

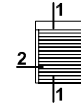
INTRO

Oznaczenie katalogowe systemu

Tytuł rysunku

SK

Rolety - przykłady zabudowy

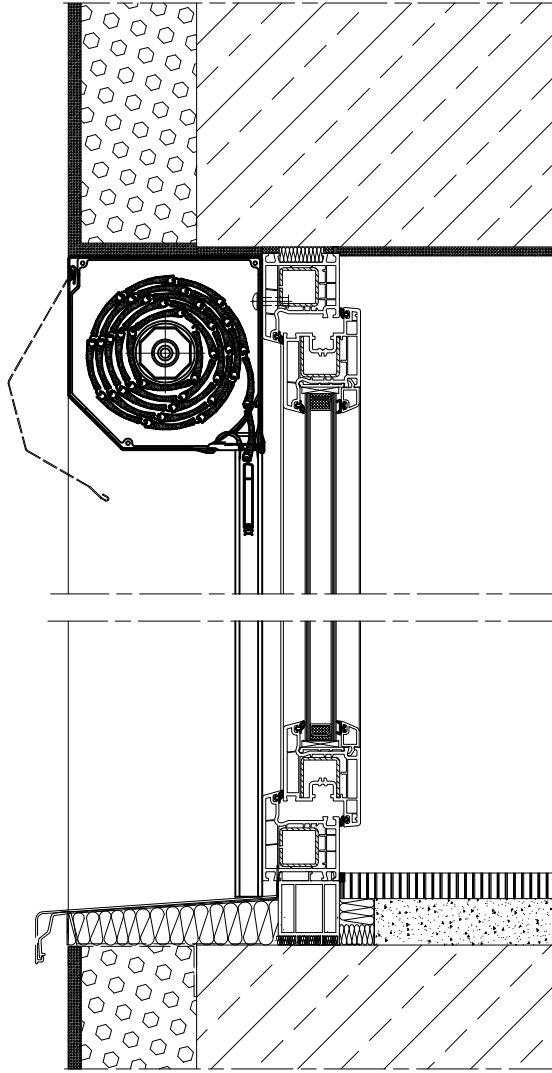


Piktogram (oznaczenie przekroju)

Skala 1:4

Skala rysunku

1 SK 150 - 01



Numer strony

sk / 16

 ALUPROF

01/2014

Data aktualizacji

Numer przekroju (zgodny z piktogramem)

Wielkość skrzynki

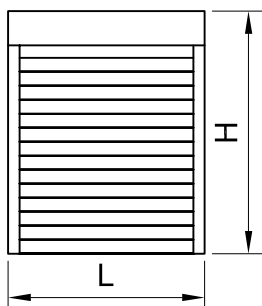
1 SK /150 - 01

System

Wariant przekroju

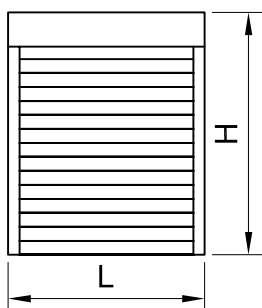
Maksymalne wymiary rolet

PA 37 Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



Hmax = 4410 mm
Lmax* = 3500 mm
Fmax = H x L = 6.0 m²

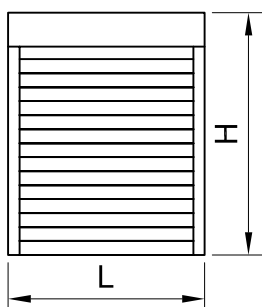
* dla 1 klasy odporności na działanie wiatru wg normy EN 13659 przy spełnieniu pozostałych warunków ujętych w katalogu technicznym i dokumentacji do produkcji rolet



Hmax = 4320 mm
Lmax* = 3900 mm
Fmax = H x L = 6.0 m²

* dla 1 klasy odporności na działanie wiatru wg normy EN 13659 przy spełnieniu pozostałych warunków ujętych w katalogu technicznym i dokumentacji do produkcji rolet

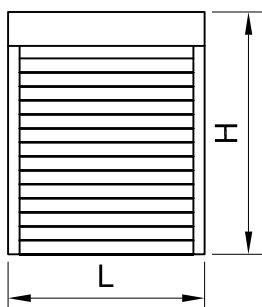
PA 40 Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



Hmax = 3070 mm
Lmax* = 4100 mm
Fmax = H x L = 7.0 m²

* dla 1 klasy odporności na działanie wiatru wg normy EN 13659 przy spełnieniu pozostałych warunków ujętych w katalogu technicznym i dokumentacji do produkcji rolet

PA 45 Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



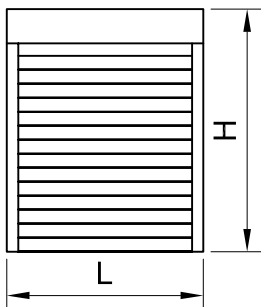
Hmax = 3480 mm
Lmax* = 3700 mm
Fmax = H x L = 6.5 m²

* dla 1 klasy odporności na działanie wiatru wg normy EN 13659 przy spełnieniu pozostałych warunków ujętych w katalogu technicznym i dokumentacji do produkcji rolet

Maksymalne wymiary rolet

PA 52

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową

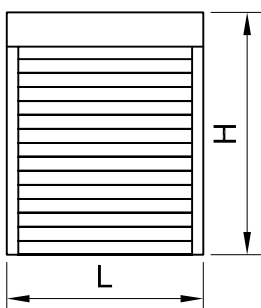


Hmax	= 2700 mm
Lmax*	= 4600 mm
Fmax	= H x L = 8.0 m ²

* dla 1 klasy odporności na działanie wiatru wg normy EN 13659 przy spełnieniu pozostałych warunków ujętych w katalogu technicznym i dokumentacji do produkcji rolet

PA 55

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową

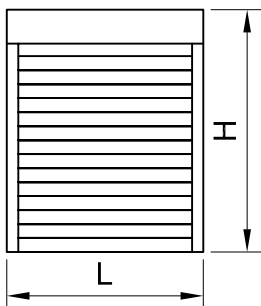


Hmax	= 2020 mm
Lmax*	= 4800 mm
Fmax	= H x L = 9.5 m ²

* dla 1 klasy odporności na działanie wiatru wg normy EN 13659 przy spełnieniu pozostałych warunków ujętych w katalogu technicznym i dokumentacji do produkcji rolet

PE 41

Profil roletowy aluminiowy ekstrudowany

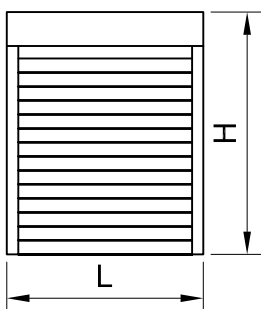


Hmax	= 3180 mm
Lmax*	= 5900 mm
Fmax	= H x L = 9.5 m ²

* dla 1 klasy odporności na działanie wiatru wg normy EN 13659 przy spełnieniu pozostałych warunków ujętych w katalogu technicznym i dokumentacji do produkcji rolet

PE 55

Profil roletowy aluminiowy ekstrudowany

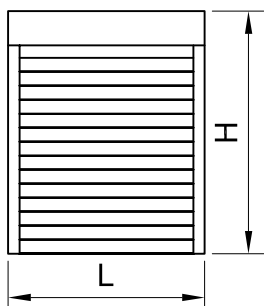


Hmax	= 1800 mm
Lmax*	= 5900 mm
Fmax	= H x L = 15 m ²

* dla 1 klasy odporności na działanie wiatru wg normy EN 13659 przy spełnieniu pozostałych warunków ujętych w katalogu technicznym i dokumentacji do produkcji rolet

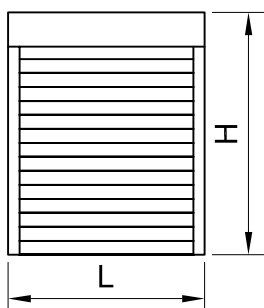
Maksymalne wymiary rolet

PEK 52 Profil aluminiowy - krata



Hmax = 2700 mm
Lmax = 3000 mm
Fmax = H x L = 10 m²

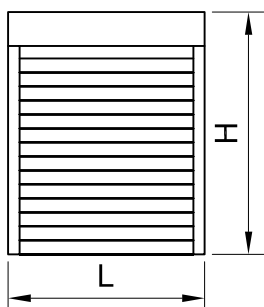
PT 37 Profil roletowy tworzywowy



Hmax = 4550 mm
Lmax* = 1700 mm
Fmax = H x L = 3.0 m²

* dla 1 klasy odporności na działanie wiatru wg normy EN 13659 przy spełnieniu pozostałych warunków ujętych w katalogu technicznym i dokumentacji do produkcji rolet

PT 52 Profil roletowy tworzywowy



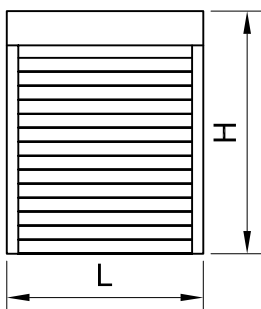
Hmax = 2650 mm
Lmax* = 2600 mm
Fmax = H x L = 4.3 m²

* dla 1 klasy odporności na działanie wiatru wg normy EN 13659 przy spełnieniu pozostałych warunków ujętych w katalogu technicznym i dokumentacji do produkcji rolet

Maksymalne wymiary rolet z moskitierą MKT

PA 37
+ MKT

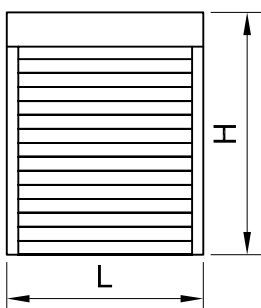
Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



Hmax = 2500 mm
Lmax = 2000 mm
Fmax = H x L = 5.0 m²

PA 39
+ MKT

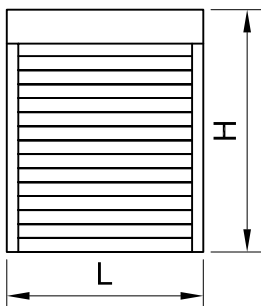
Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



Hmax = 2500 mm
Lmax = 2000 mm
Fmax = H x L = 5.0 m²

PA 40
+ MKT

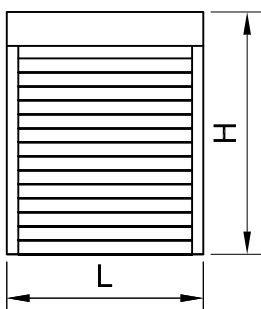
Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



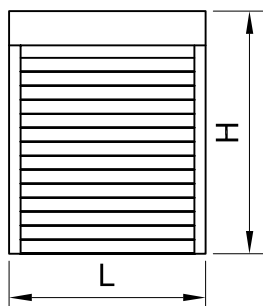
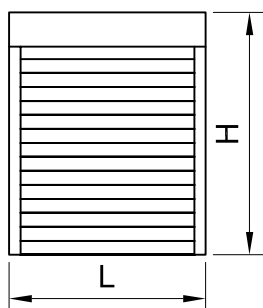
Hmax = 2500 mm
Lmax = 2000 mm
Fmax = H x L = 5.0 m²

PA 45
+ MKT

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową

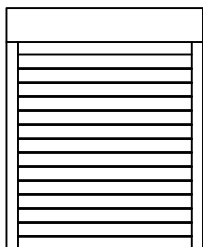


Hmax = 2500 mm
Lmax = 2000 mm
Fmax = H x L = 5.0 m²

Maksymalne wymiary rolet z moskitierą MKT**PE 41
+MKT****Profil roletowy aluminiowy ekstrudowany****PT 37
+ MKT****Profil roletowy tworzywowy**

Możliwości konfiguracji zestawu rolet o jednakowej wysokości

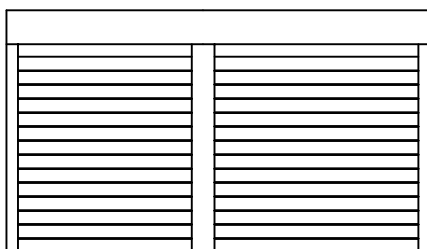
Roleta pojedyncza



Rodzaje prowadnic

PP 45, PP 53, PP 53/ODS, PK 53,
PP 66, PP 68, PPW 80, PPDO 53

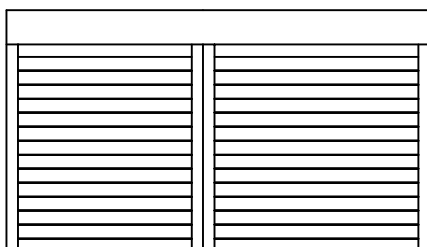
Zestaw rolet - prowadnica środkowa podwójna PPD 79



