

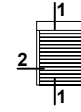
INTRO

Oznaczenie katalogowe systemu

Tytuł rysunku

SKP

Rolety - przykłady zabudowy

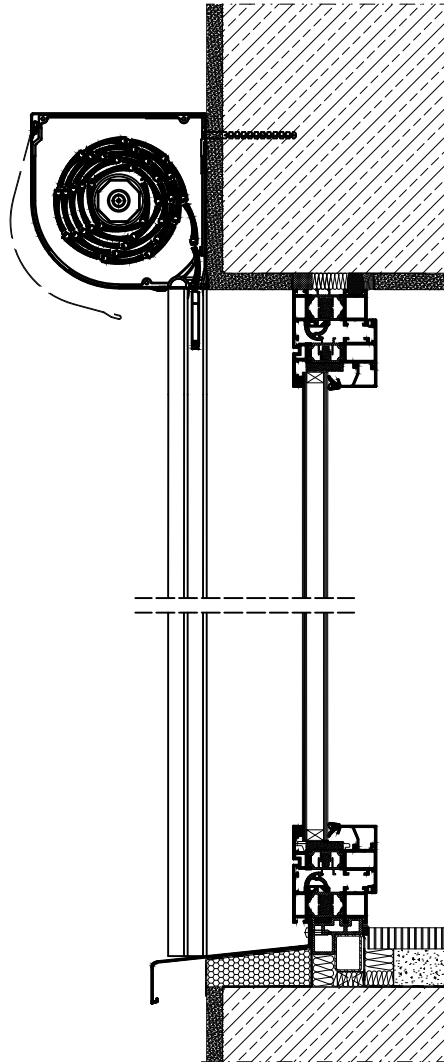


Piktogram (oznaczenie przekroju)

Skala 1:5

Skala rysunku

1 SKP 165 - 01



Numer strony

SKP / 15

 **ALUPROF**

06/2018

Data aktualizacji

Numer przekroju (zgodny z piktogramem) Wielkość skrzynki

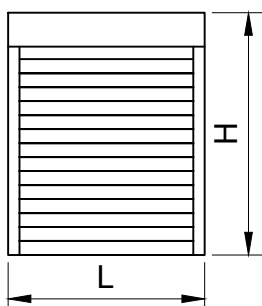
1 SKP / 165 - 01

System

Wariant przekroju

Maksymalne wymiary rolet

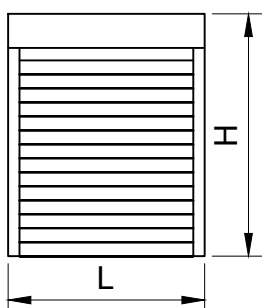
PA 37 Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



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

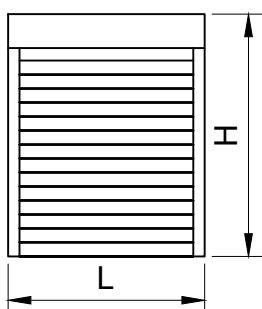
PA 39 Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



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

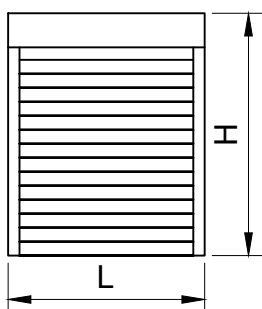
PA 40 Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



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 43 Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



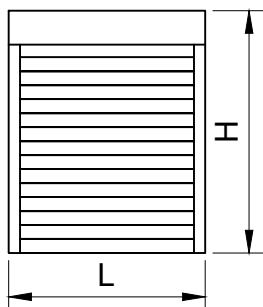
Hmax = 4150 mm
Lmax* = 3900 mm
Fmax = H x L = 9.0 m²

