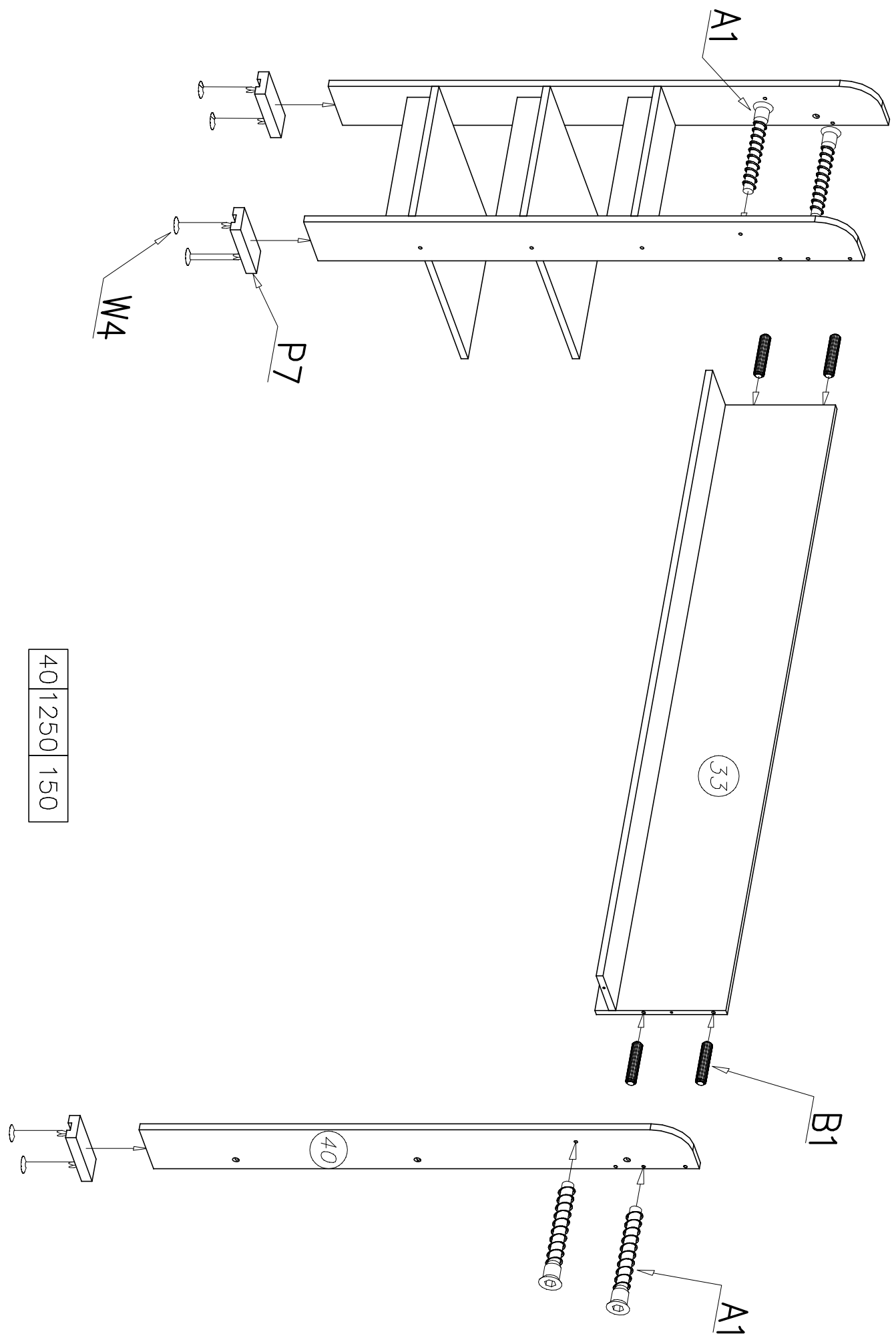


36



**UWAGA** Kołki nabijać w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
**ATTENTION** Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm

(37)