Rodzaje prowadnic

PP 45, PP 53, PP 53/ODS,
PK 53, PPD 79, PPD 79/ODS

Zestaw rolet - prowadnice środkowe pojedyncze

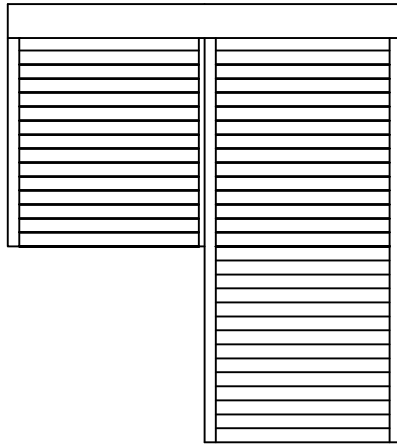


Rodzaje prowadnic

PP 45, PP 53, PP 53/ODS, PK 53,
PP 66, PP 68, PPW 66, PPW 80, PPDO 53

Możliwości konfiguracji zestawu rolet o różnej wysokości

Zestaw okno - drzwi

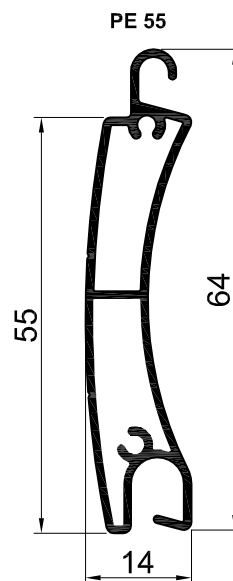
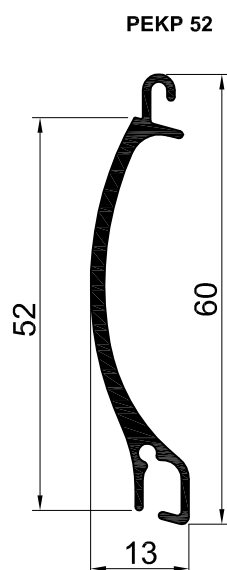
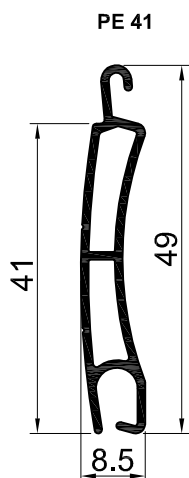
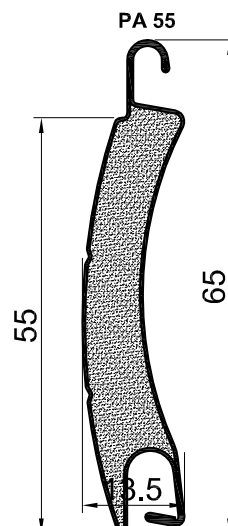
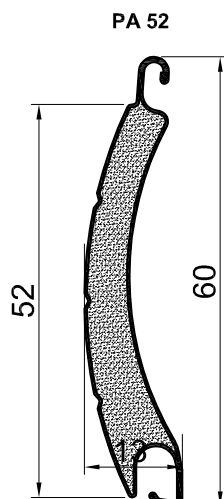
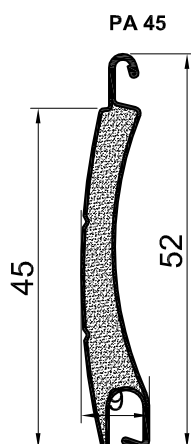
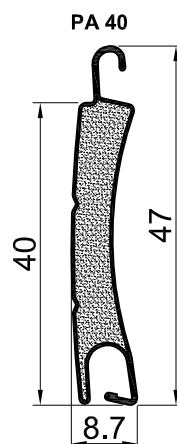
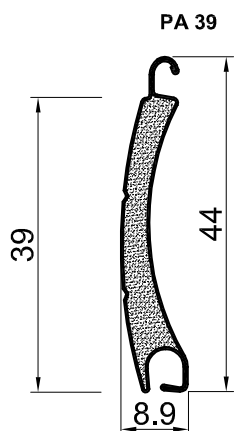
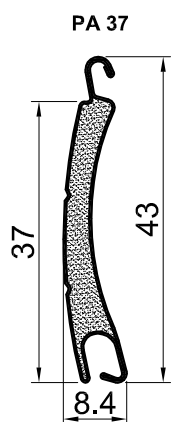


Rodzaje prowadnic

PP 45, PP 53, PP 53/ODS,
PK 53, PU 29, PPDO 53

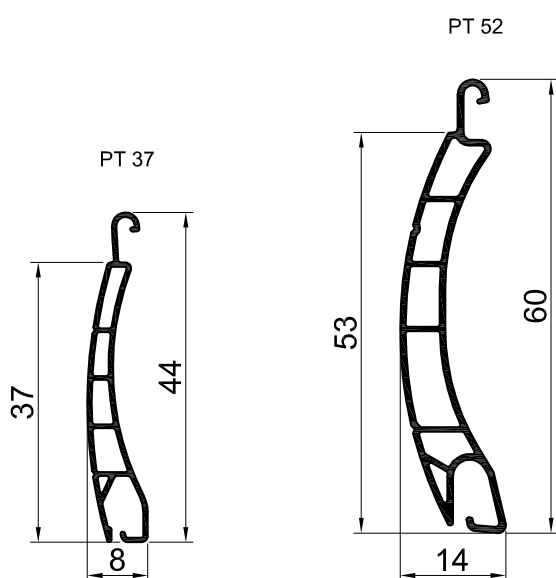
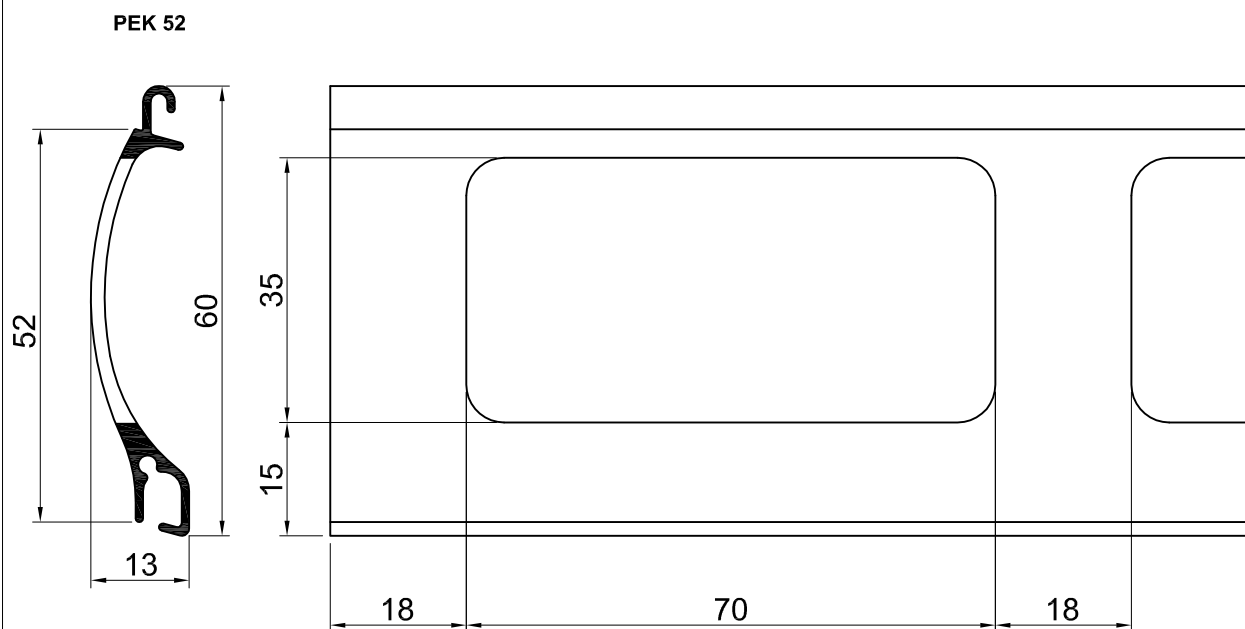
Profile roletowe

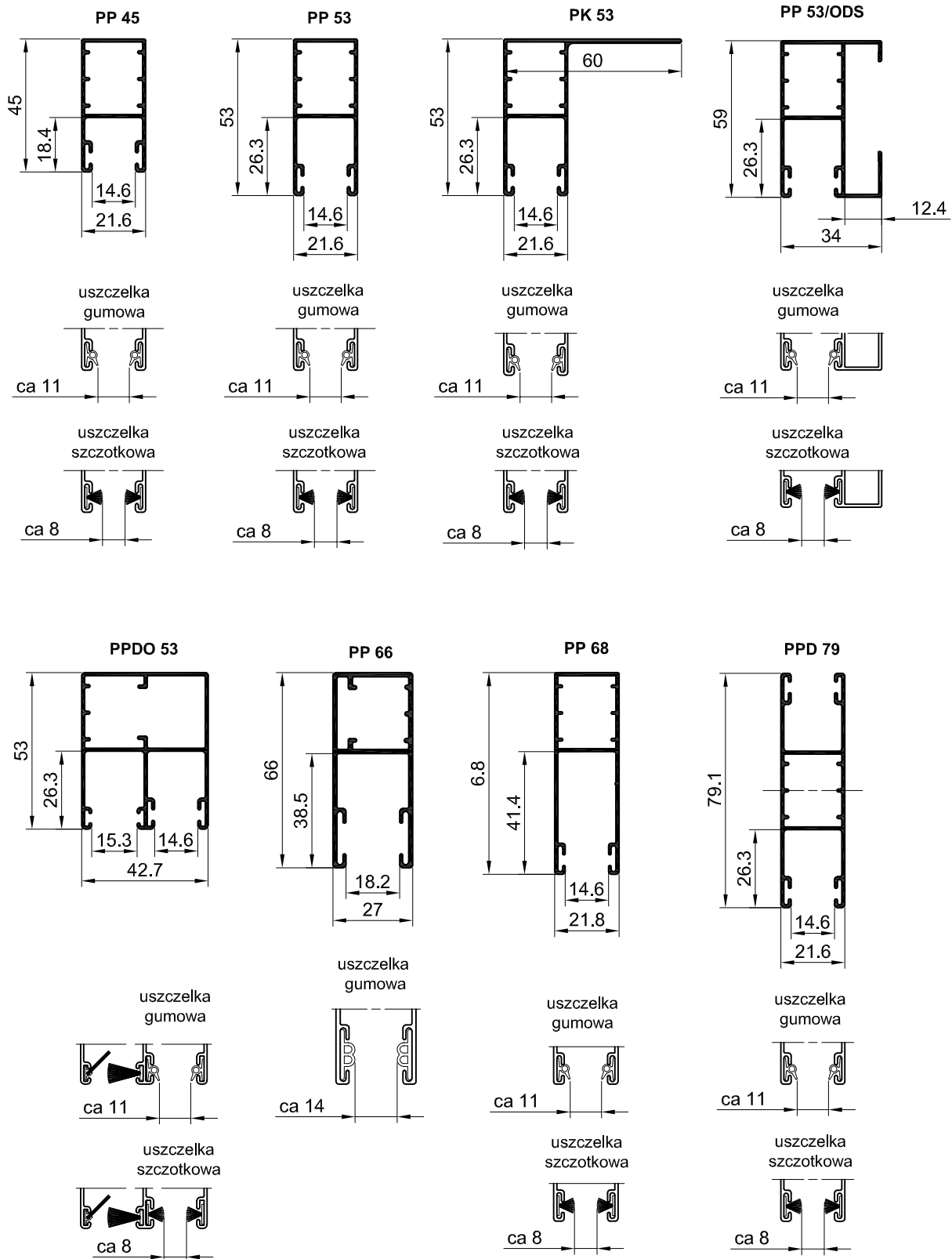
Skala 1:1



Profile roletowe

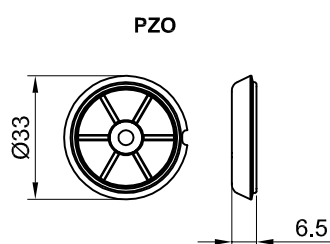
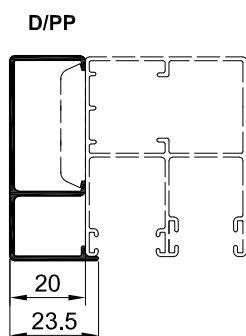
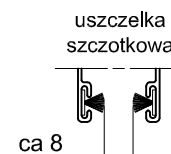
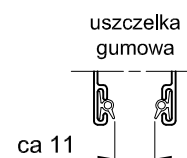
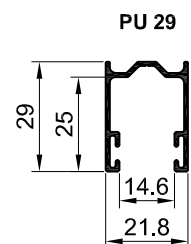
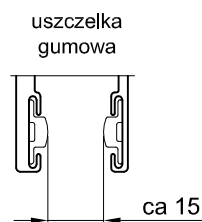
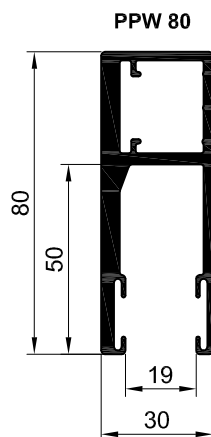
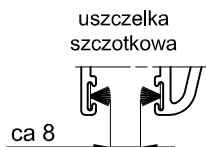
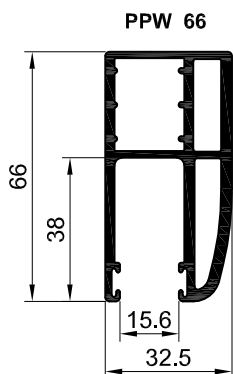
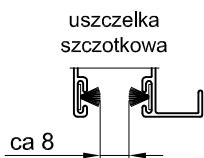
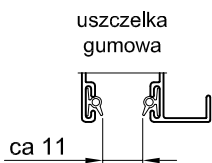
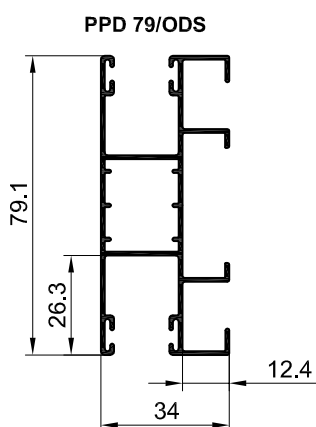
Skala 1:1





