

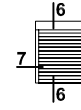
INTRO

Oznaczenie katalogowe systemu

Tytuł rysunku

SKP

Rolety - przykłady zabudowy

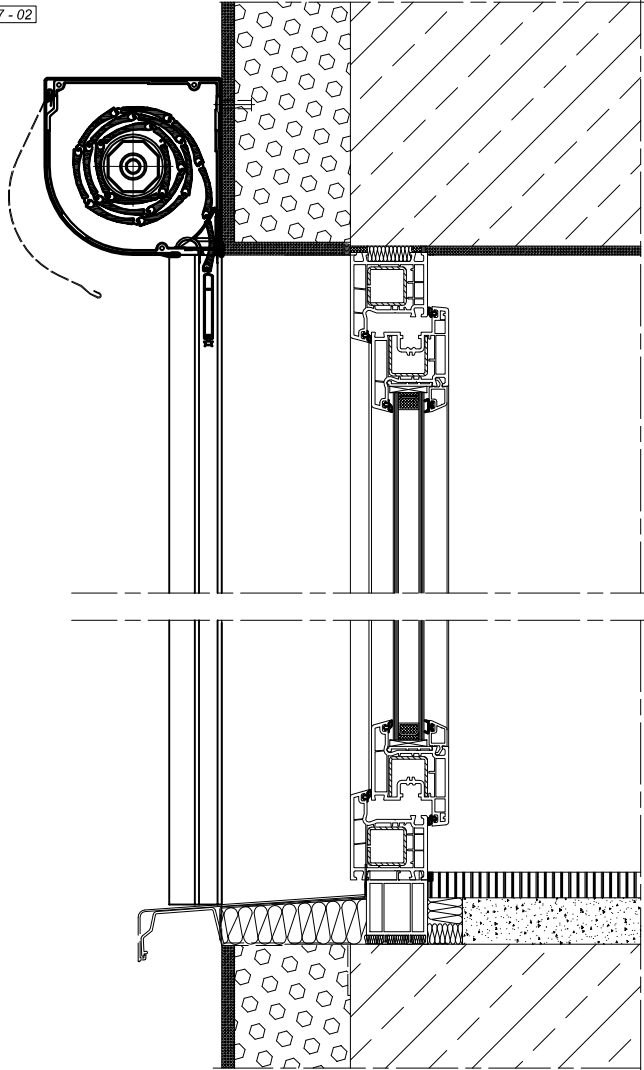


Piktogram (oznaczenie przekroju)

Skala 1:4

Skala rysunku

6 SKP 137 - 02



Numer strony

SKP / 20

 ALUPROF

01/2014

Data aktualizacji

Numer przekroju (zgodny z piktogramem)

Wielkość skrzynki

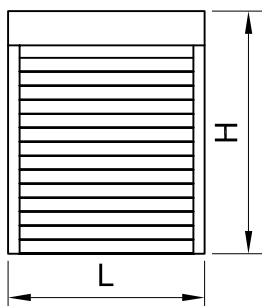
6 SKP /137 - 02

System

Wariant przekroju

Maksymalne wymiary rolet

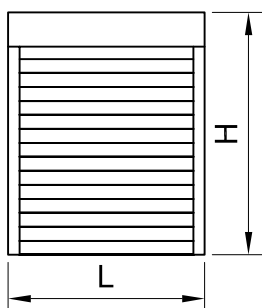
PA 37 Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



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

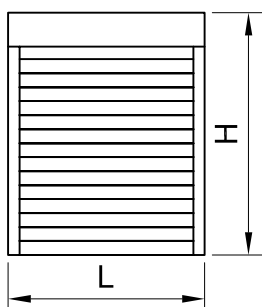
PA 39 Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



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

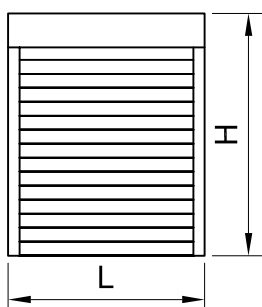
PA 40 Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



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



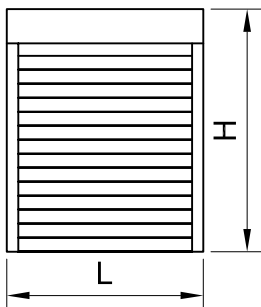
Hmax = 3480 mm
Lmax* = 3700 mm
Fmax = H x L = 6.5 m²

*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

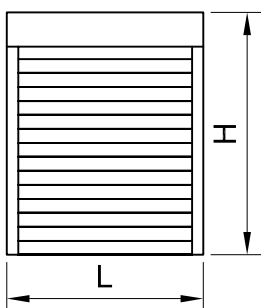


Hmax = 2700 mm
Lmax* = 4600 mm
Fmax = H x L = 8.0 m²

*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 55

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową

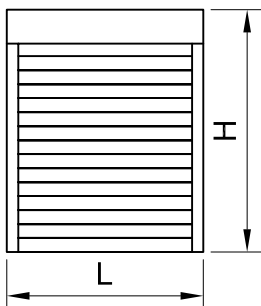


Hmax = 2020 mm
Lmax* = 4800 mm
Fmax = H x L = 9.5 m²

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

PE 41

Profil roletowy aluminiowy ekstrudowany

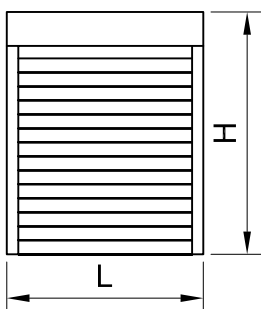


Hmax = 3180 mm
Lmax* = 5900 mm
Fmax = H x L = 8.5 m²

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

PE 55

Profil roletowy aluminiowy ekstrudowany

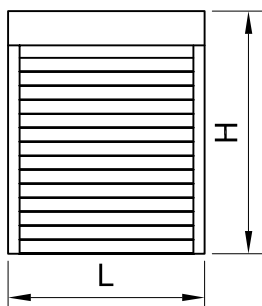


Hmax = 1800 mm
Lmax* = 5900 mm
Fmax = H x L = 15 m²

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

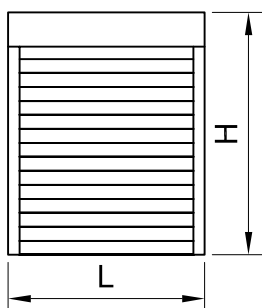
Maksymalne wymiary rolet

PEK 52 Profil aluminiowy - krata



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

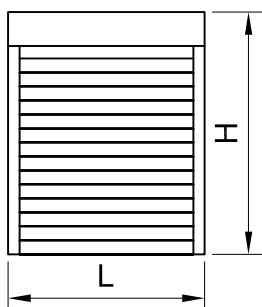
PT 37 Profil roletowy tworzywowy



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



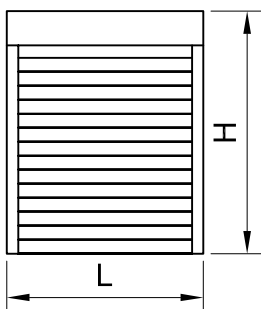
Hmax = 2650 mm
Lmax* = 2600 mm
Fmax = H x L = 4.3 m²

*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

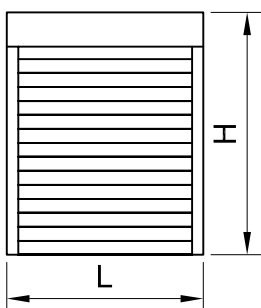
Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



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

PA 39
+ MKT

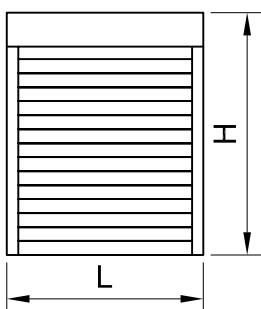
Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



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

PA 40
+ MKT

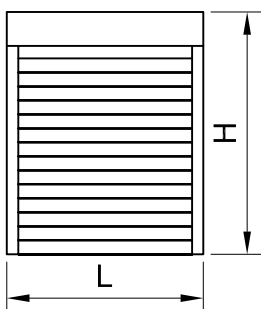
Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



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

PA 45
+ MKT

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową

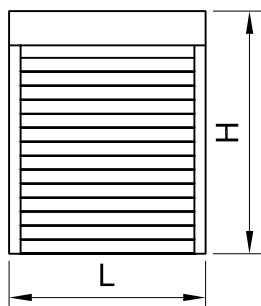


Hmax = 2500 mm
Lmax = 2000 mm
Fmax = H x L = 5.0 m²

Maksymalne wymiary rolet z moskitierą MKT

**PE 41
+MKT**

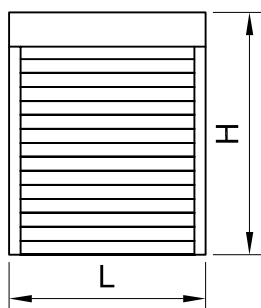
Profil roletowy aluminiowy ekstrudowany



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

**PT 37
+ MKT**

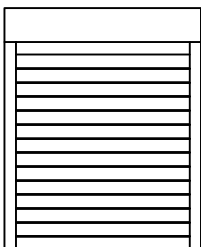
Profil roletowy tworzywowy



**Hmax = 2500 mm
Lmax = 1500 mm
Fmax = H x L = 3.0 m²**

Możliwości konfiguracji zestawu rolet o jednakowej wysokości

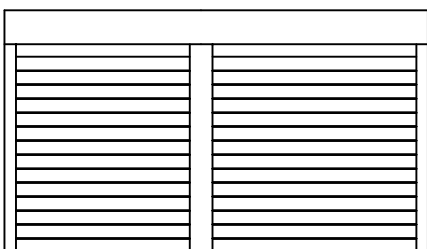
Roleta pojedyncza



Rodzaje prowadnic

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

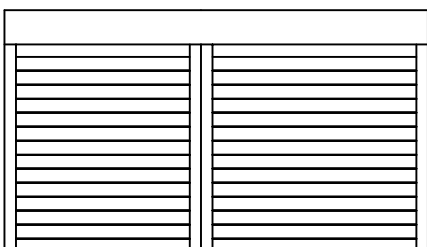
Zestaw rolet - prowadnica środkowa podwójna PPD 79