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

Maksymalne wymiary rolet

PA 45

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową

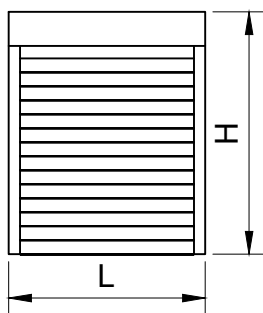


Hmax	= 3480 mm
Lmax*	= 3700 mm
Fmax	= H x L = 6.5 m ²

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

PA 52

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową

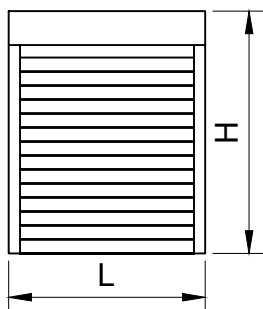


Hmax	= 2700 mm
Lmax*	= 4600 mm
Fmax	= H x L = 8.0 m ²

* 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

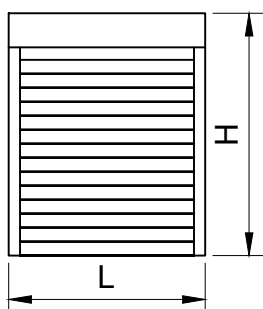


Hmax	= 2020 mm
Lmax*	= 4800 mm
Fmax	= H x L = 9.5 m ²

* 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

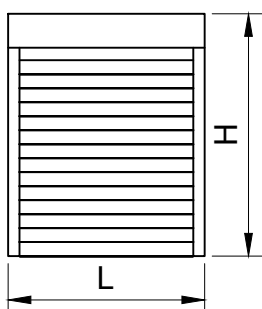


Hmax	= 3180 mm
Lmax*	= 5900 mm
Fmax	= H x L = 8.5 m ²

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

Maksymalne wymiary rolet

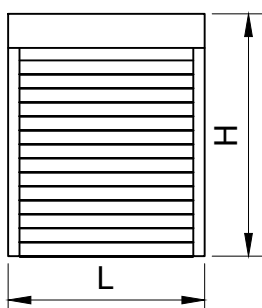
PE 55 Profil roletowy aluminiowy ekstrudowany



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

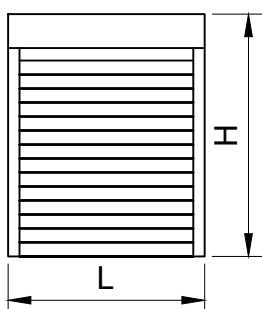
* dla 1 klasy odporności na działanie wiatru wg normy EN 13659 przy spełnieniu pozostałych warunków ujętych w katalogu technicznym i dokumentacji do produkcji rolet

PEK 52 Profil aluminiowy - krata



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

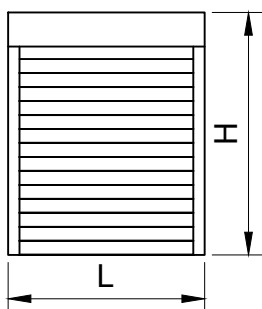
PT 37 Profil roletowy tworzywowy



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



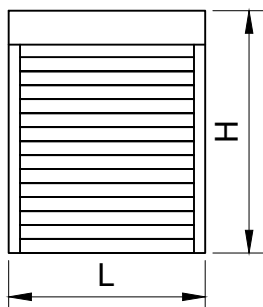
Hmax = 2650 mm
Lmax* = 2600 mm
Fmax = H x L = 4.3 m²

* 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**

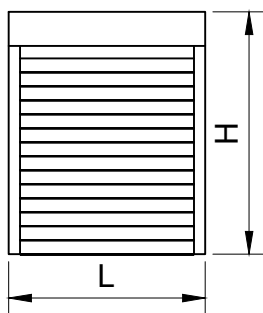
Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



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

**PA 39
+ MKT**

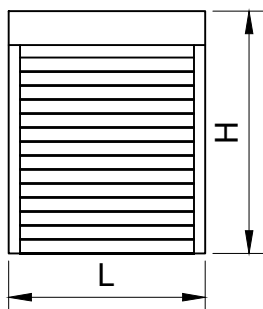
Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



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

**PA 40
+ MKT**

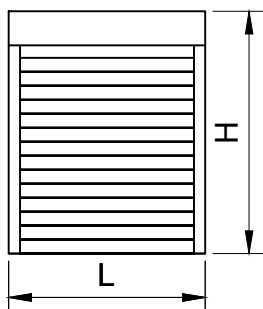
Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



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

**PA 43
+ MKT**

Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową

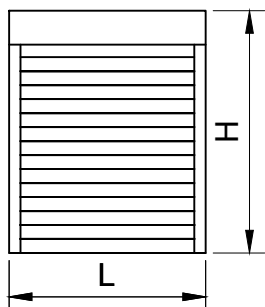


Hmax = 2500 mm
Lmax = 2000 mm
Fmax = H x L = 5.0 m²

Maksymalne wymiary rolet z moskitierą MKT

**PA 45
+ MKT**

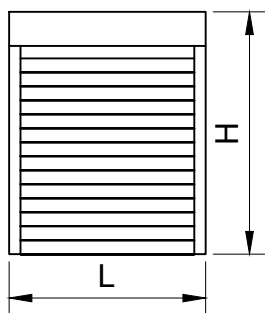
Profil roletowy aluminiowy wypełniony pianką poliuretanową, bezfreonową