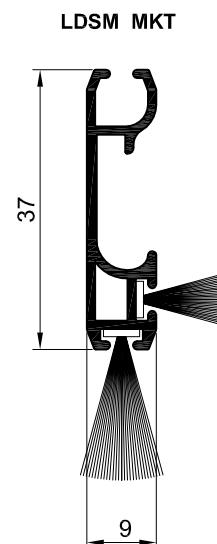
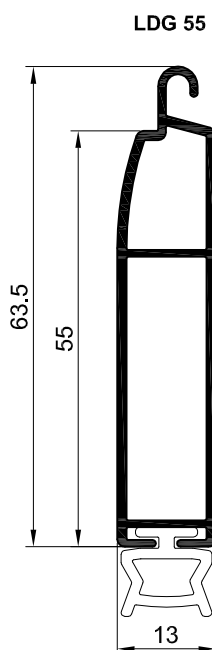
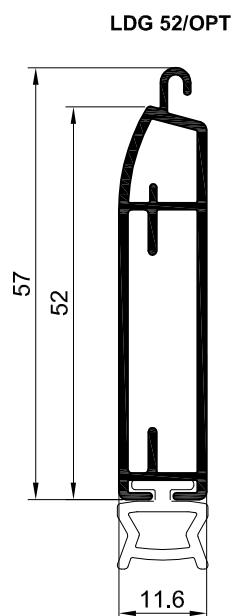
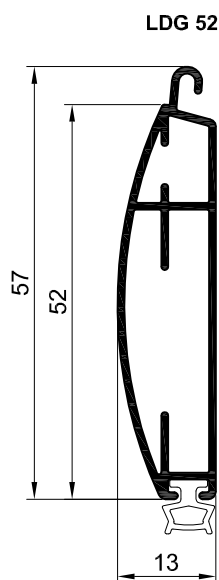
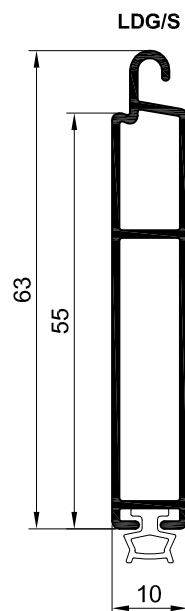
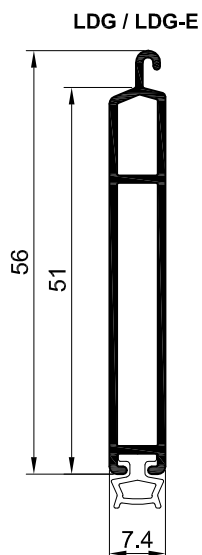
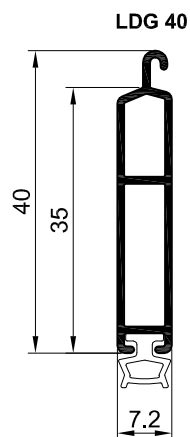
Prowadnice

Skala 1:2



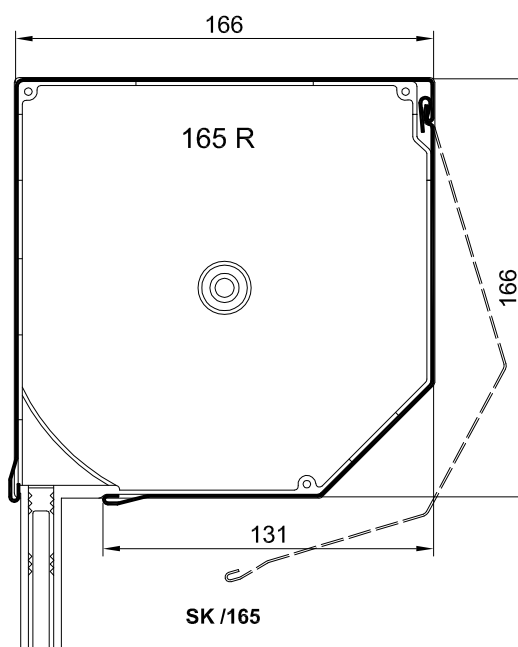
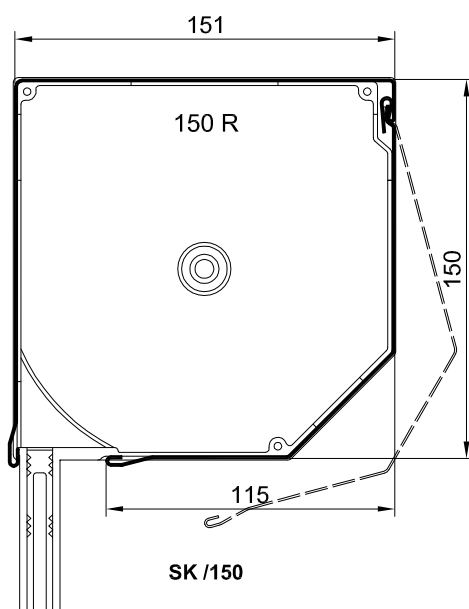
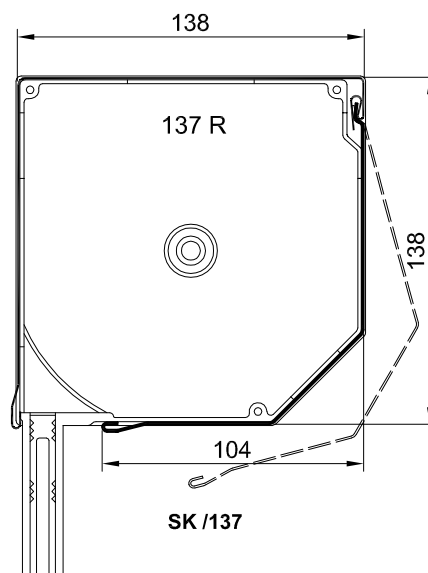
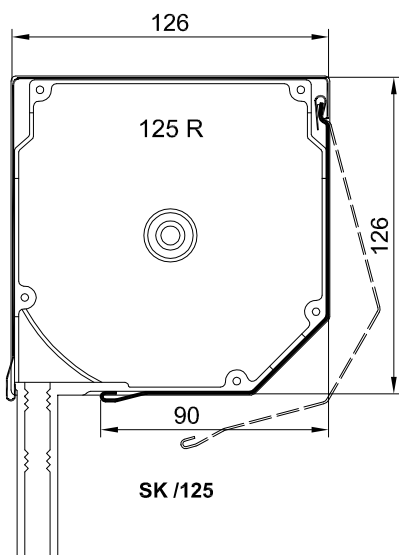
Listwy dolne

Skala 1:1



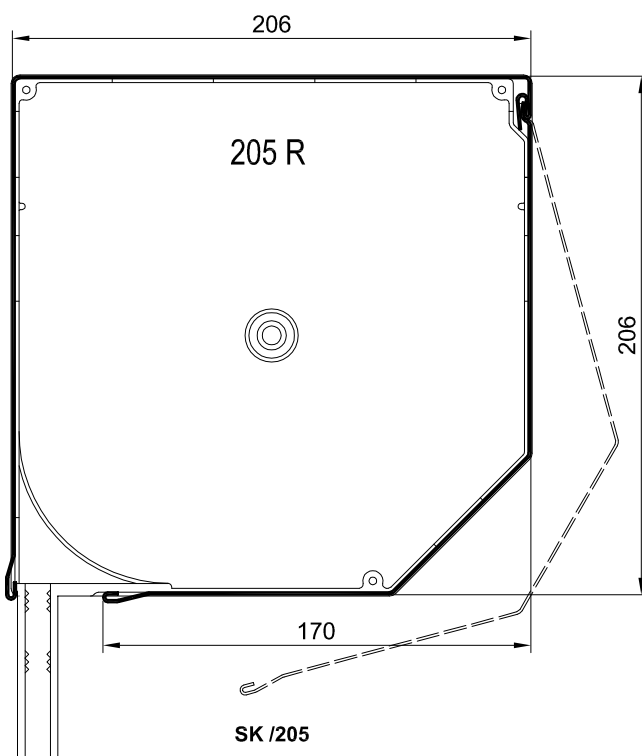
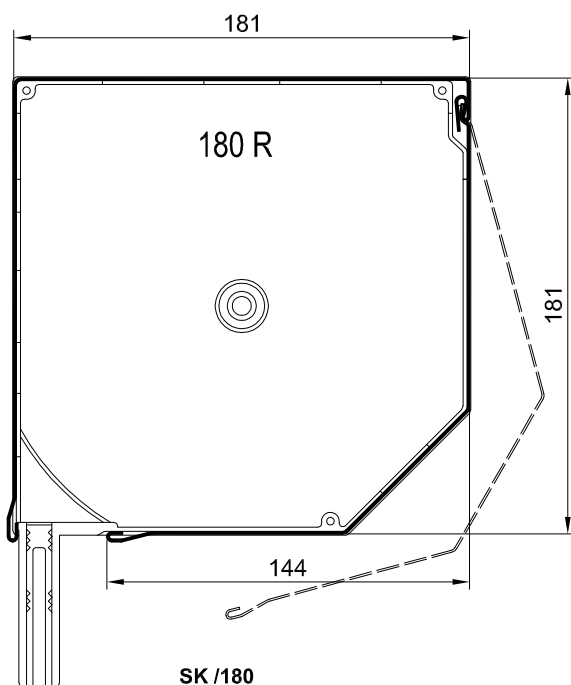
Skrzynki i pokrywy boczne

Skala 1:3



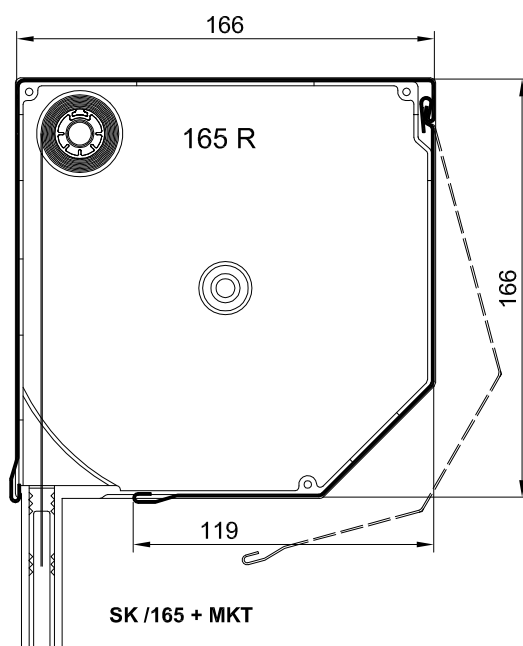
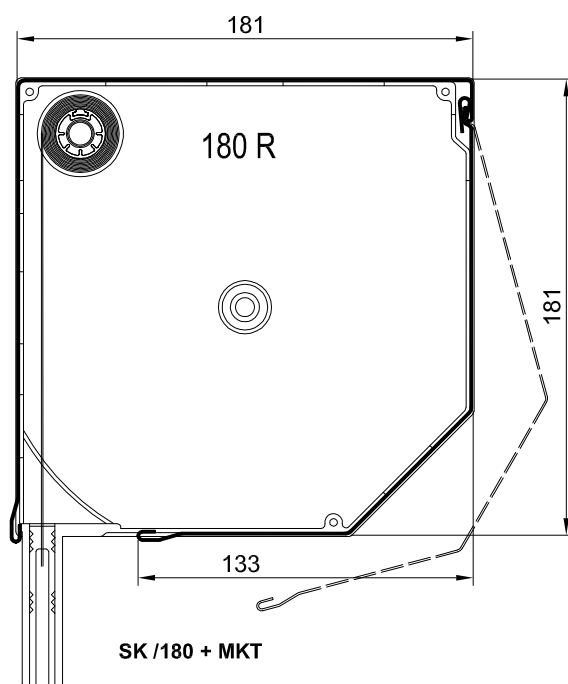
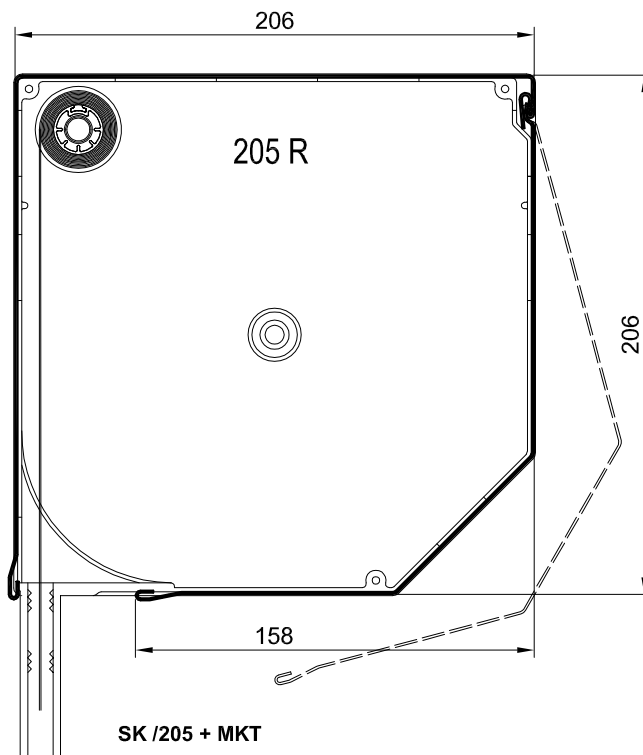
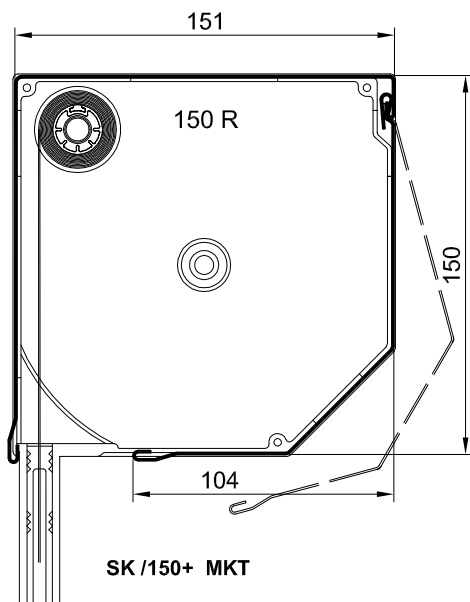
Skrzynki i pokrywy boczne