Rodzaje prowadnic

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

Zestaw rolet - prowadnice środkowe pojedyncze

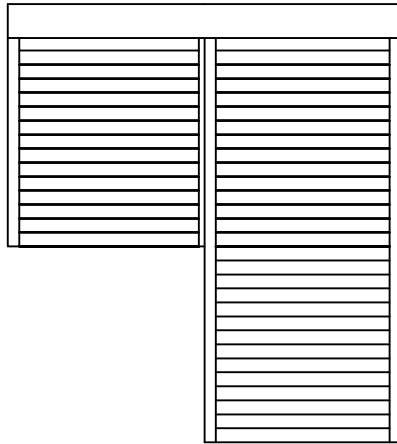


Rodzaje prowadnic

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

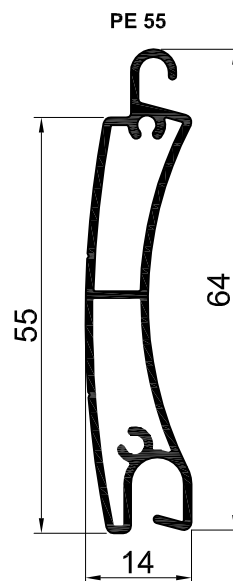
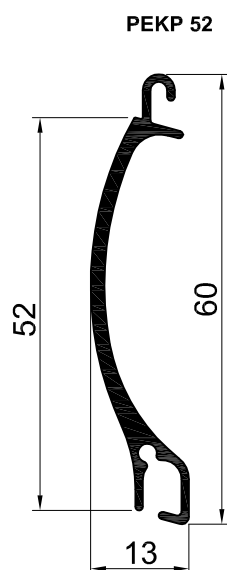
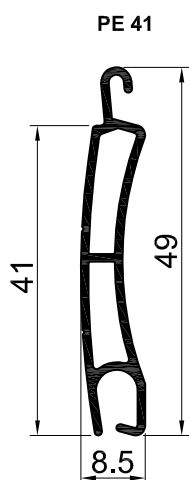
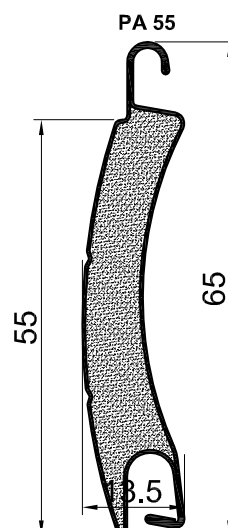
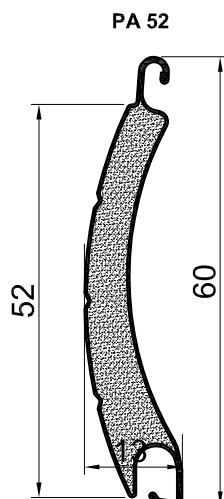
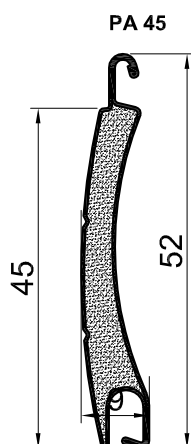
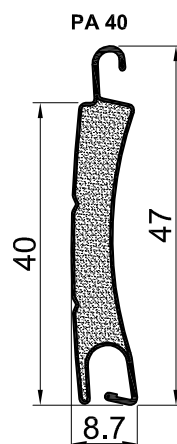
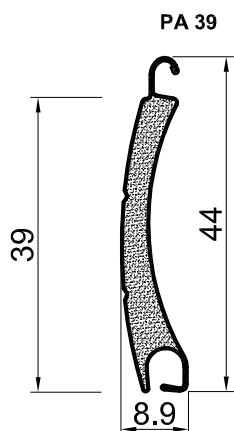
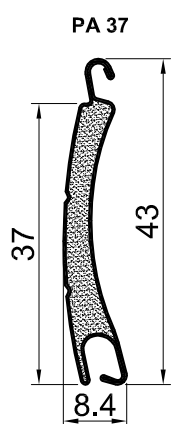


Rodzaje prowadnic

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

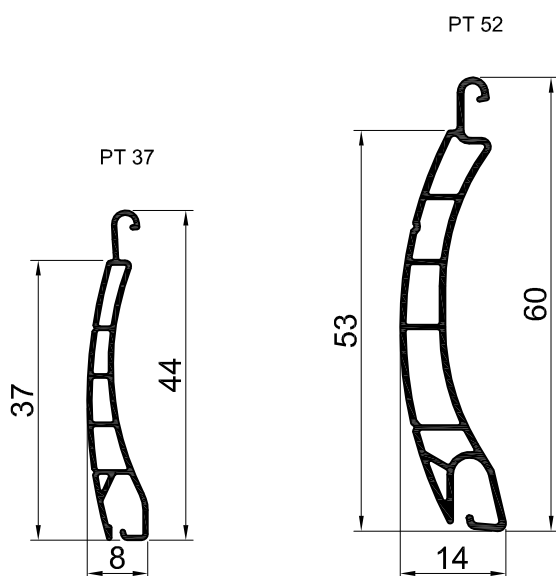
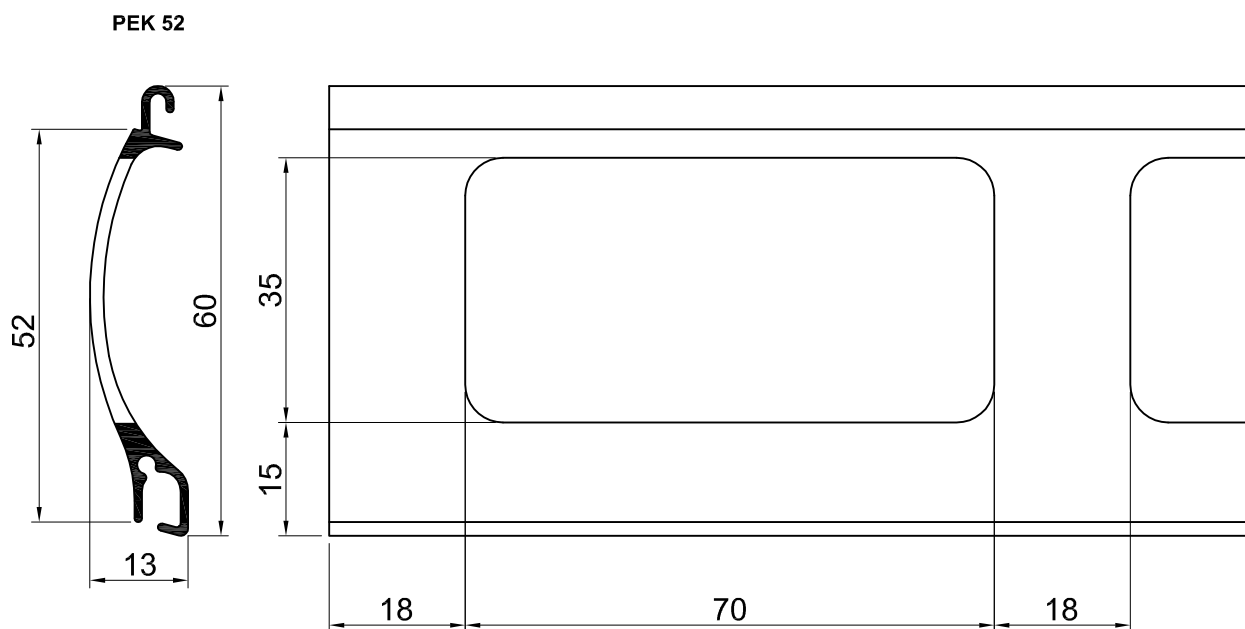
Profile roletowe