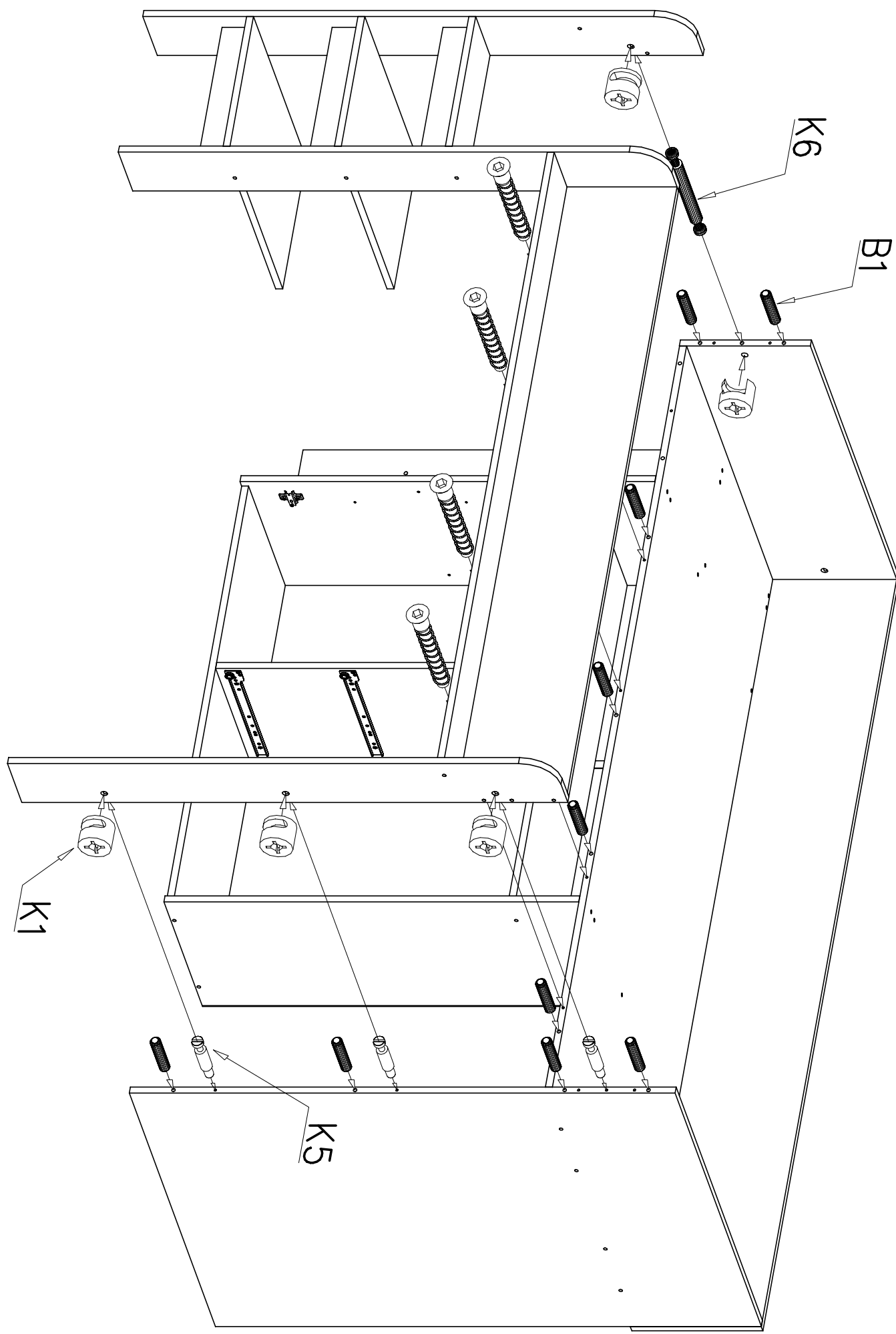
**UWAGA**  
**ATTENTION**

Kołki nabijając w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm.