Skala 1:3

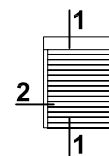


Skrzynki i pokrywy boczne

Skala 1:3

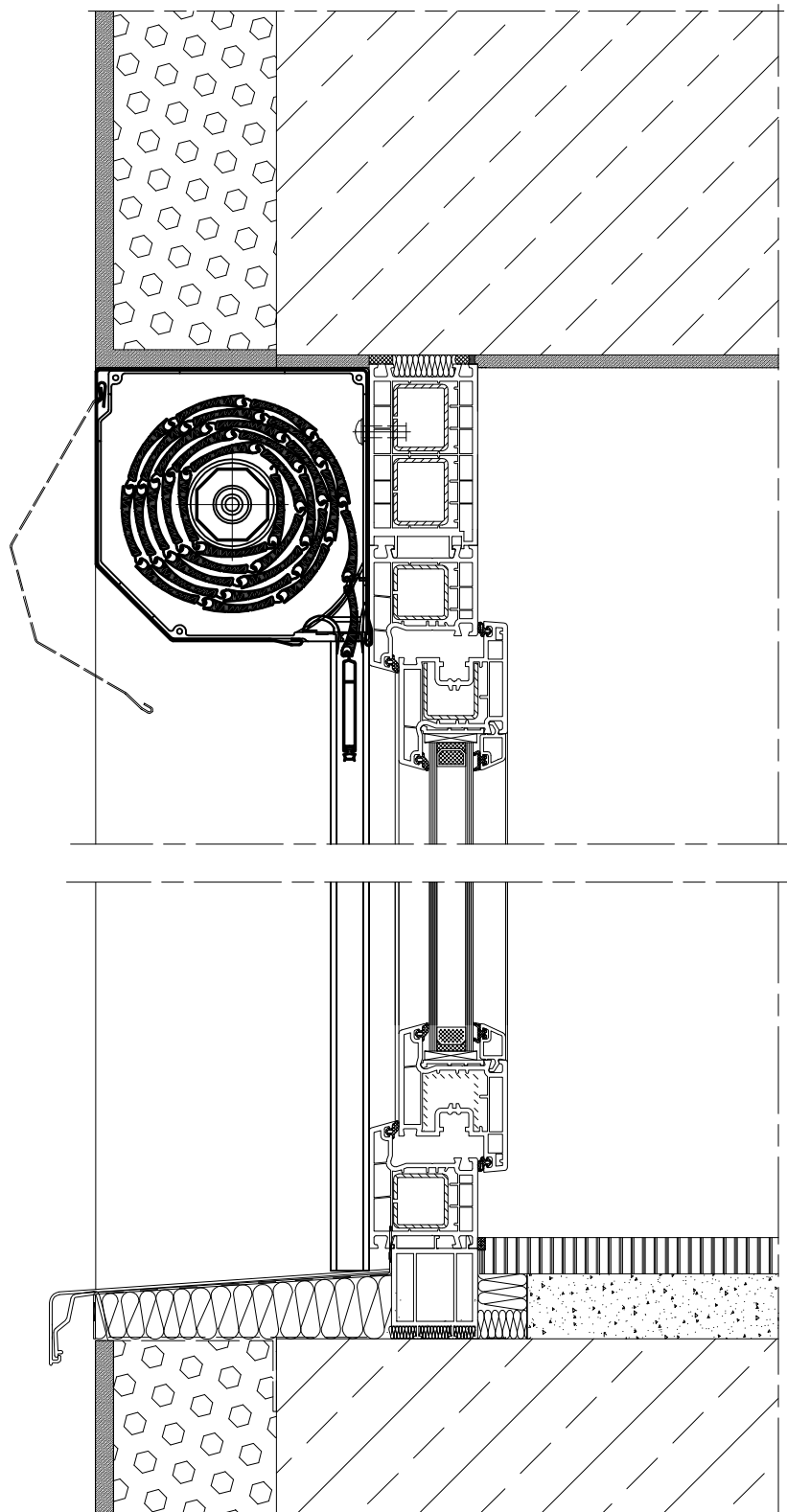


Rolety - przykłady zabudowy

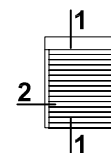


Skala 1:4

1 SK/150 - 01

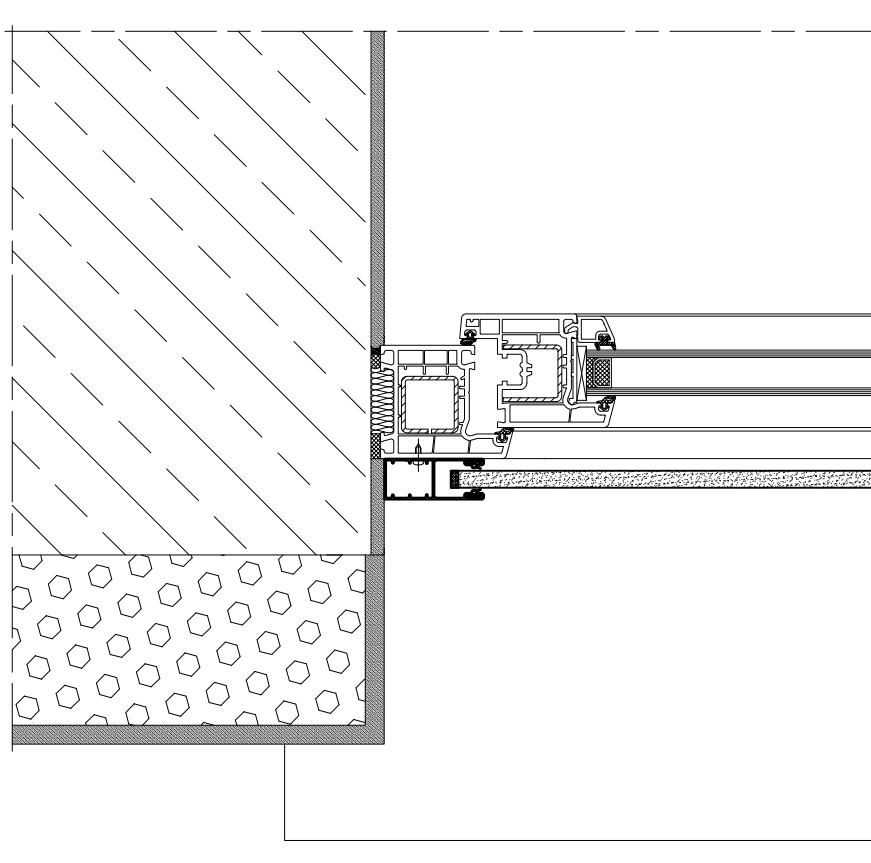


Rolety - przykłady zabudowy

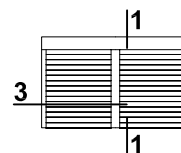


Skala 1:4

2 SK/150 - 01

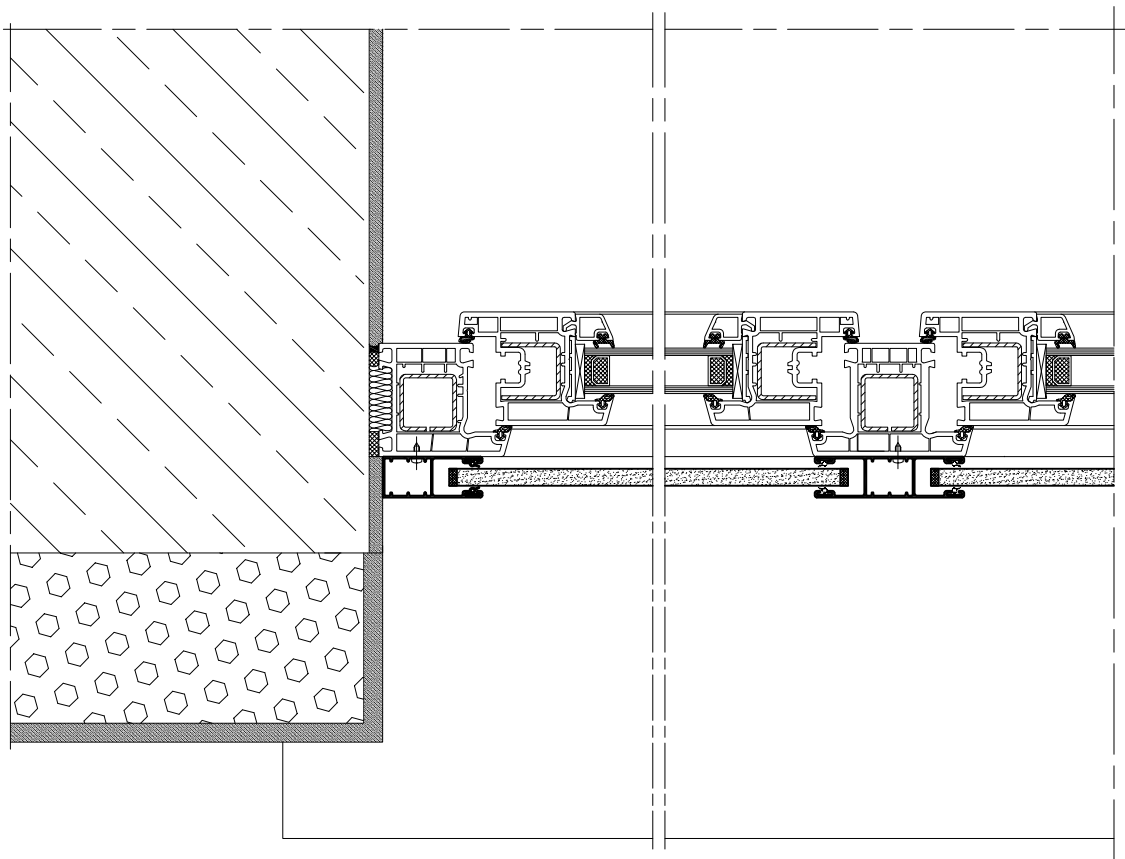


Rolety - przykłady zabudowy

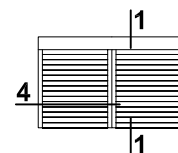


Skala 1:4

3 SK/150 - 01

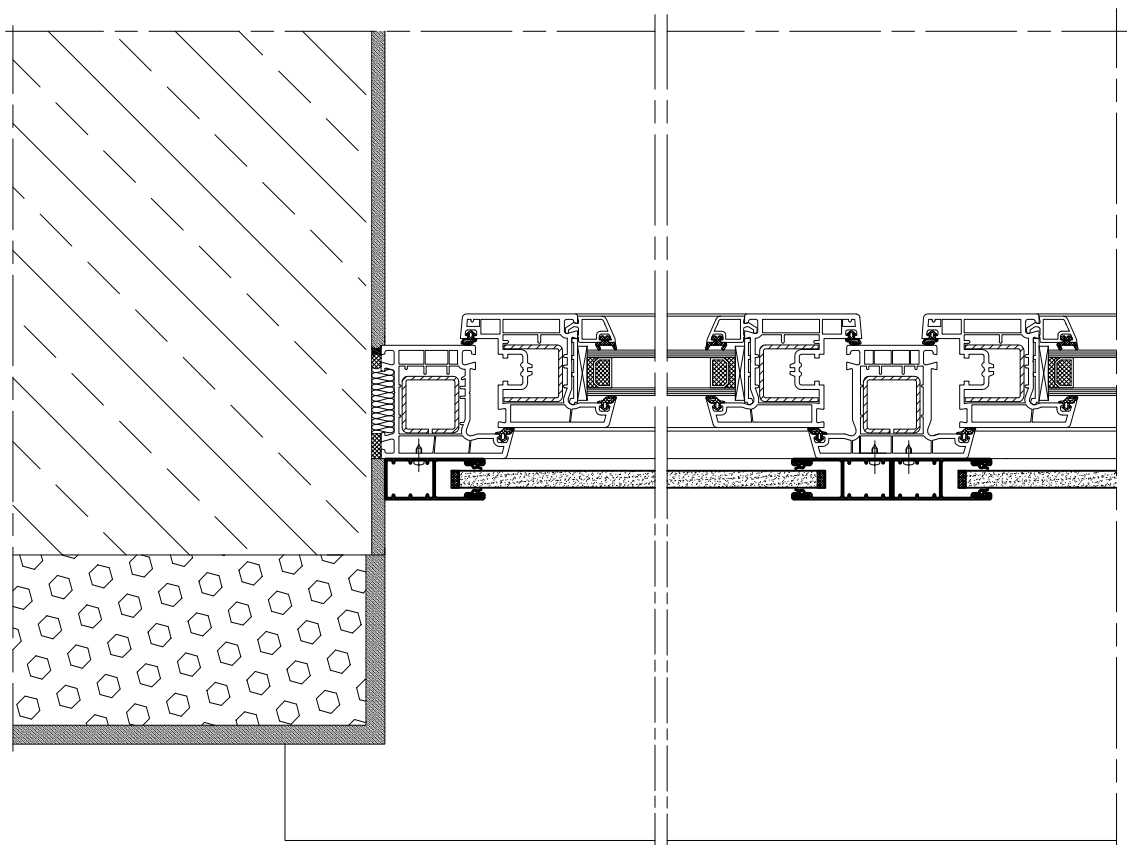


Rolety - przykłady zabudowy

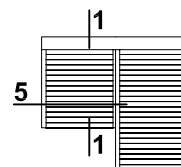


Skala 1:4

4 SK/150 - 01