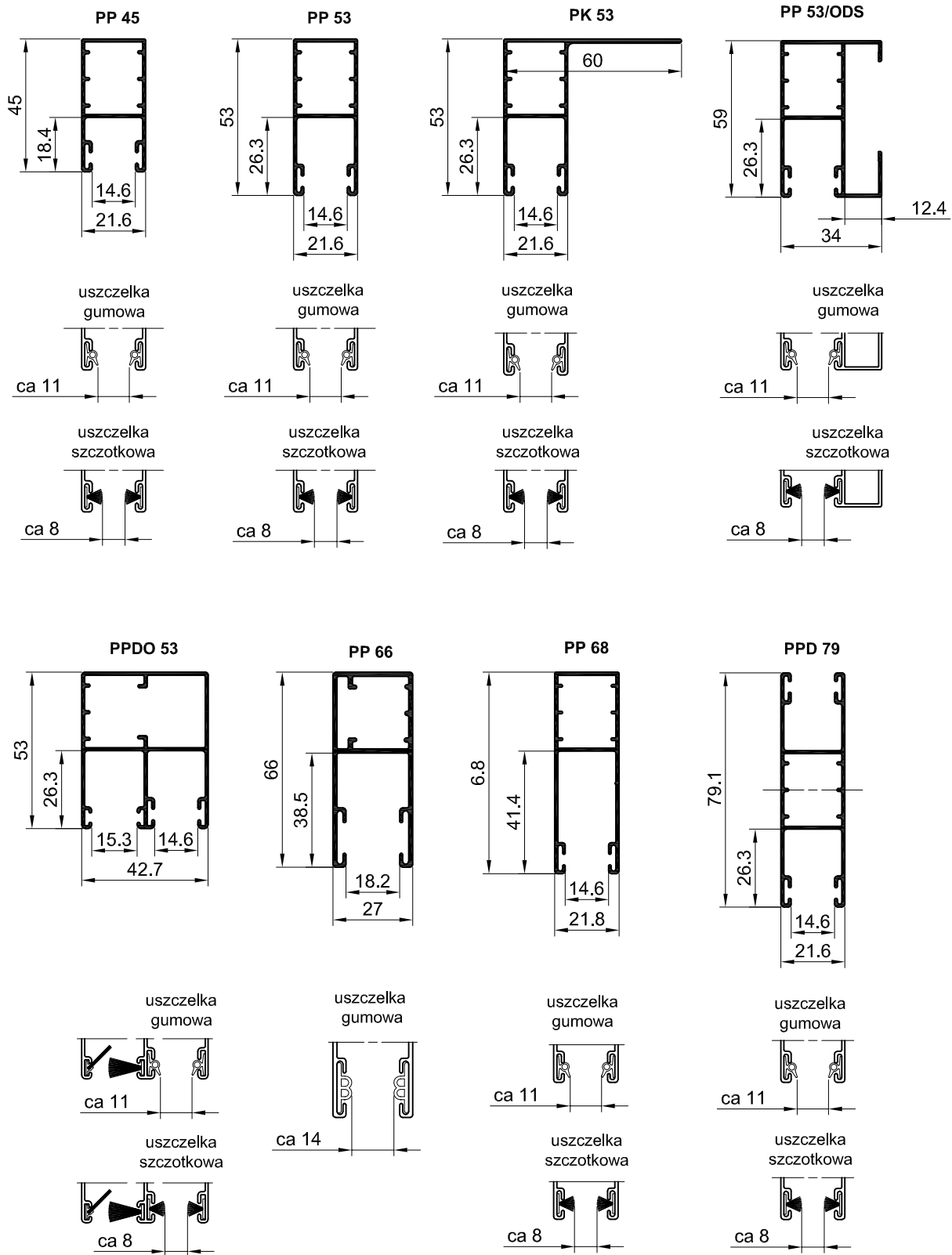
Skala 1:1



Profile roletowe

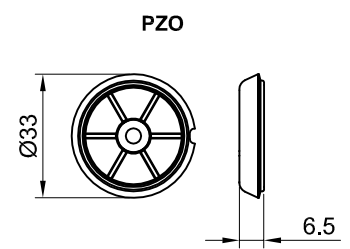
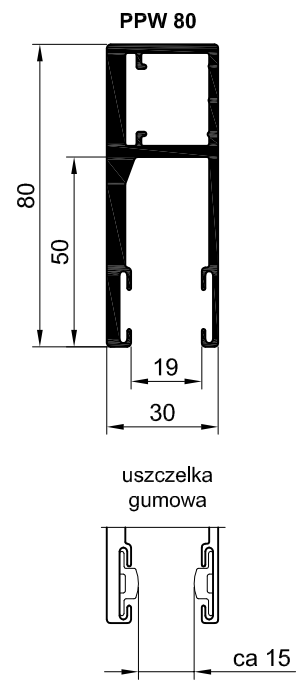
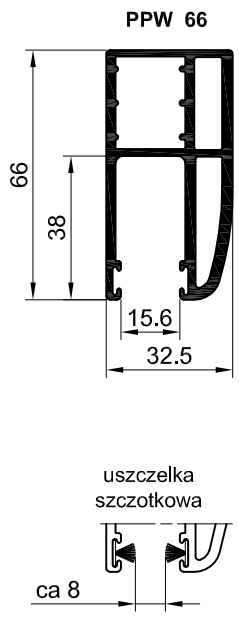
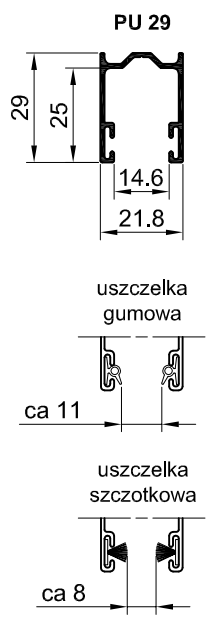
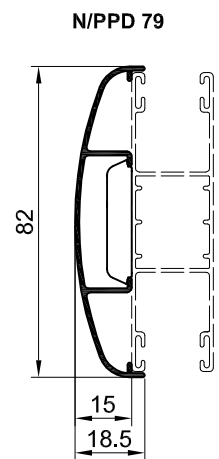
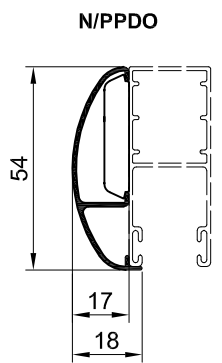
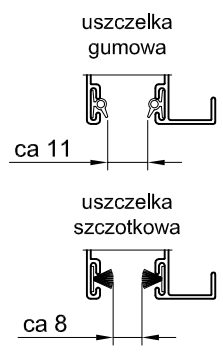
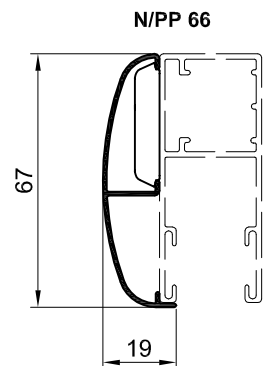
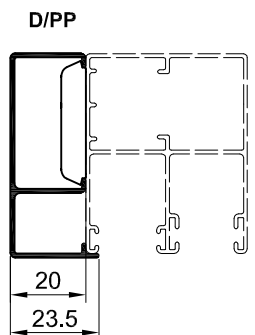
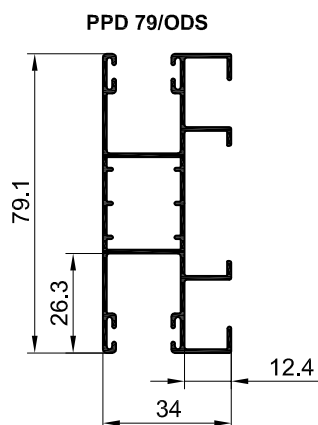
Skala 1:1





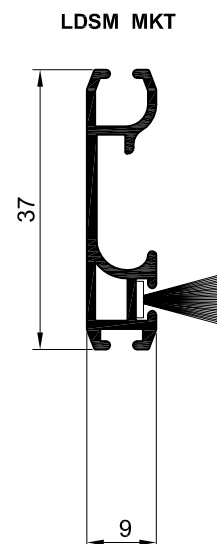
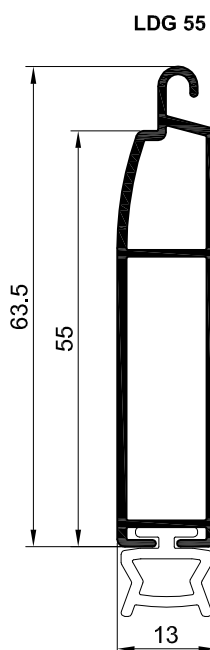
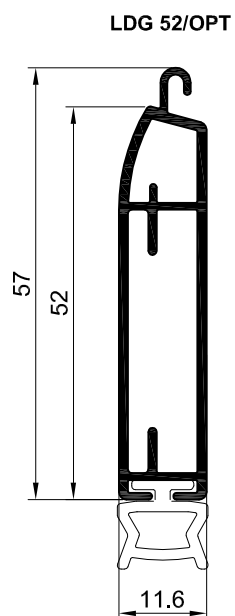
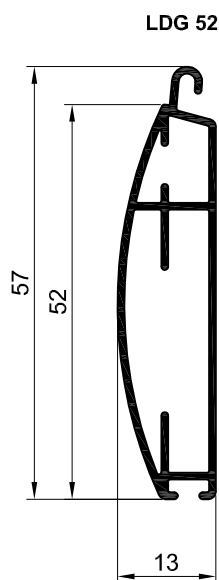
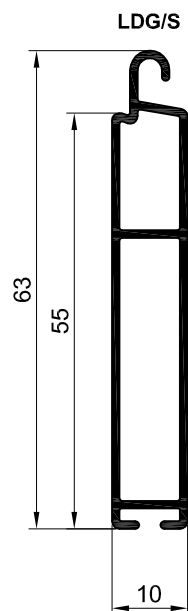
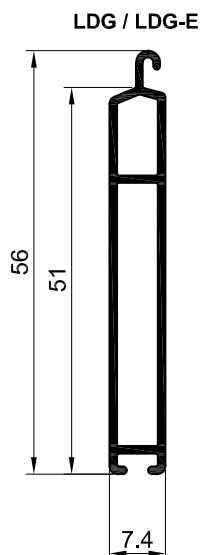
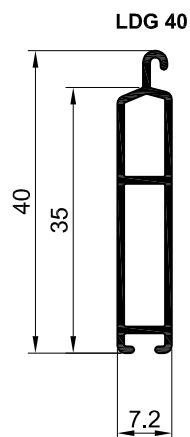
Prowadnice

Skala 1:2



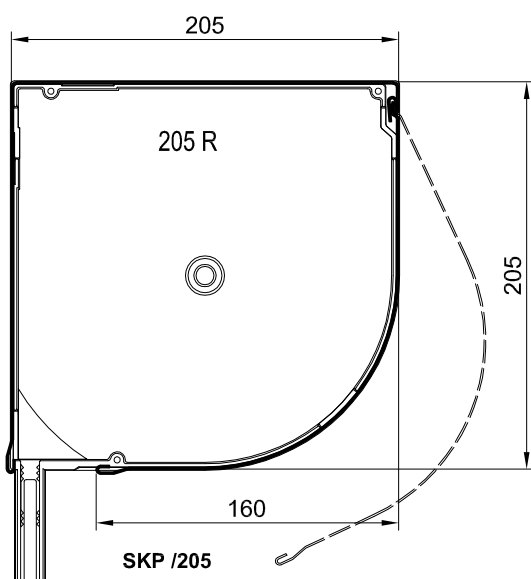
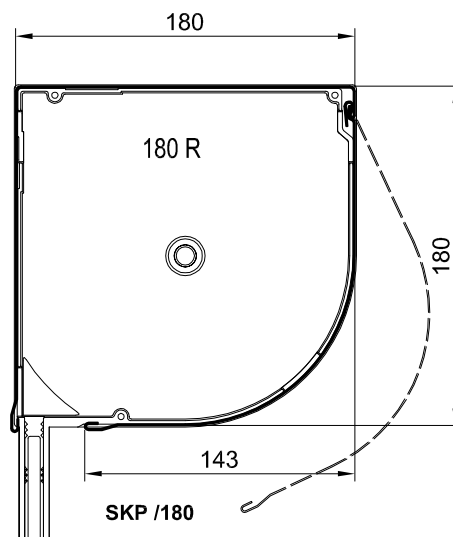
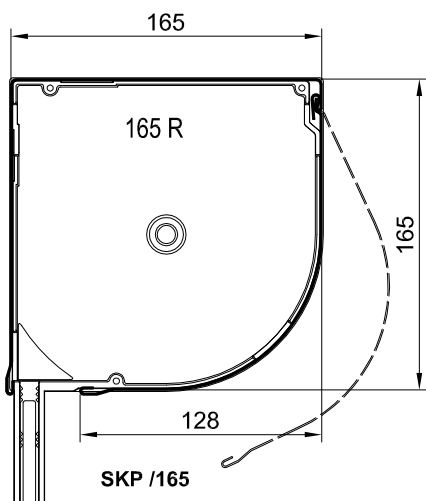
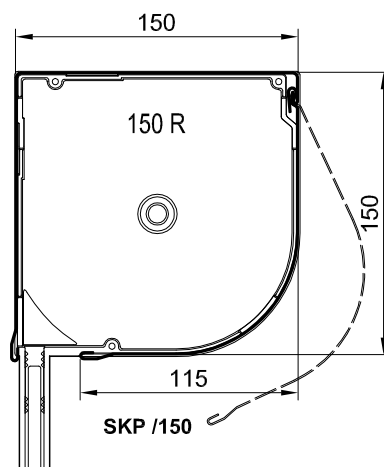
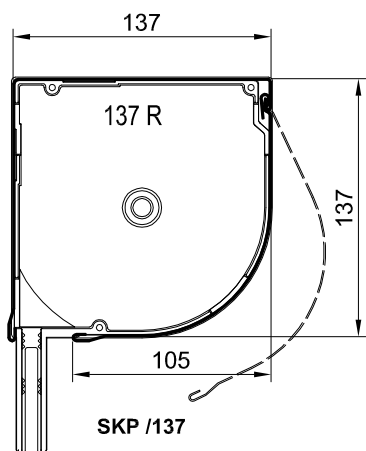
Listwy dolne