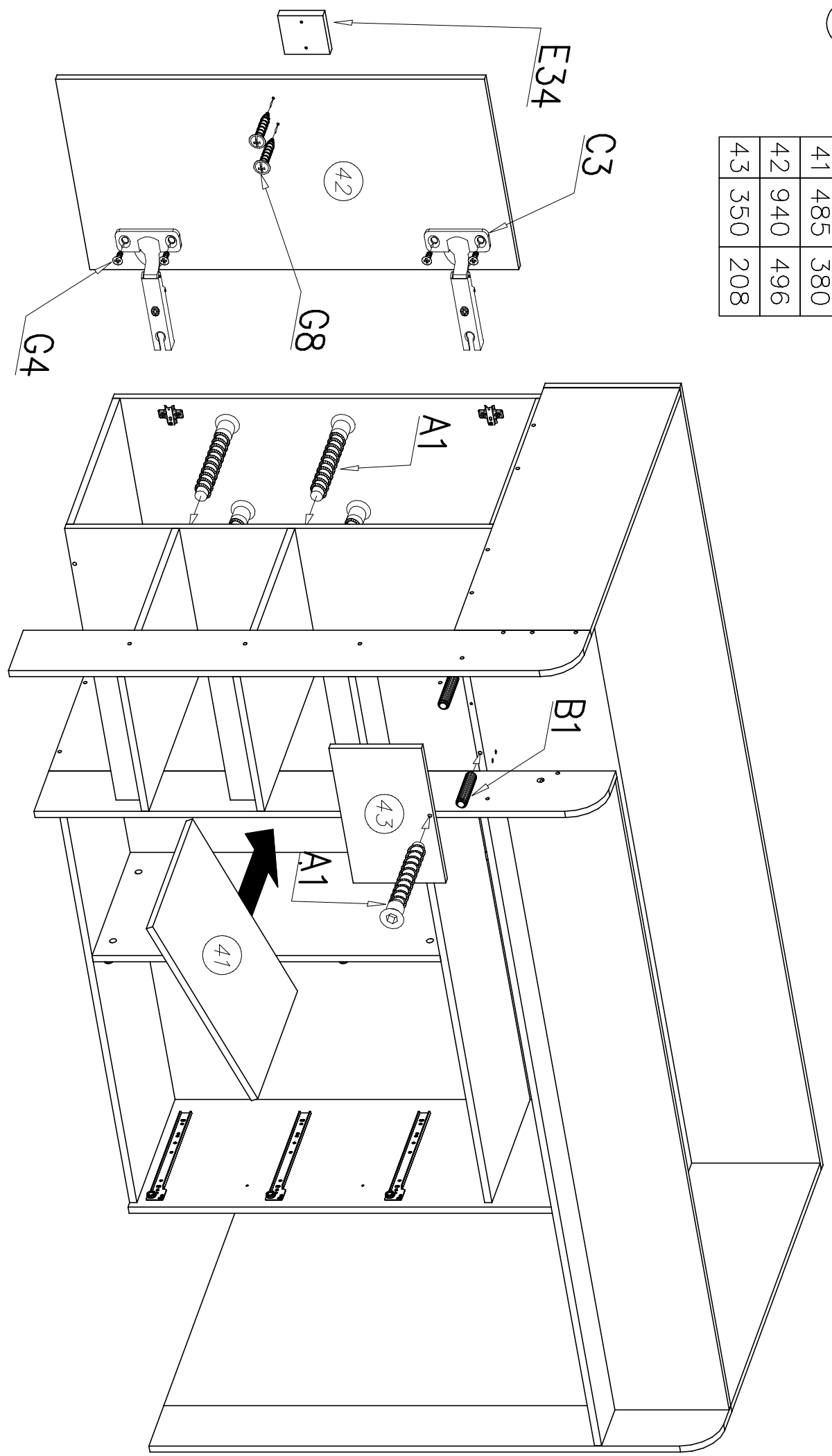
40	1250	150
----	------	-----

**UWAGA  
ATTENTION**

Kołki nabijając w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm.