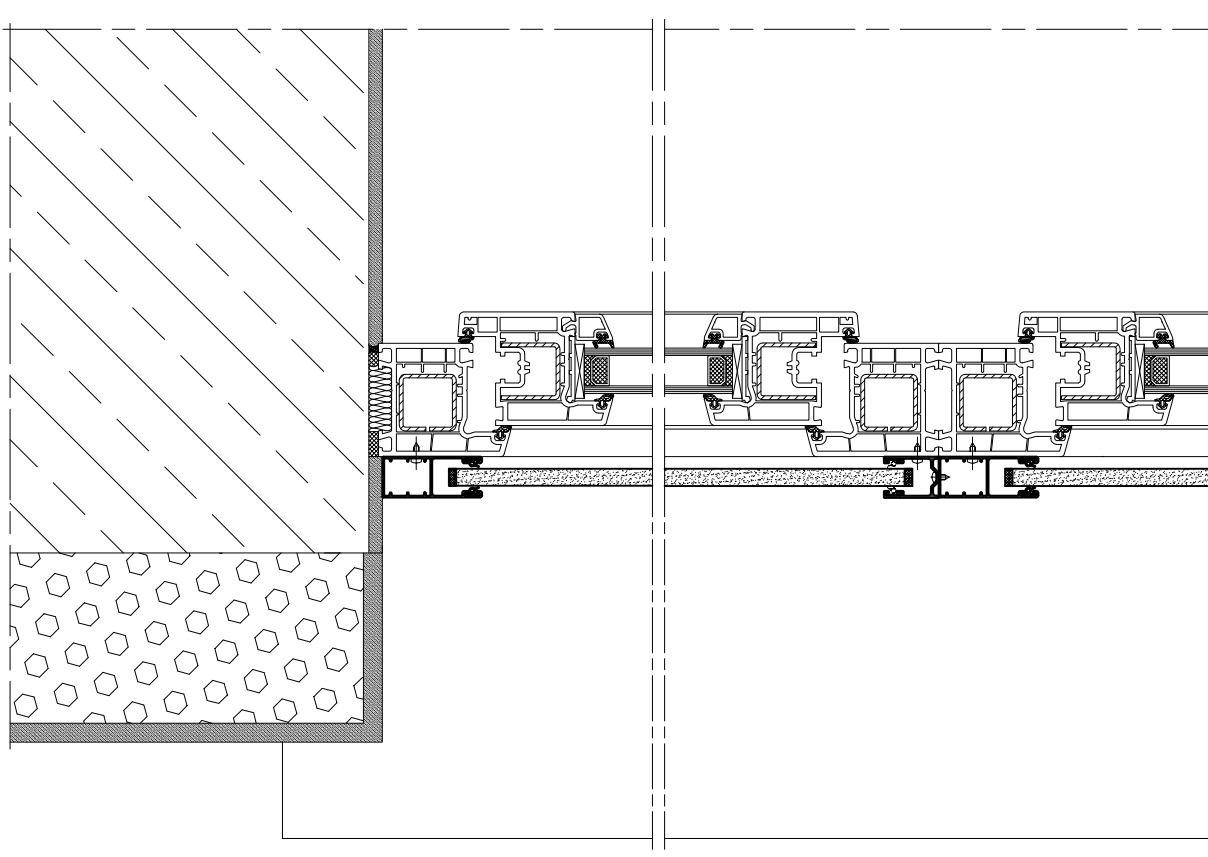


Rolety - przykłady zabudowy

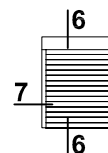


Skala 1:4

5 SK/150 - 01

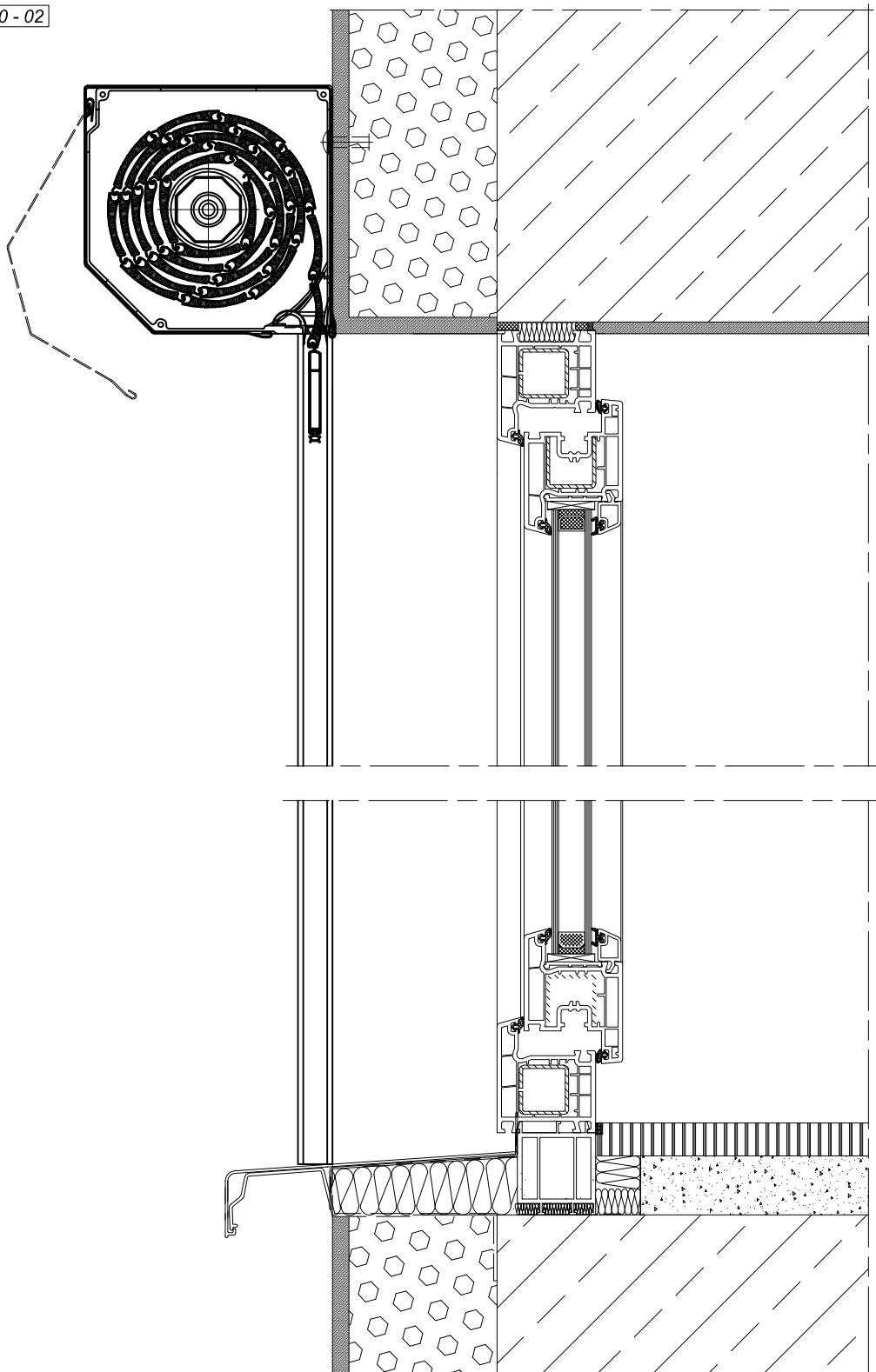


Rolety - przykłady zabudowy

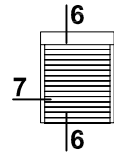


Skala 1:4

6 SK/150 - 02

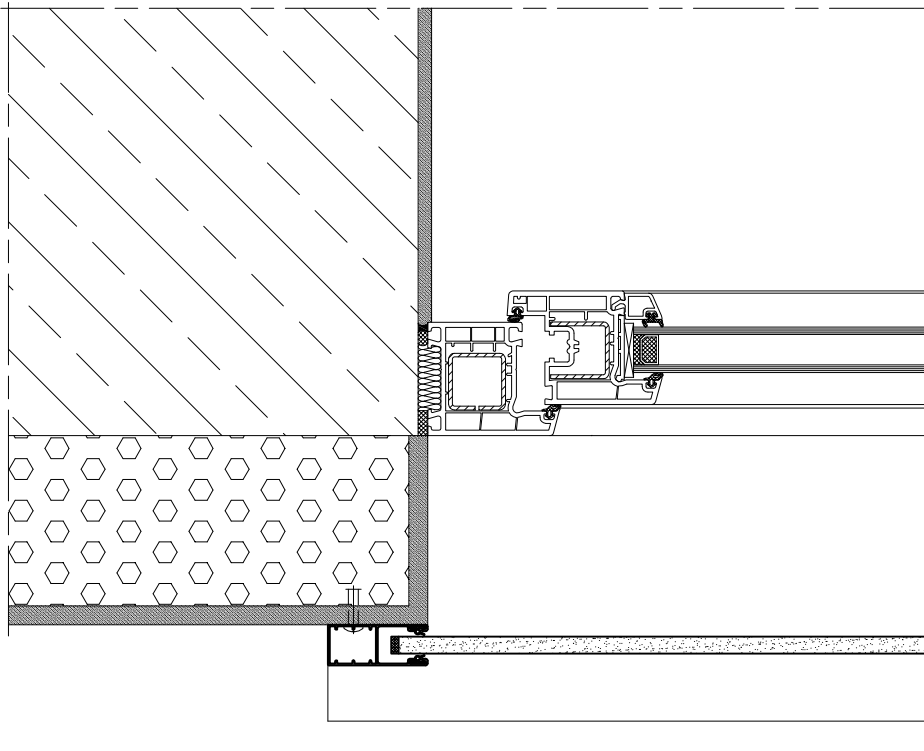


Rolety - przykłady zabudowy

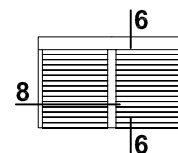


Skala 1:4

7 SK/150 - 02

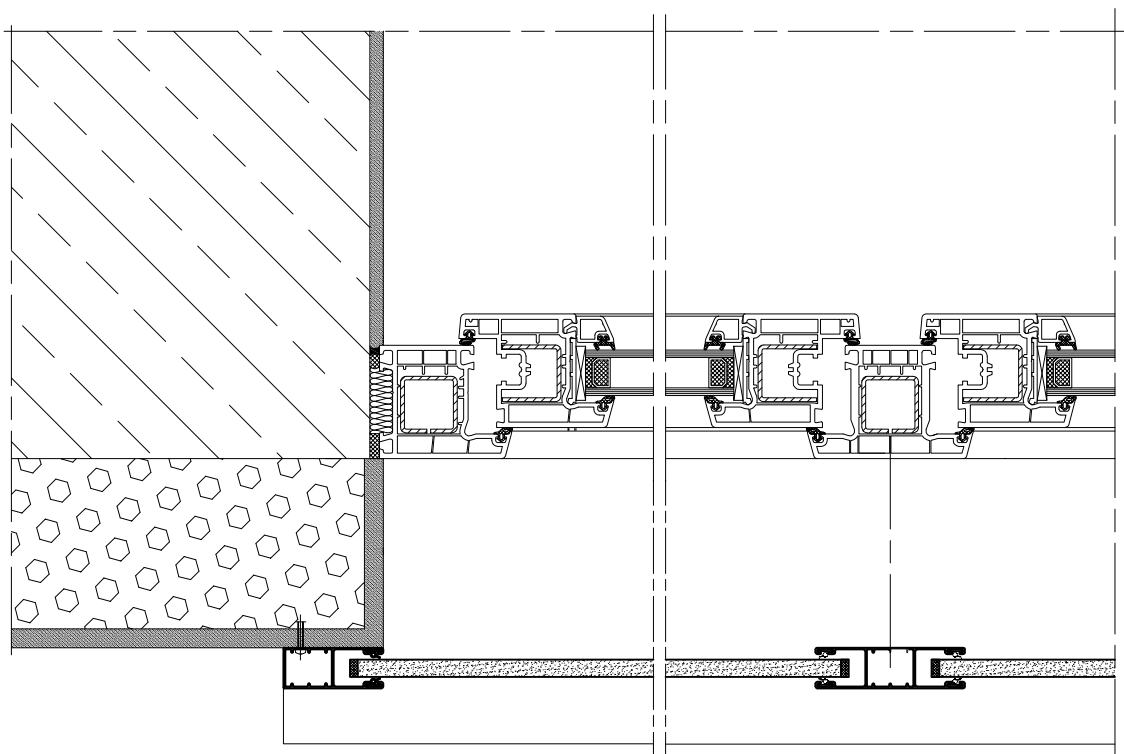


Rolety - przykłady zabudowy

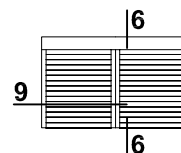


Skala 1:4

8 SK/150 - 02

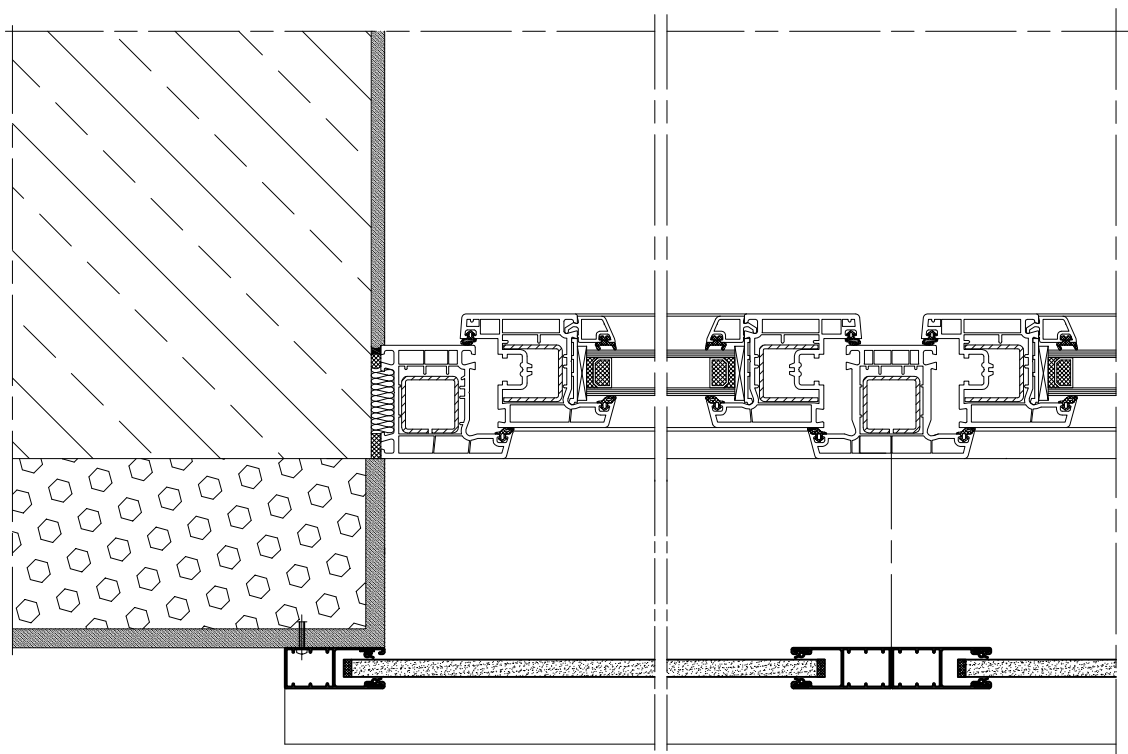


Rolety - przykłady zabudowy

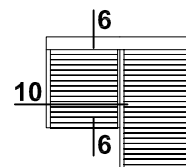


Skala 1:4