Skala 1:1



Skrzynki i pokrywy boczne

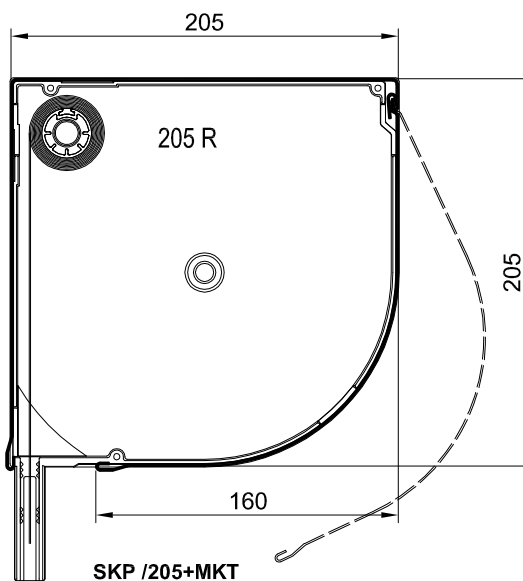
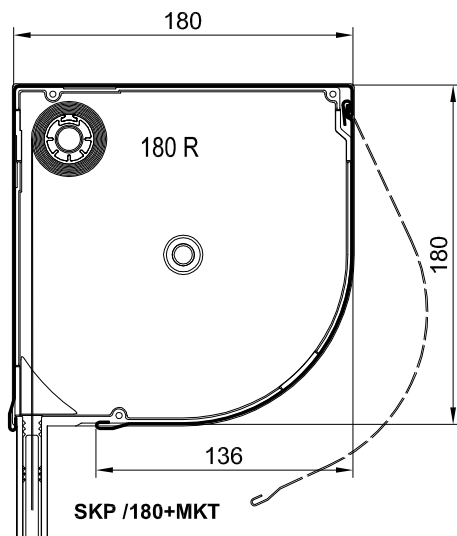
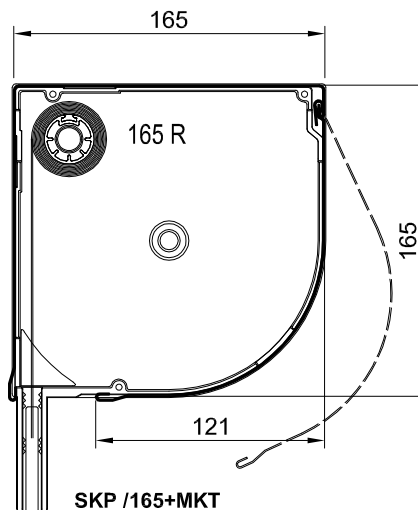
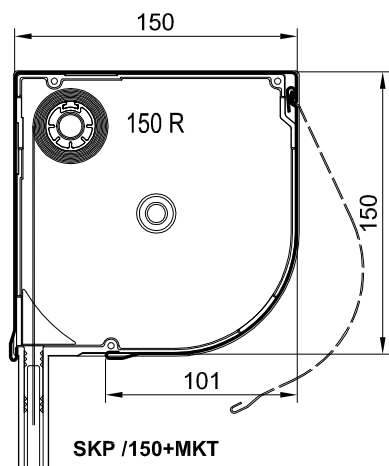
Skala 1:4