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

**PE 41
+MKT**

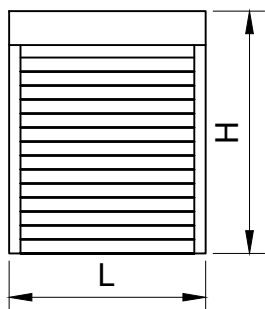
Profil roletowy aluminiowy ekstrudowany



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

**PT 37
+ MKT**

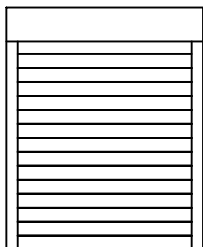
Profil roletowy tworzywowy



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

Możliwości konfiguracji zestawu rolet o jednakowej wysokości

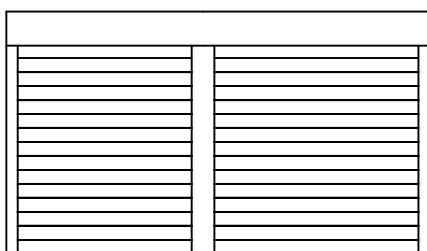
Roleta pojedyncza



Rodzaje prowadnic

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

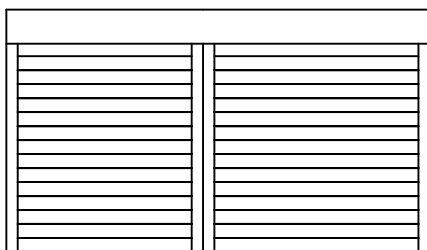
Zestaw rolet - prowadnica środkowa podwójna PPD 79



Rodzaje prowadnic

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

Zestaw rolet - prowadnice środkowe pojedyncze

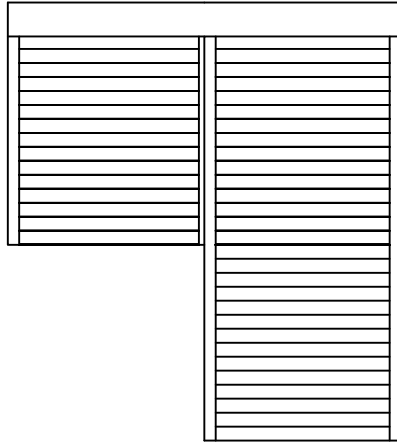


Rodzaje prowadnic

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

Możliwości konfiguracji zestawu rolet o różnej wysokości

Zestaw okno - drzwi

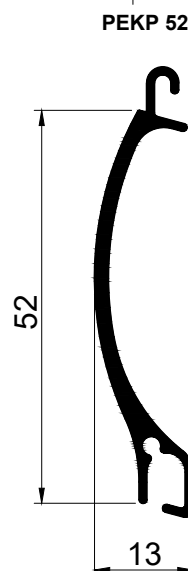
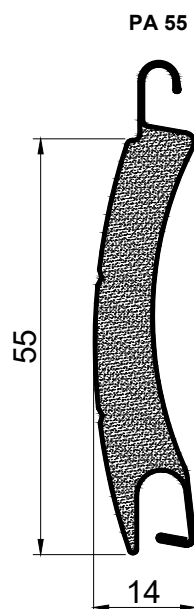
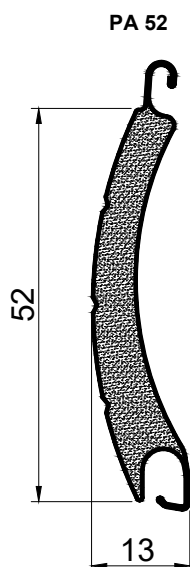
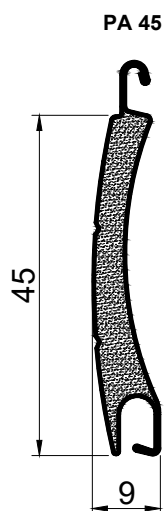
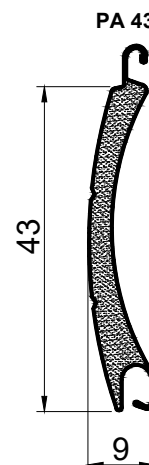
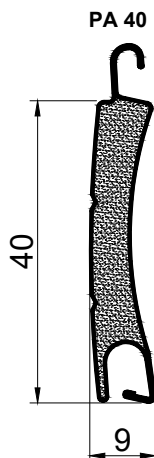
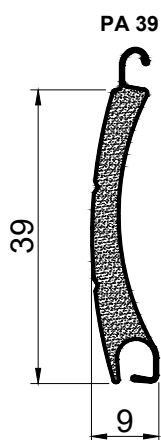
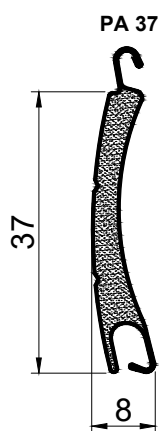