9 SK/150 - 02

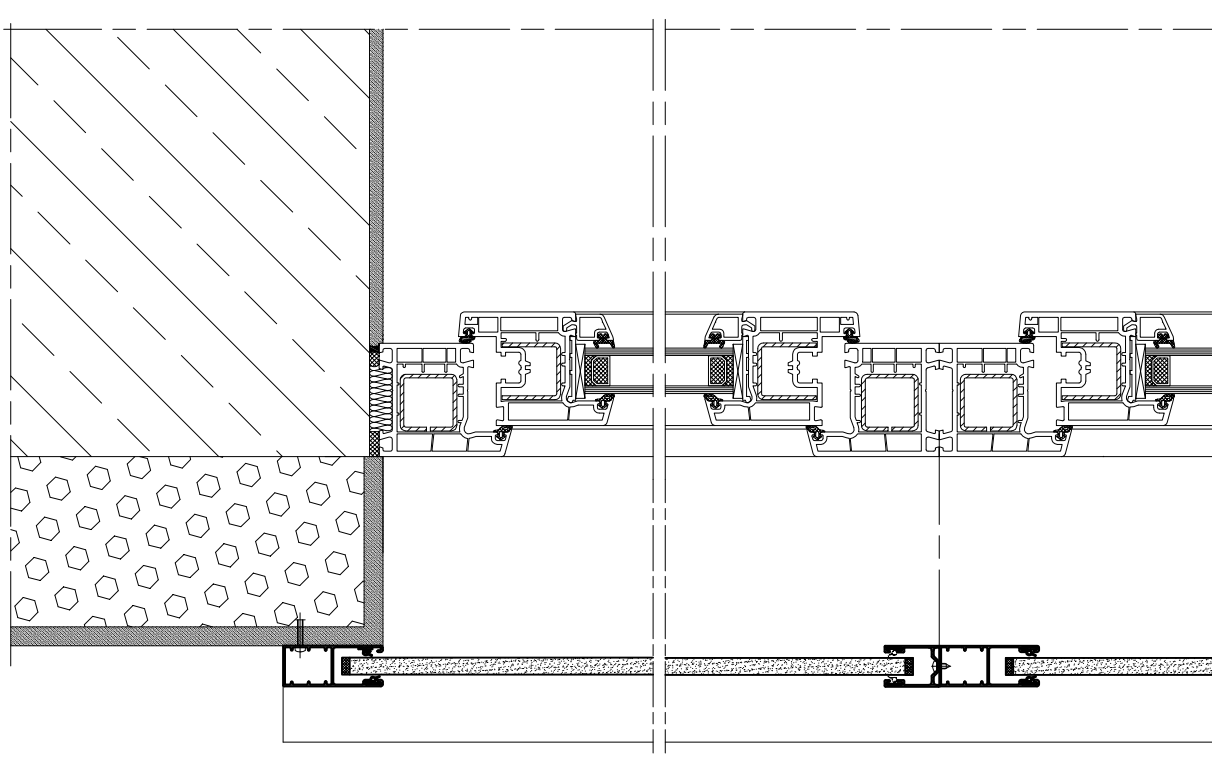


Rolety - przykłady zabudowy

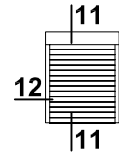


Skala 1:4

10 SK/150 - 02

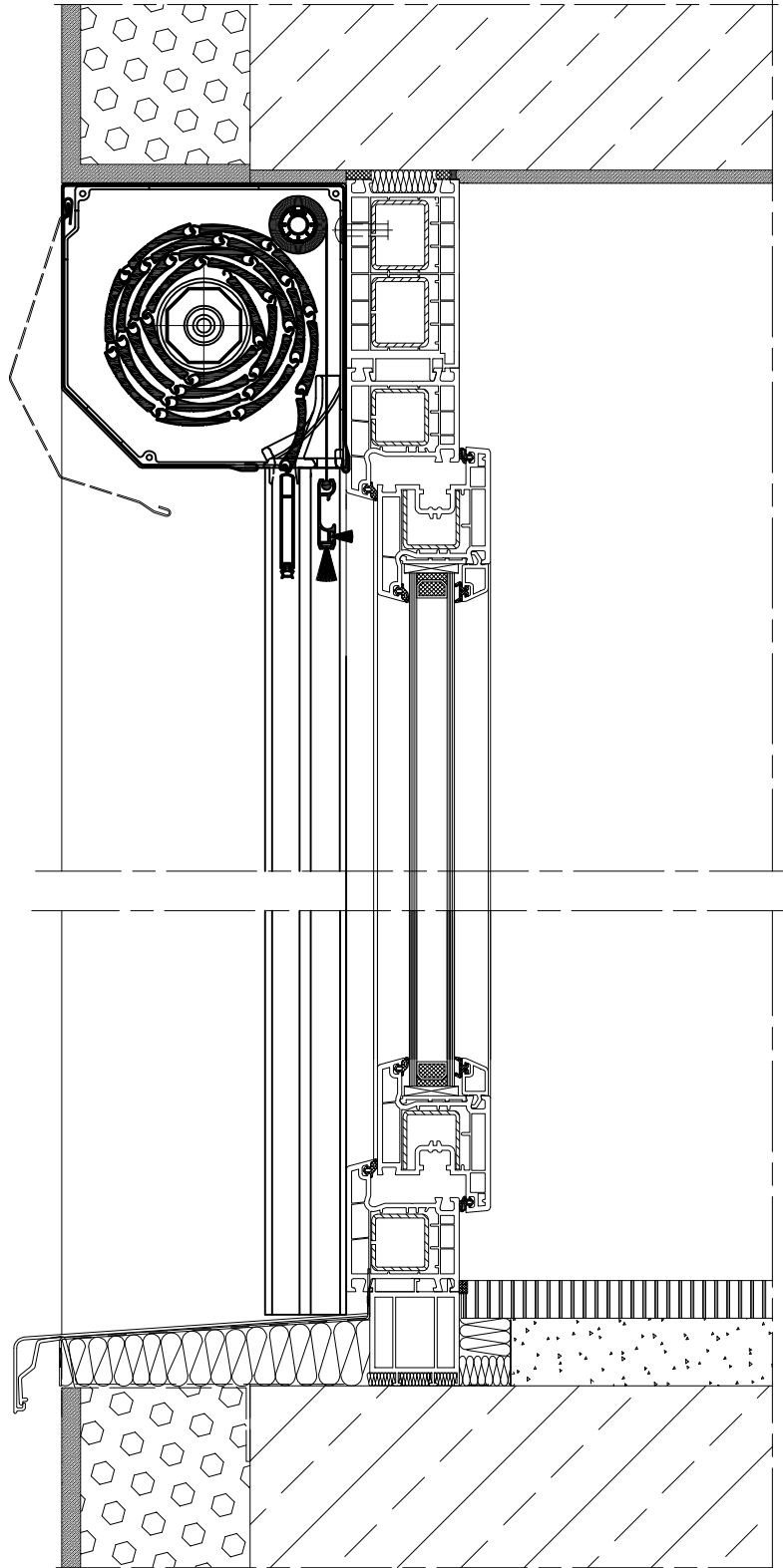


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

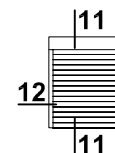


Skala 1:4

11 SK/150 - 01 MKT

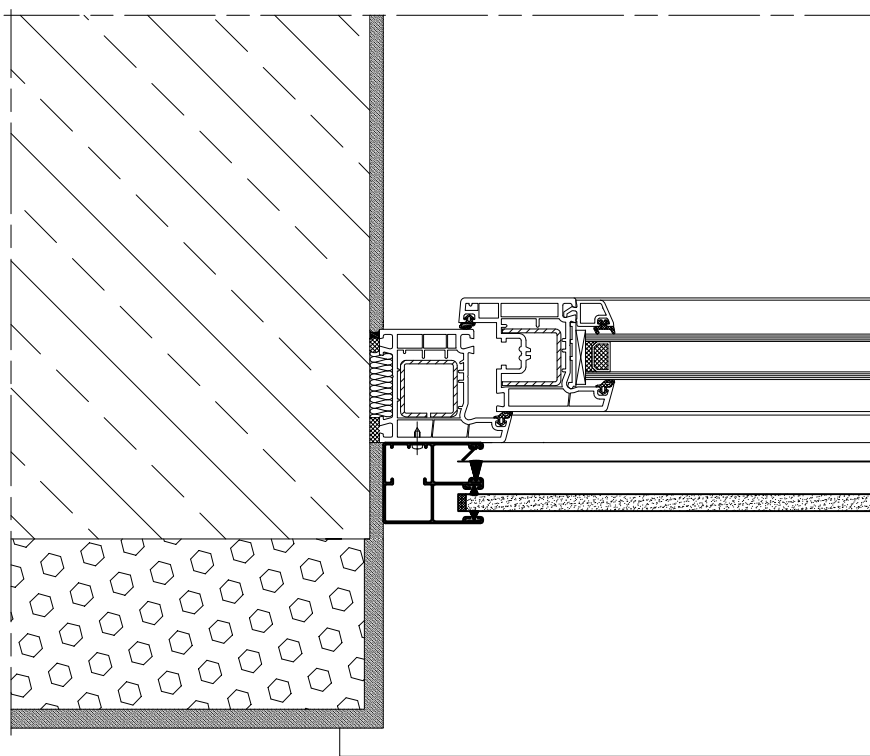


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

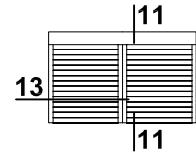


Skala 1:4

12 SK/150 - 01 MKT

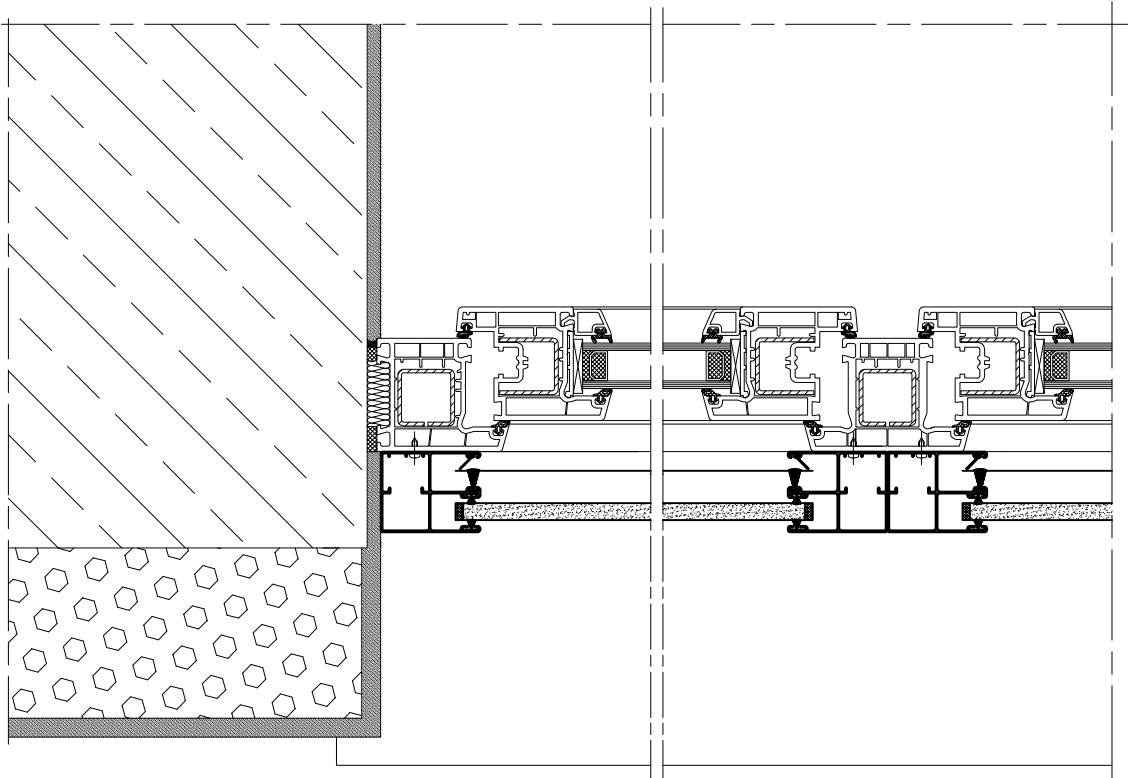


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

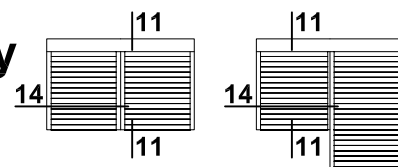


Skala 1:4

13 SK / 150 - 01 MKT