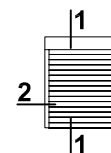
SKP + MKT

Skrzynki i pokrywy boczne

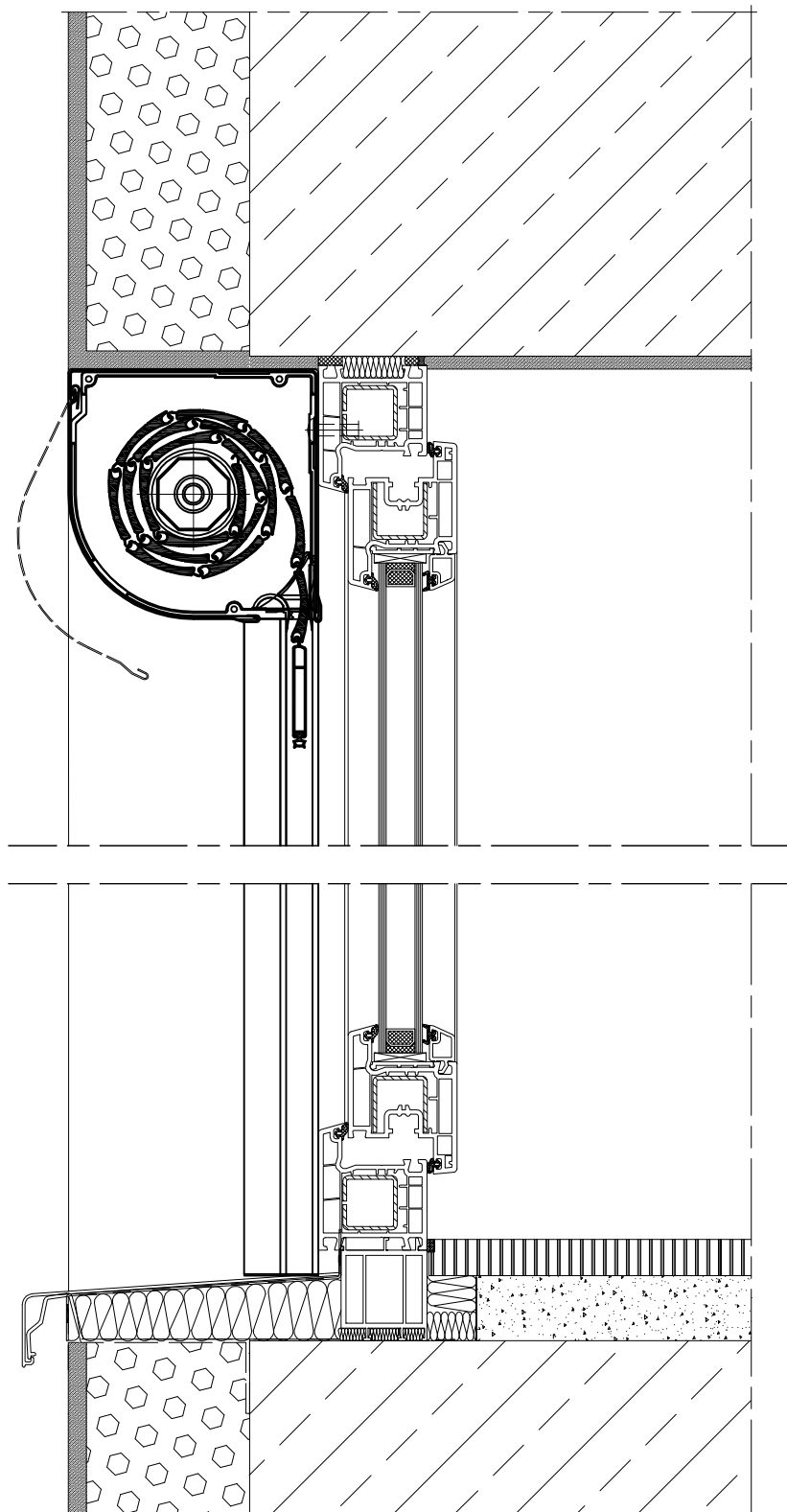
Skala 1:4



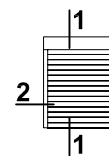
Rolety - przykłady zabudowy



1 SKP /137 - 01

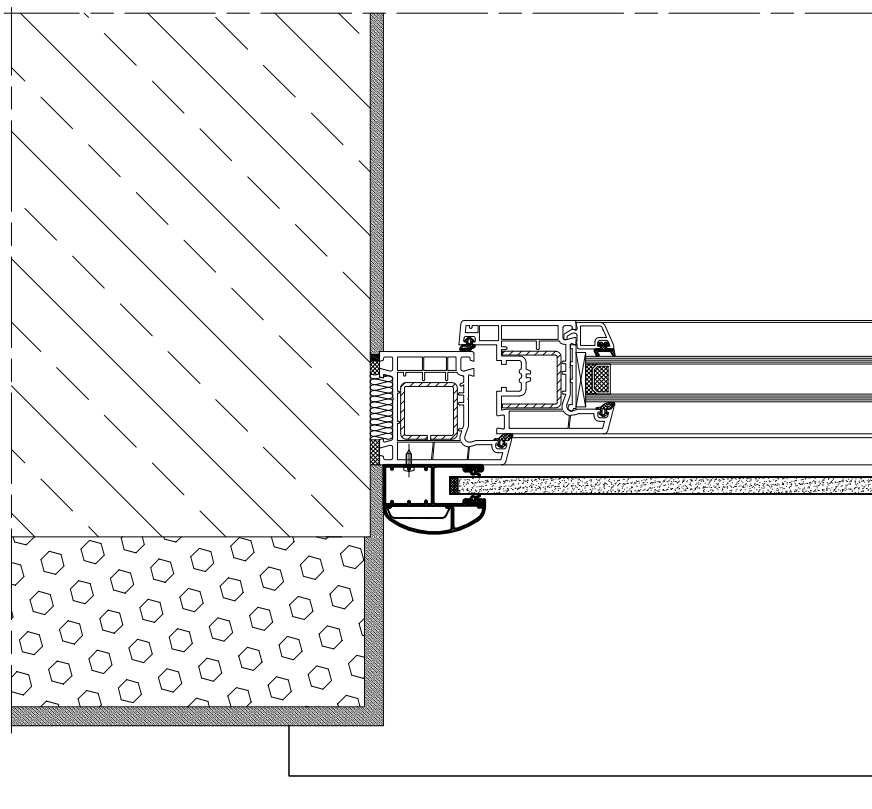


Rolety - przykłady zabudowy

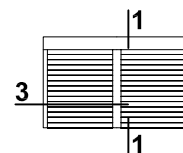


Skala 1:4

2 SKP /137 - 01

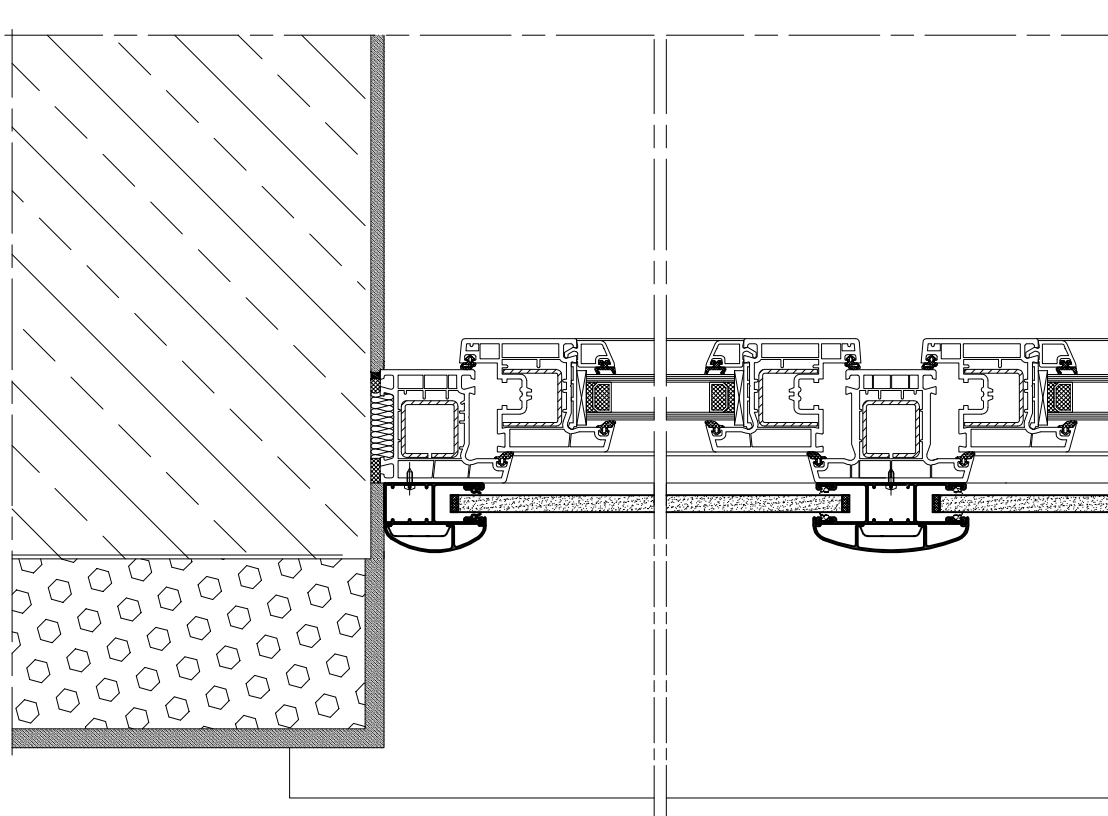


Rolety - przykłady zabudowy

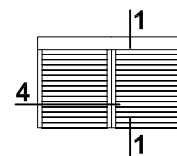


Skala 1:4

3 SKP /137 - 01

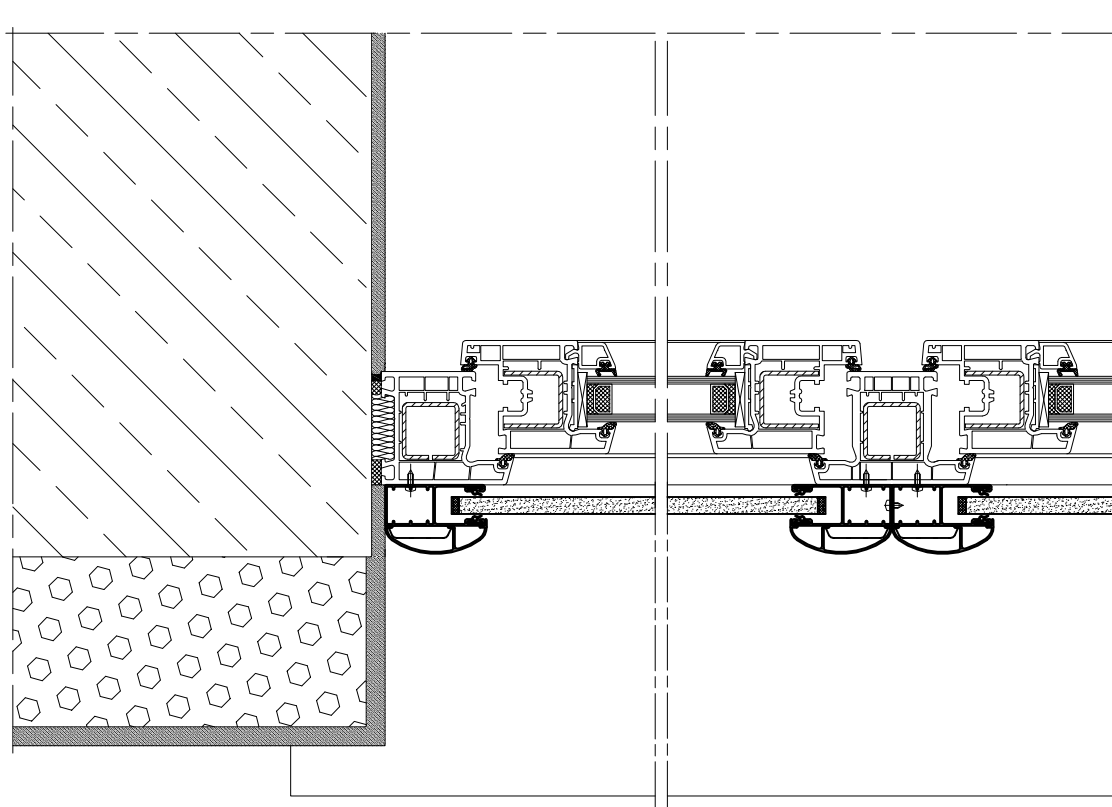


Rolety - przykłady zabudowy

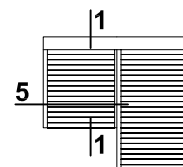


Skala 1:4

4 SKP / 137 - 01

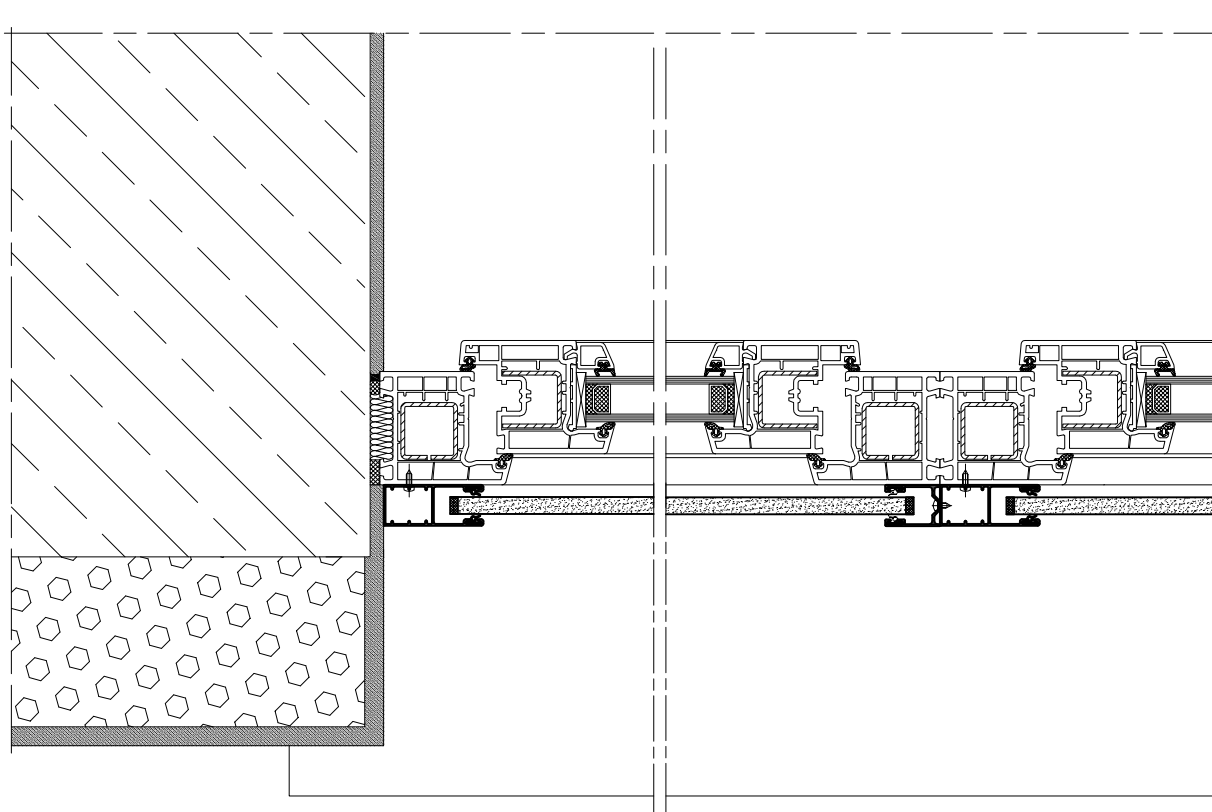