41	485	380
42	940	496
43	350	208

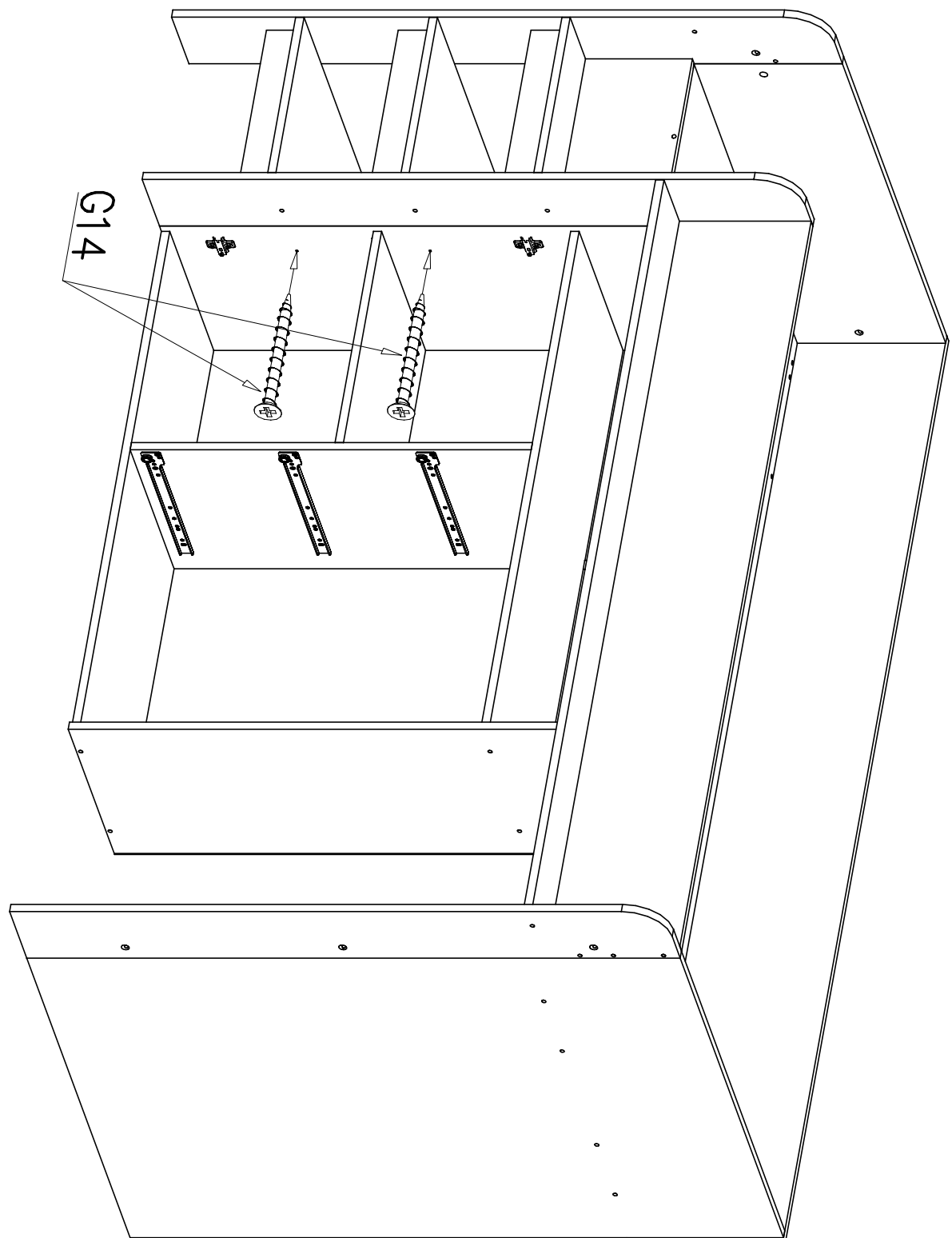


## UWAGA ATTENTION

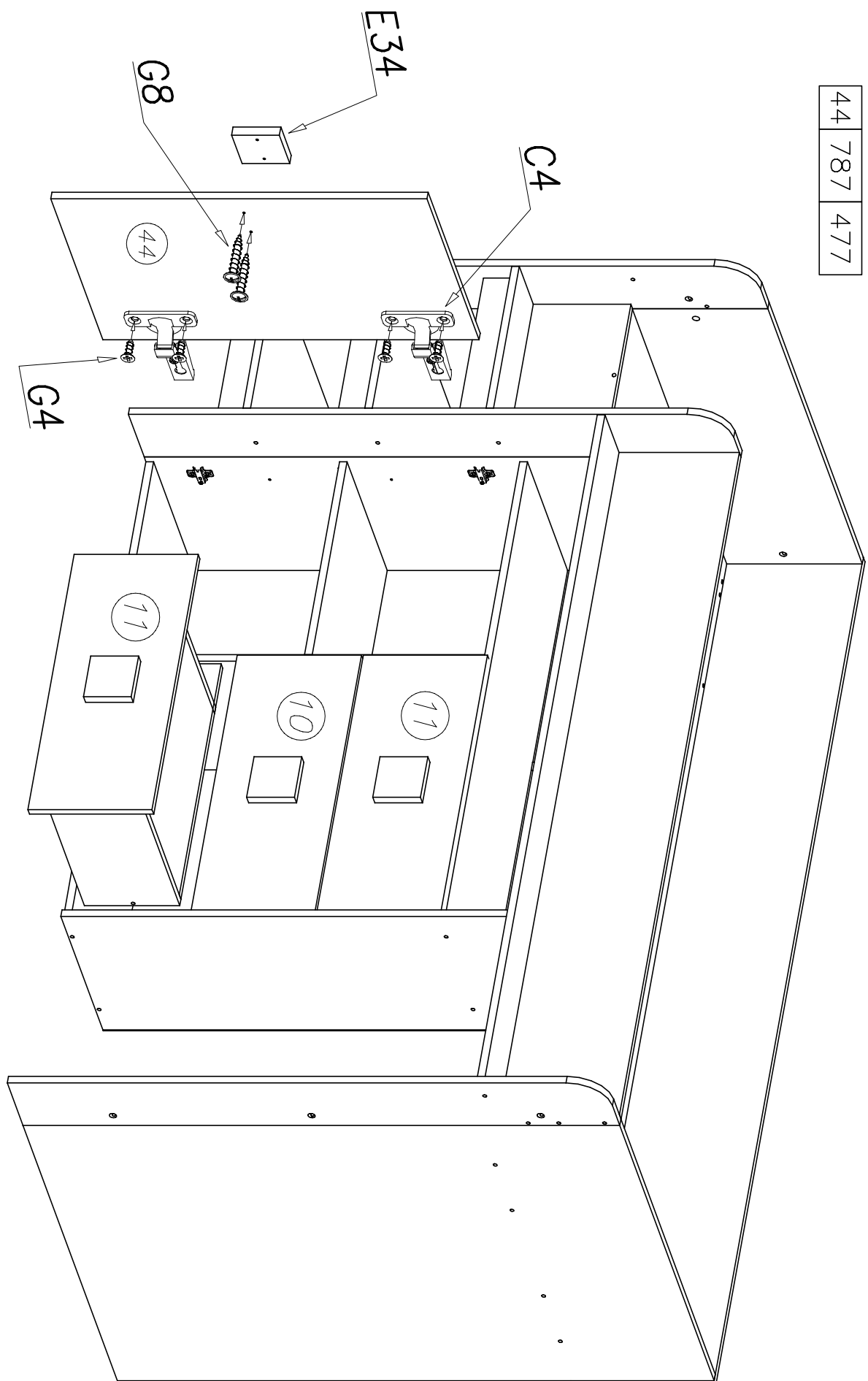
Kołki nabijając w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm.

**UWAGA  
ATTENTION**

Kołki nabijając w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm.



44 | 787 | 477

**UWAGA**  
**ATTENTION**

Kołki nabijając w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm.

**UWAGA  
ATTENTION**

Kołki nabijając w zaznaczone strzałkami miejsca. Pins to tap the space indicated by arrows  
Długość wystającego kołka po wbiciu w otwór nie może przekraczać 9–10mm.  
The length of the projecting pin when pocketed does not exceed 9–10 mm.