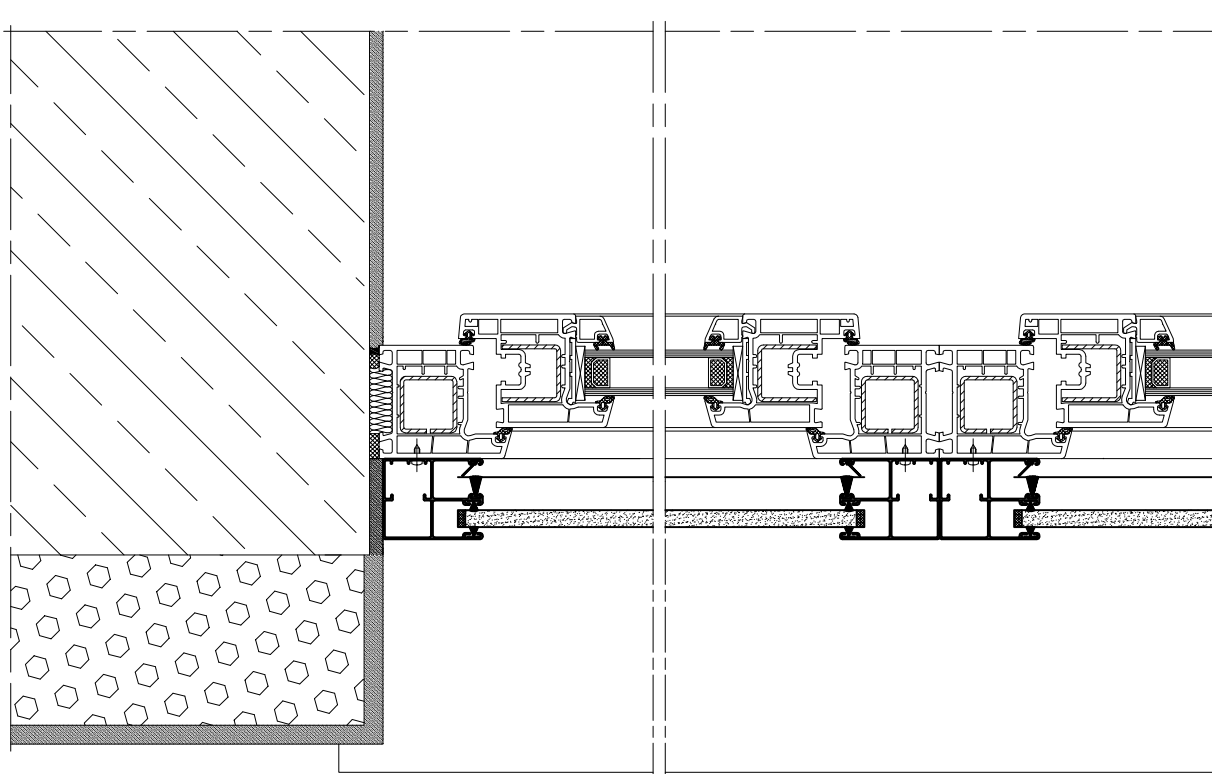


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

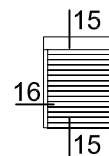


Skala 1:4

14 SK/150 - 01 MKT

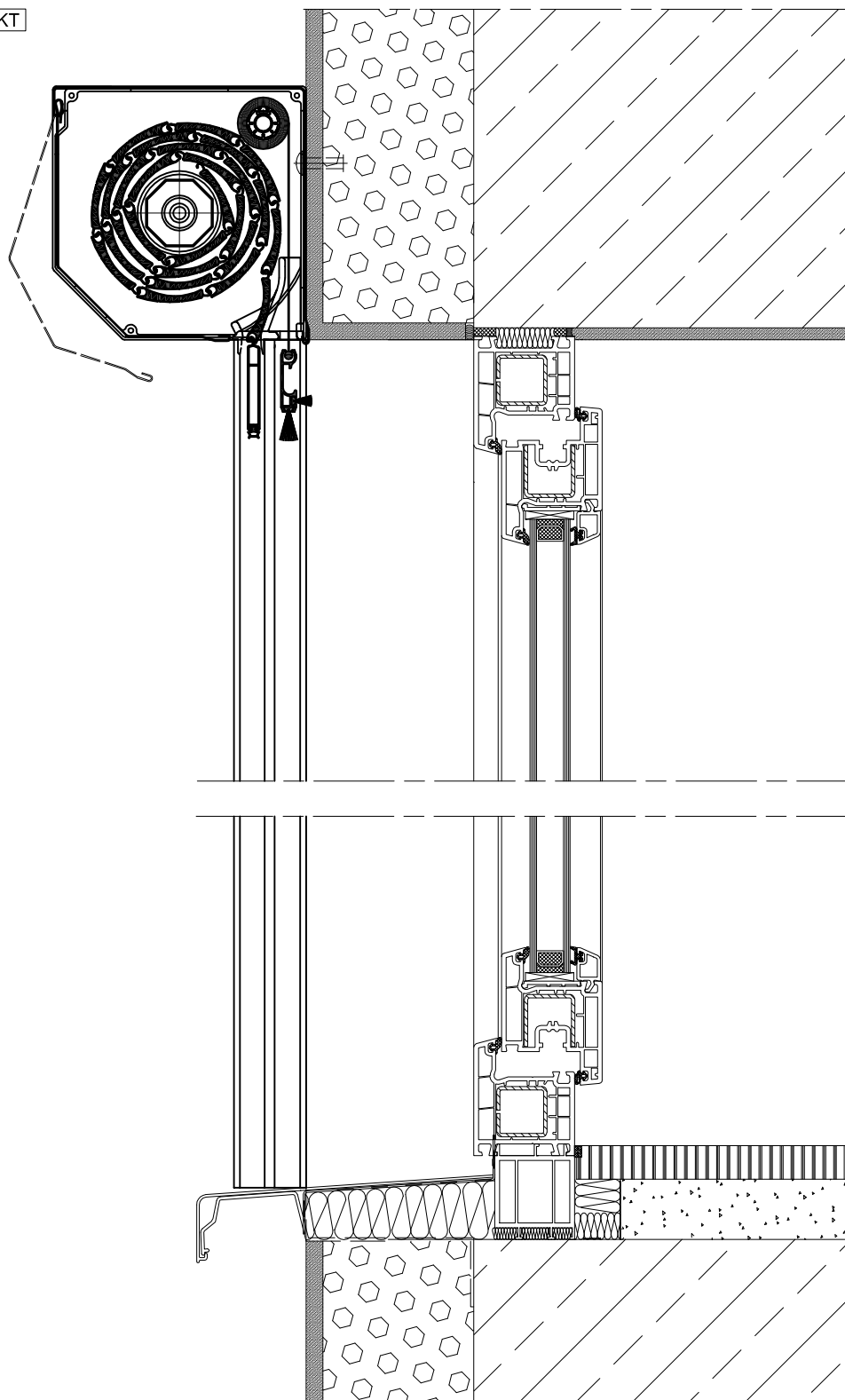


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

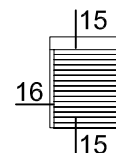


15 SK / 150 - 02 MKT

Skala 1:4

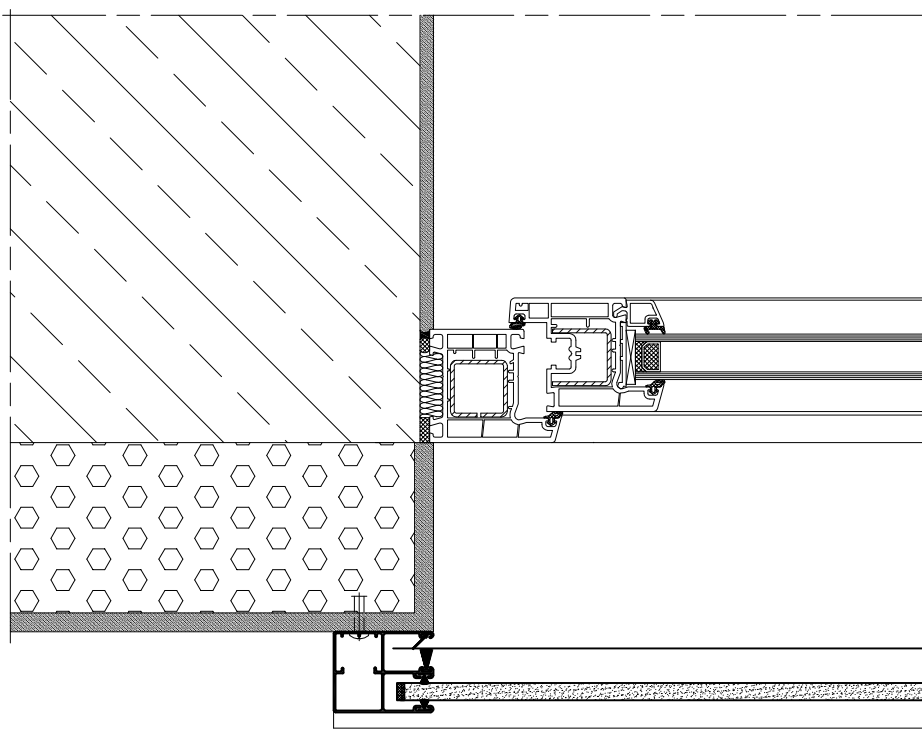


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

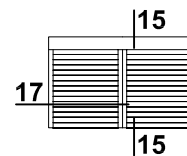


Skala 1:4

16 SK / 150 - 02 MKT

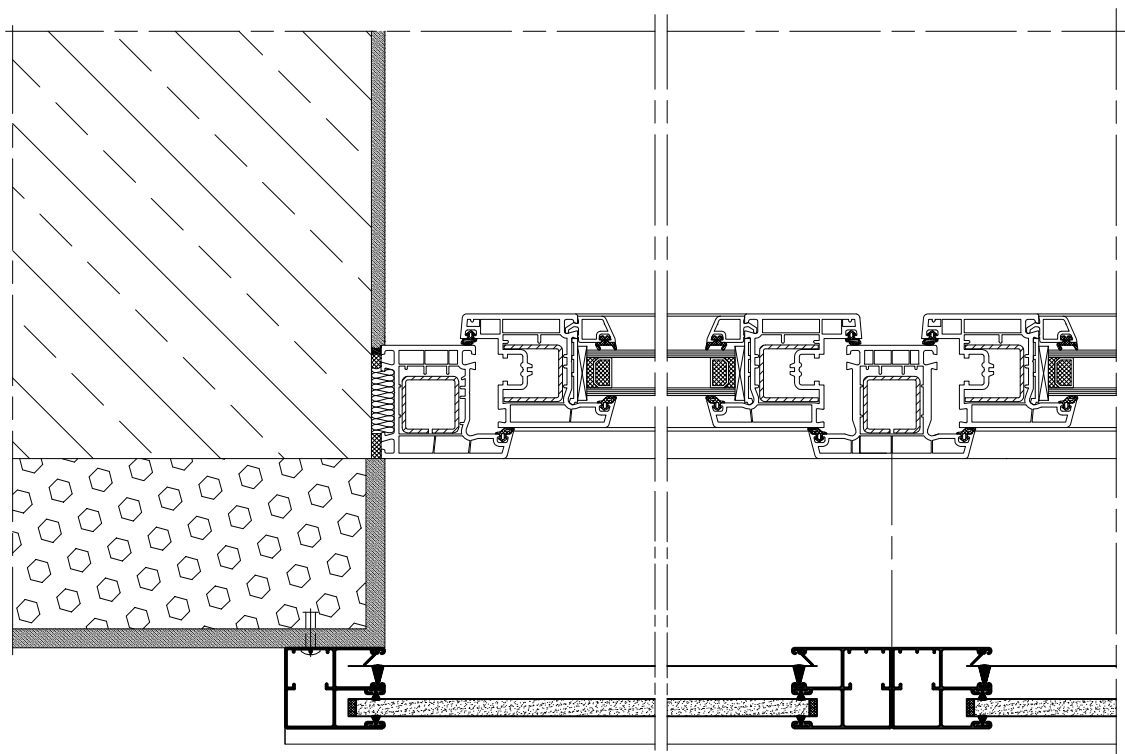


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

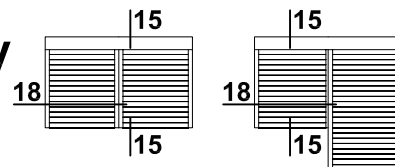


Skala 1:4