Rolety - przykłady zabudowy

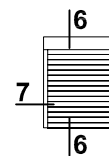


Skala 1:4

5 SKP / 137 - 01

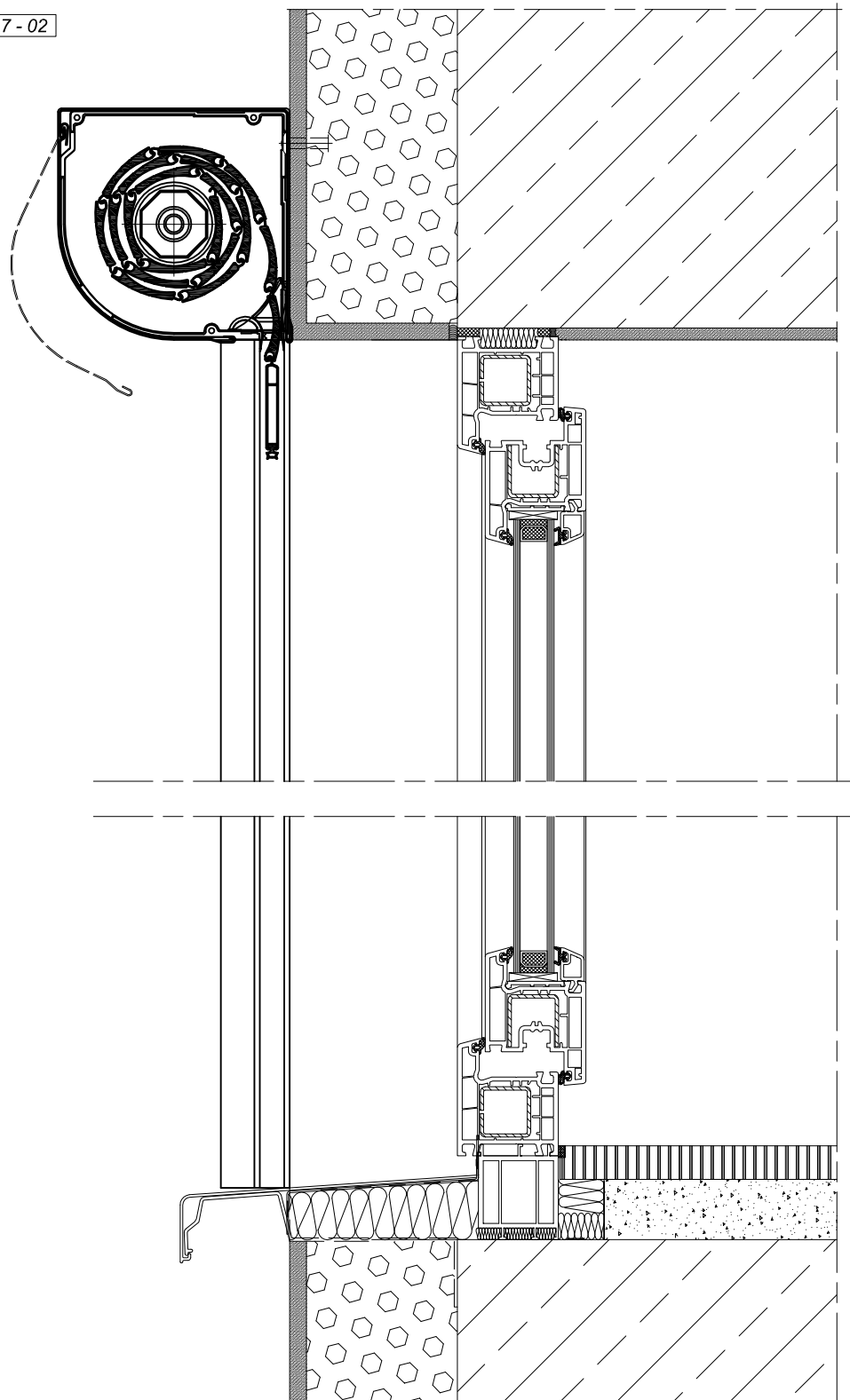


Rolety - przykłady zabudowy

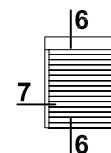


Skala 1:4

6 SKP /137 - 02

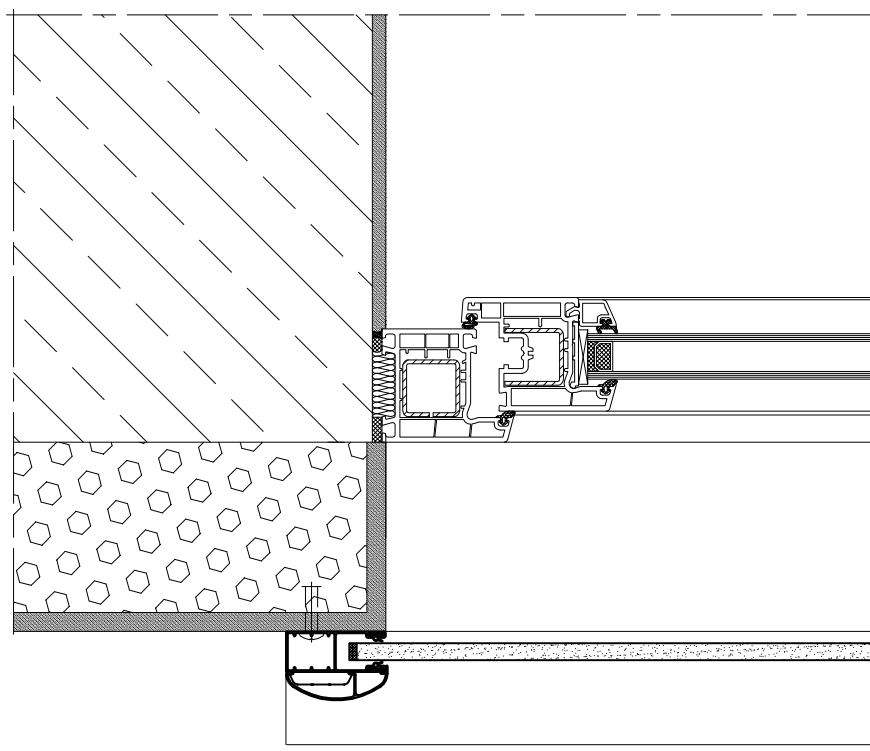


Rolety - przykłady zabudowy

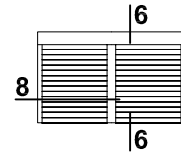


Skala 1:4

7 SKP /137 - 02

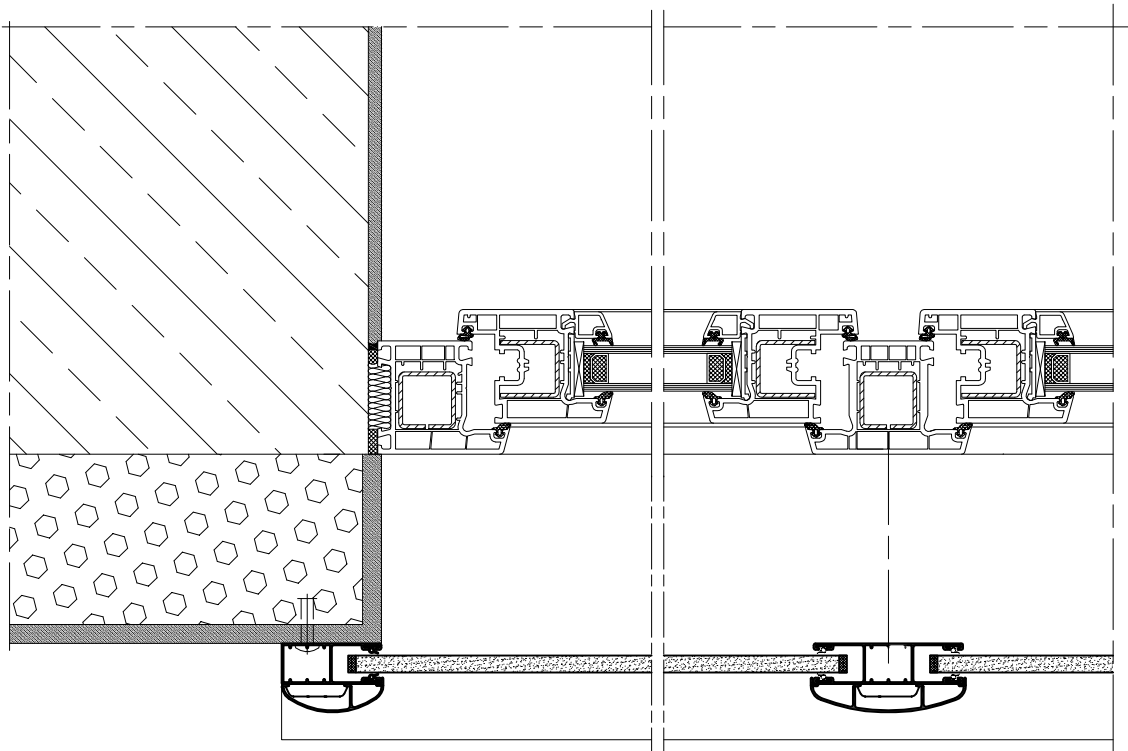


Rolety - przykłady zabudowy

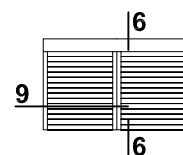


Skala 1:4

8 SKP / 137 - 02

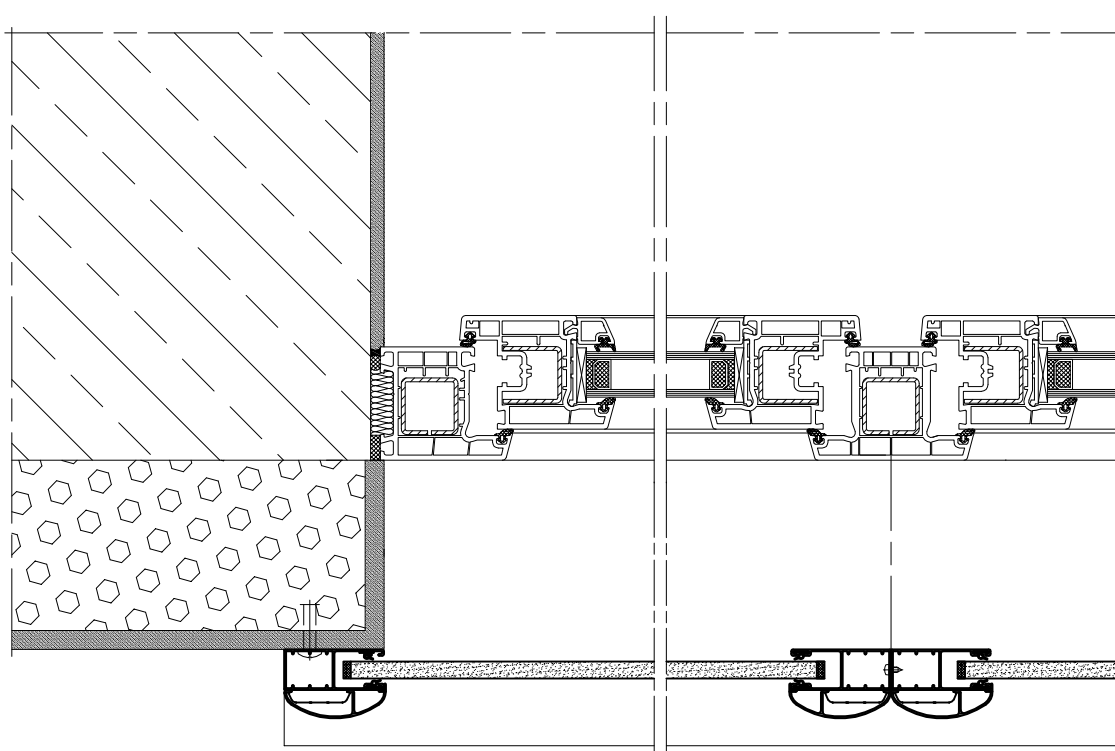


Rolety - przykłady zabudowy

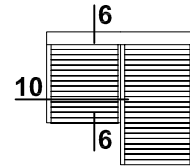


Skala 1:4

9 SKP / 137 - 02

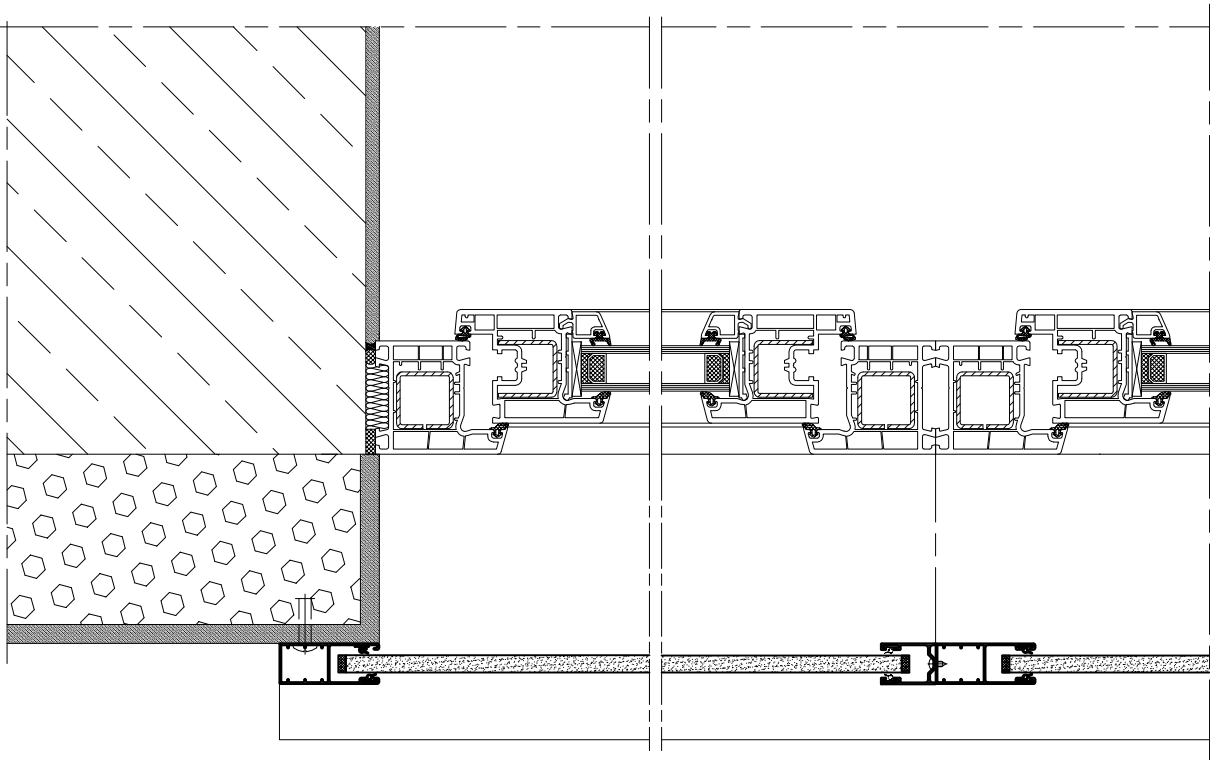