17 SK /150 - 02 MKT

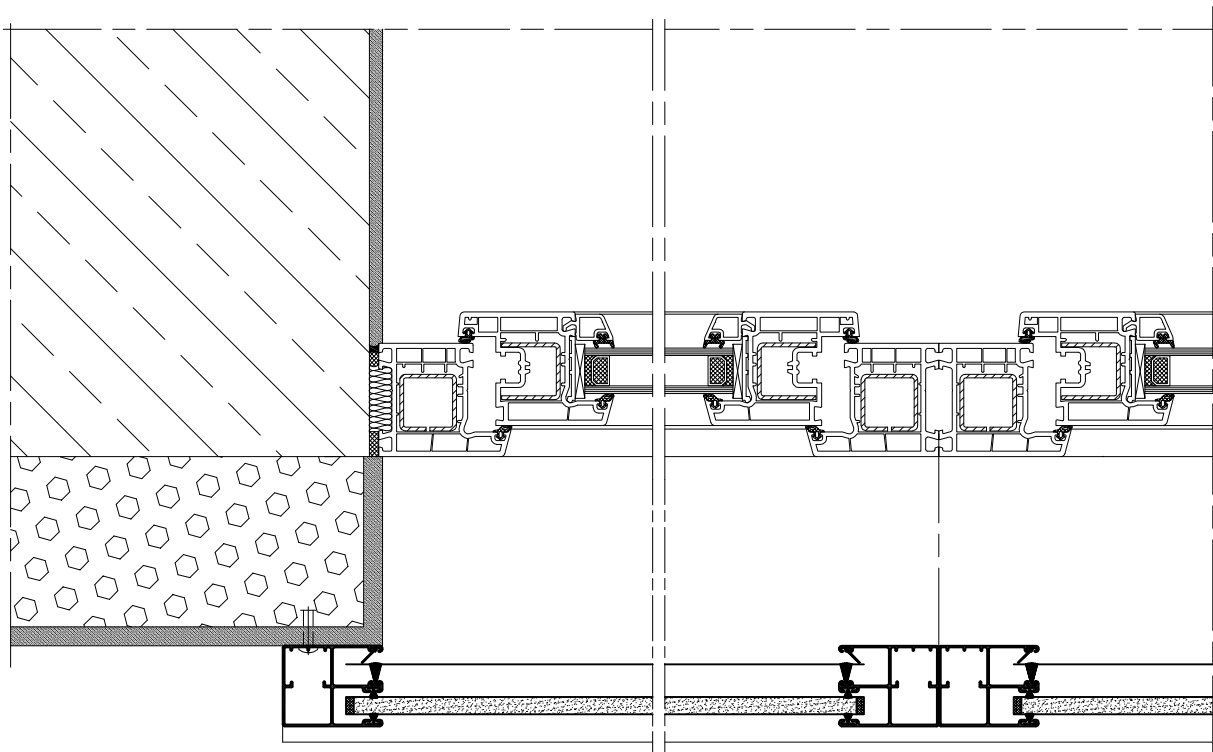


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

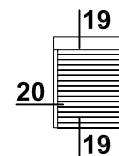


18 SK / 150 - 02 MKT

Skala 1:4

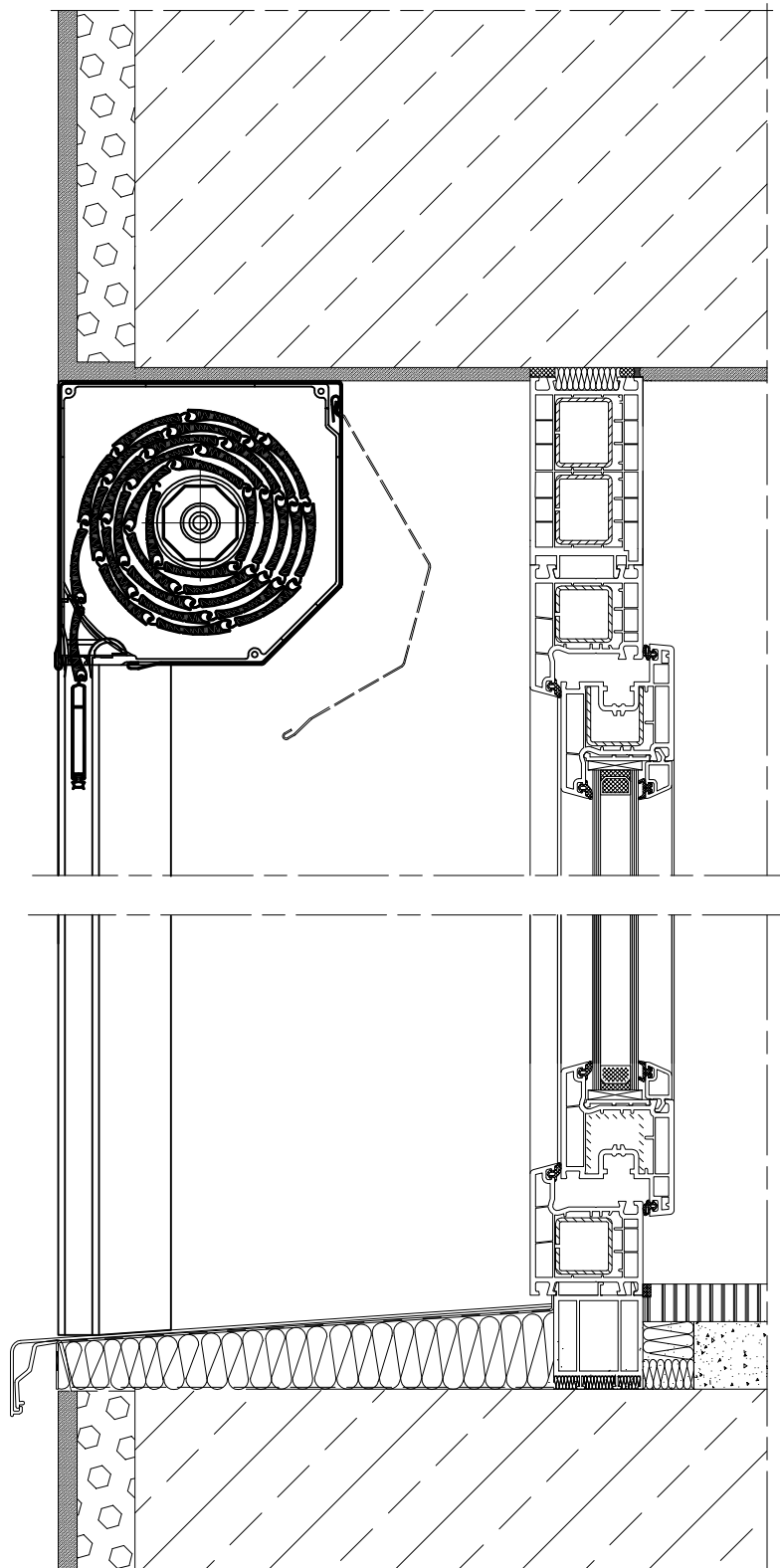


Rolety - przykłady zabudowy

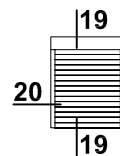


Skala 1:4

19 SK/150 - 03

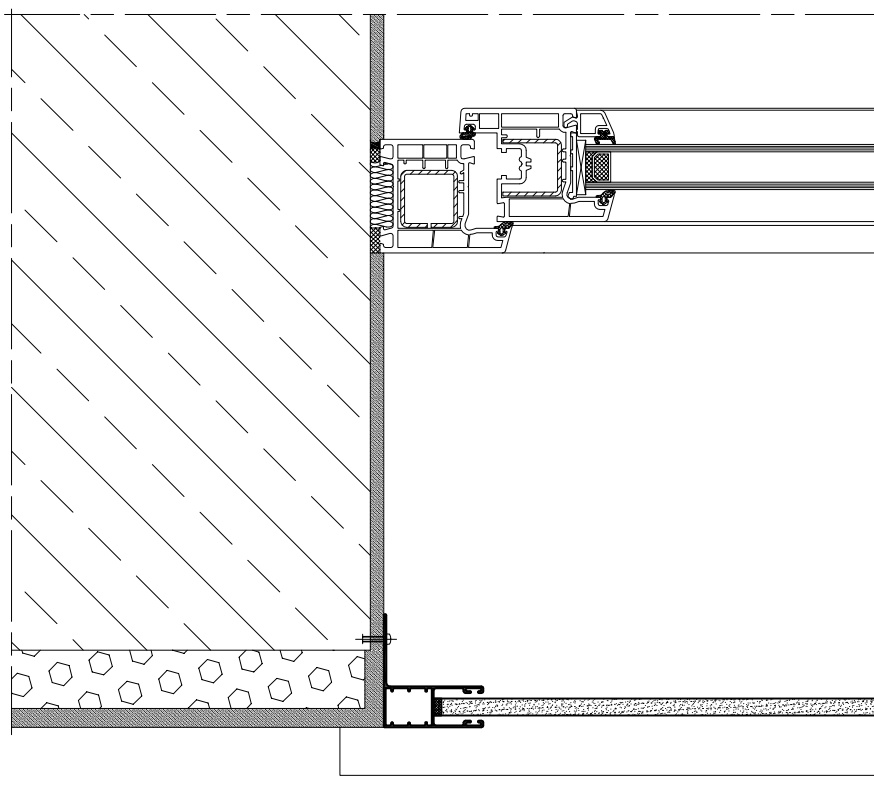


Rolety - przykłady zabudowy

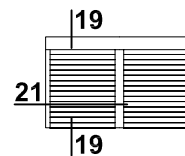


Skala 1:4

20 SK/150 - 03

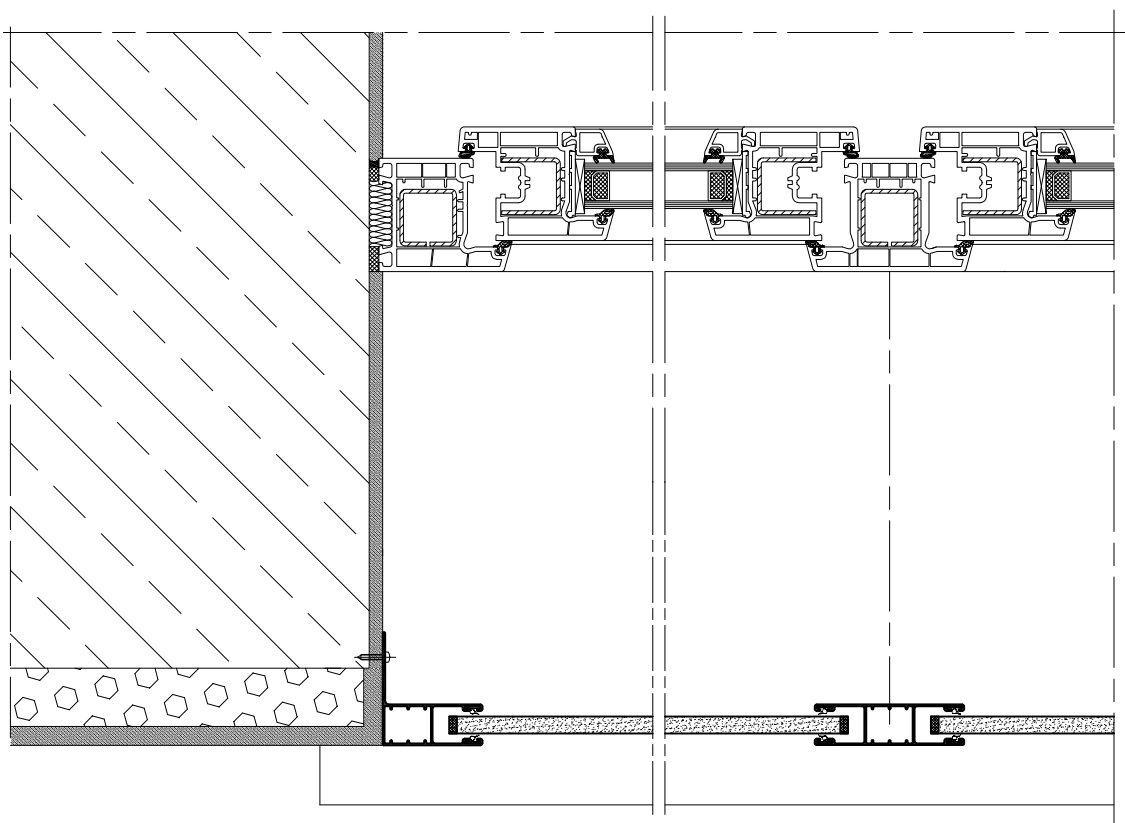


Rolety - przykłady zabudowy

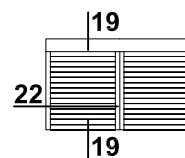


Skala 1:4

21 SK/150 - 03



Rolety - przykłady zabudowy



Skala 1:4

22 SK/150 - 03