Rolety - przykłady zabudowy

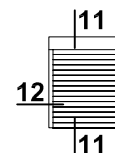


Skala 1:4

10 SKP / 137 - 02

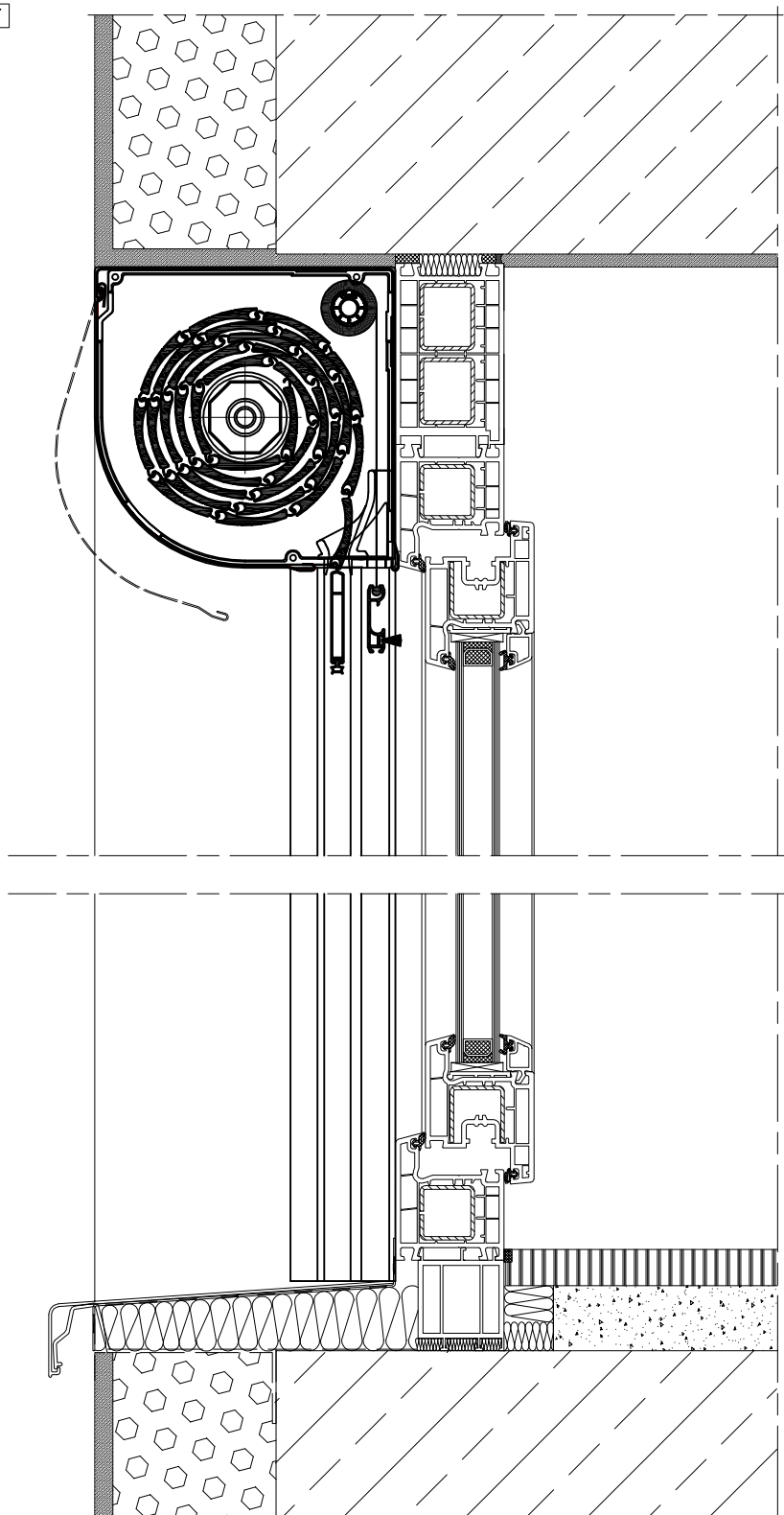


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

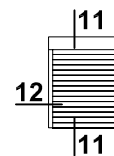


Skala 1:4

11 SKP /165 - 01 MKT

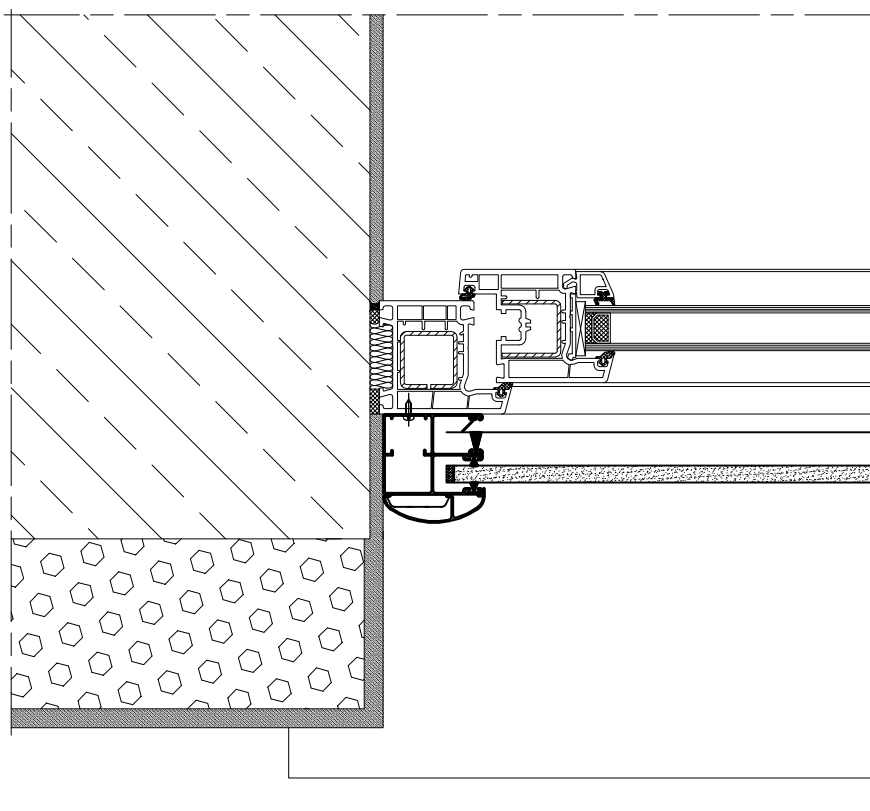


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

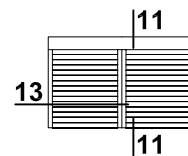


Skala 1:4

12 SKP / 165 - 01 MKT

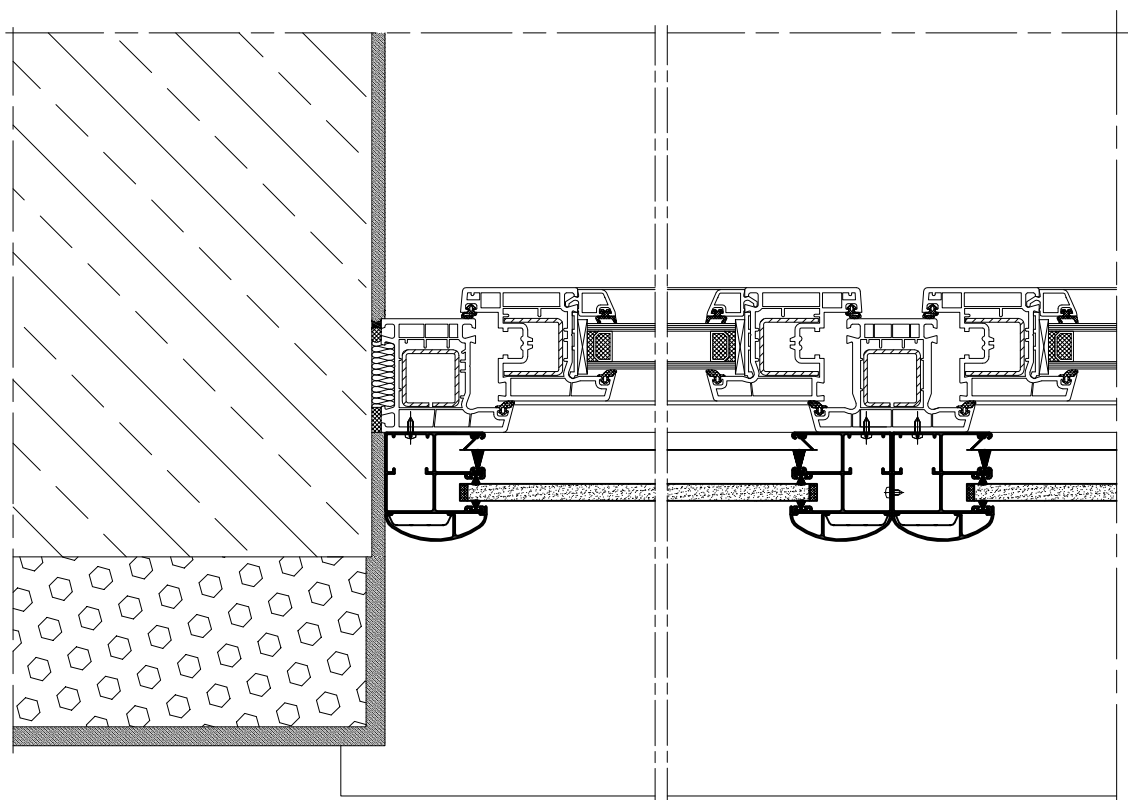


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

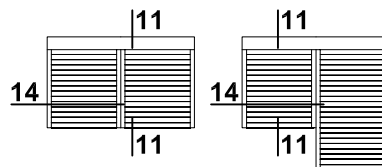


Skala 1:4

13 SKP /165 - 01 MKT

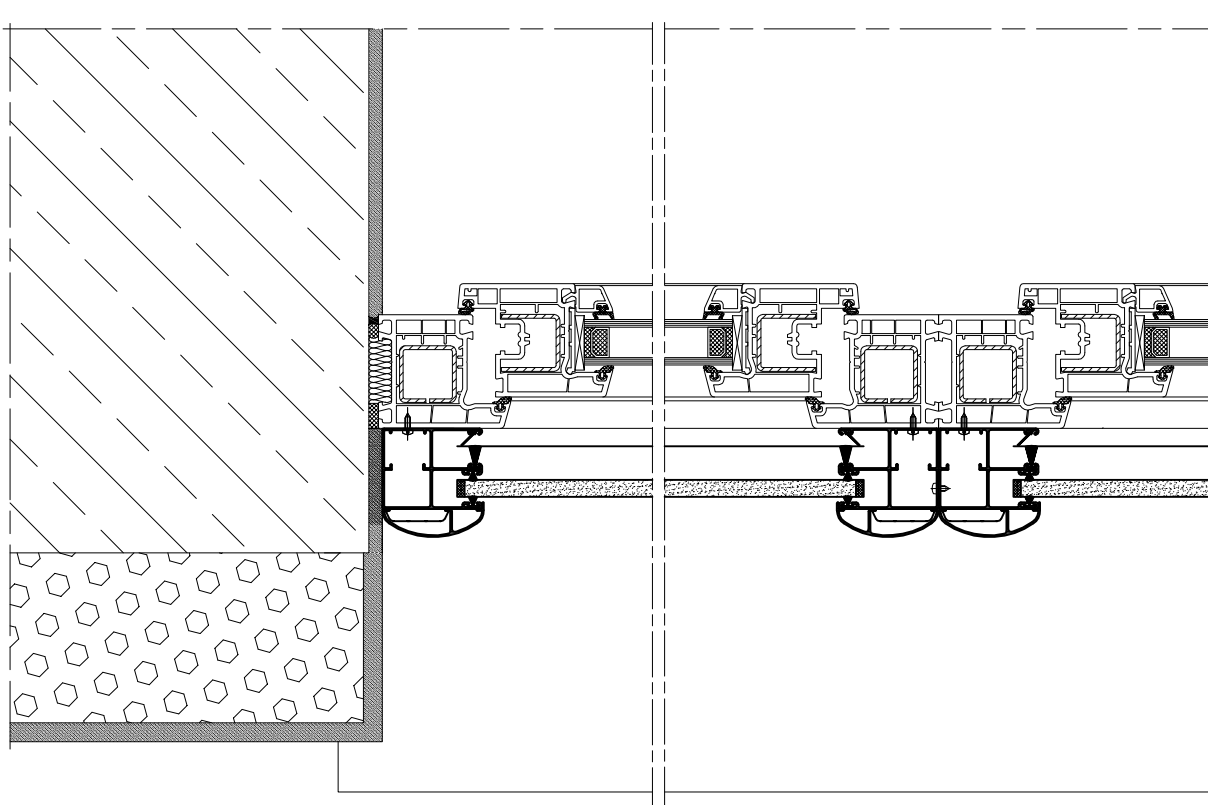


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

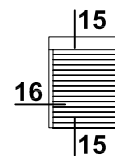


Skala 1:4

14 SKP /165 - 01 MKT

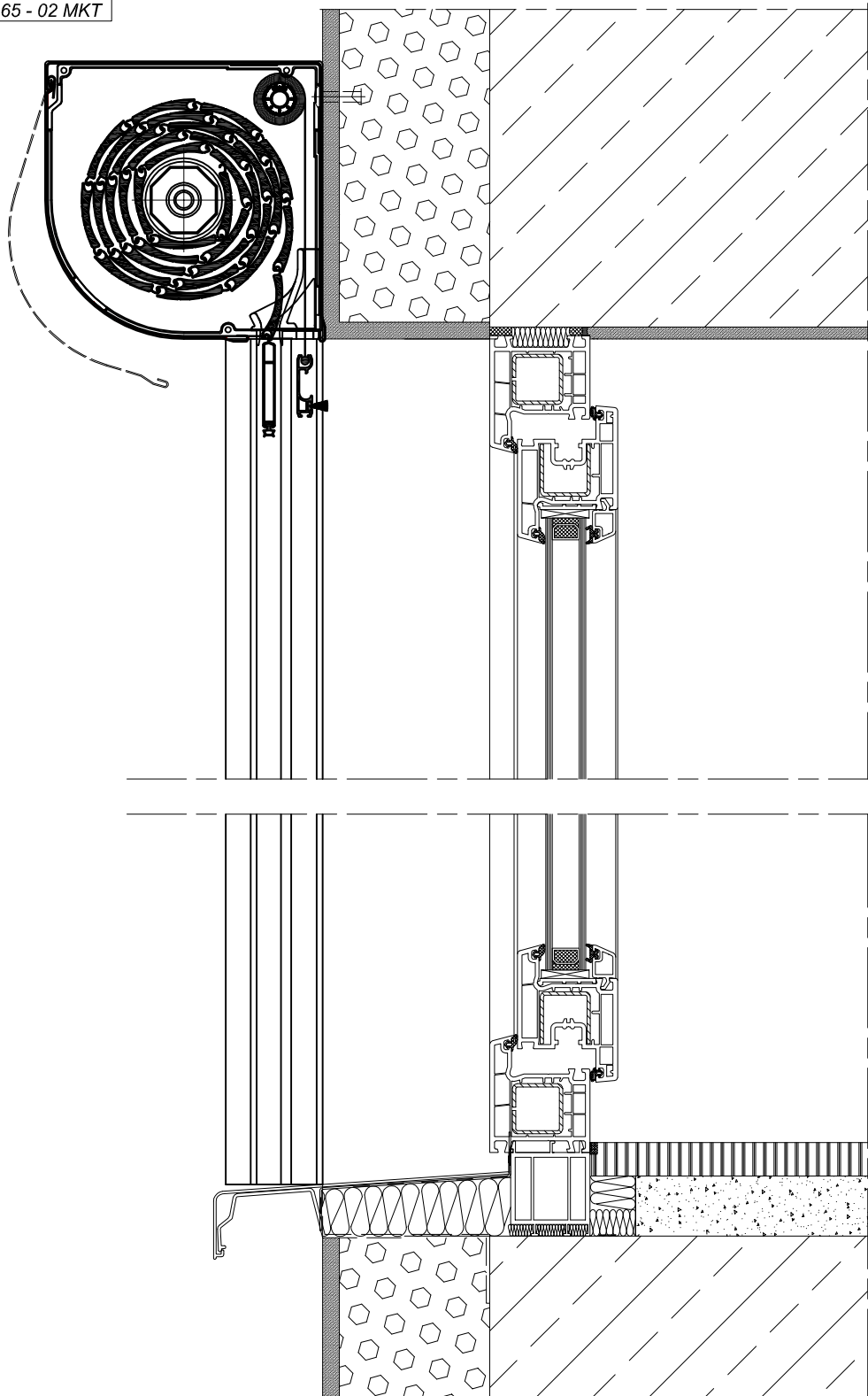


Rolety z moskitierą
- przykłady zabudowy

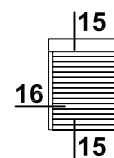


Skala 1:4

15 SKP /165 - 02 MKT

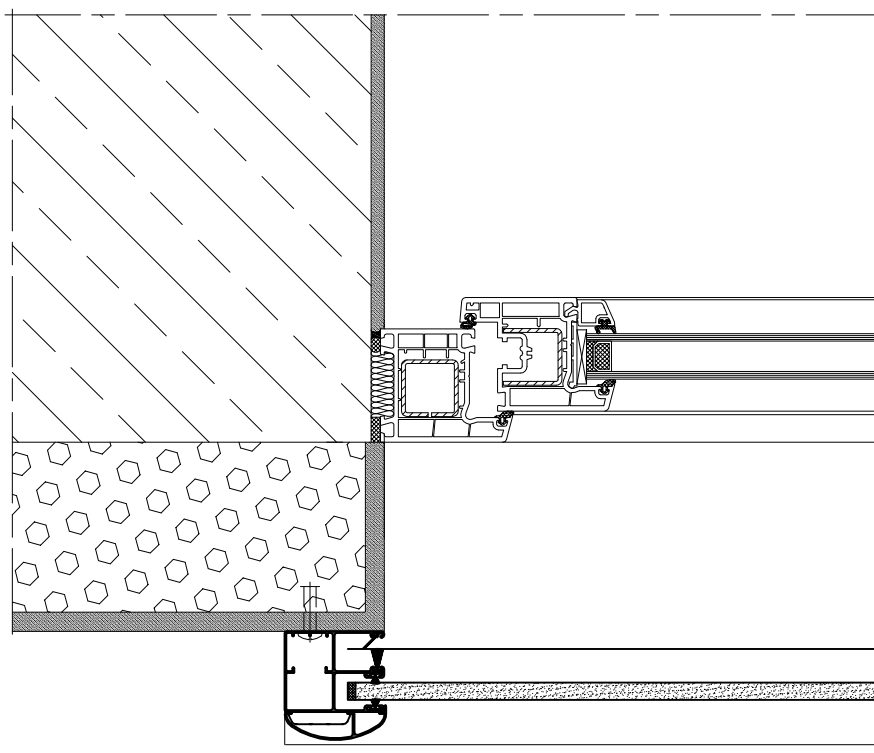


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

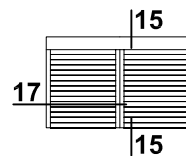


Skala 1:4

16 SKP / 165 - 02 MKT

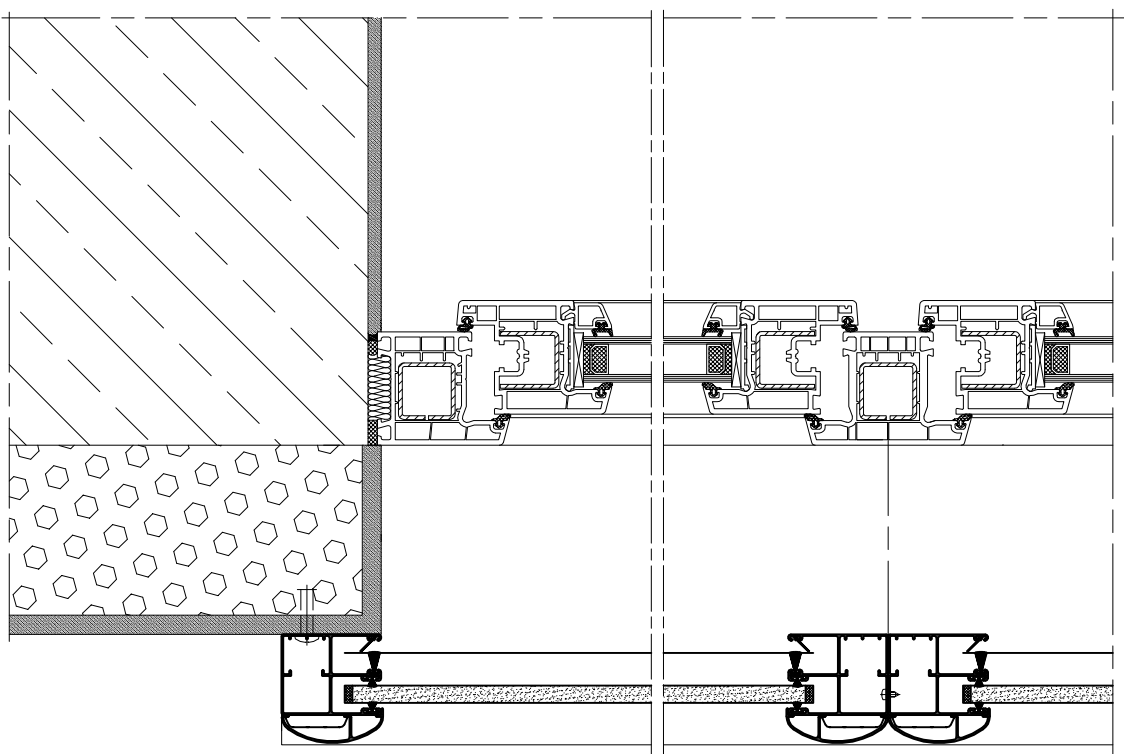


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

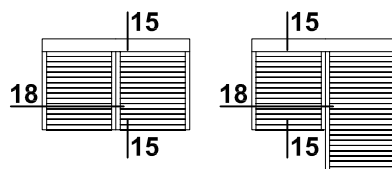


Skala 1:4

17 SKP /165 - 02 MKT



Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy



Skala 1:4

18 SKP /165 - 02 MKT