Rodzaje prowadnic

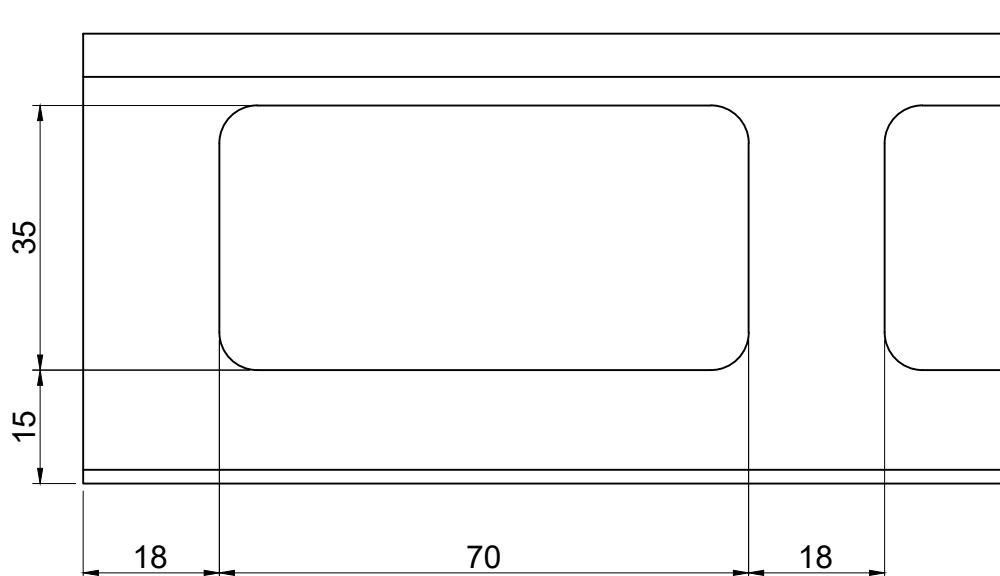
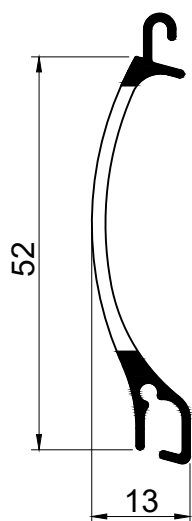
PP 45, PP 53, PP 53/ODS, PK 53,
PU 29, PPDO 53, PPMO 53

Profile roletowe

Skala 1:1

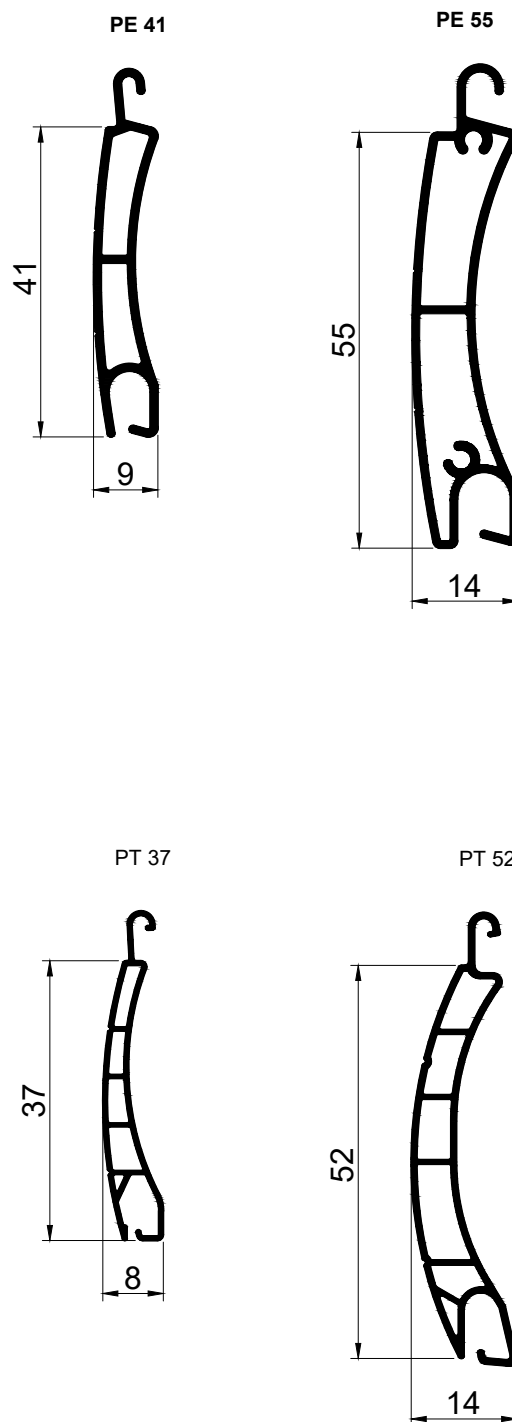


PEK 52

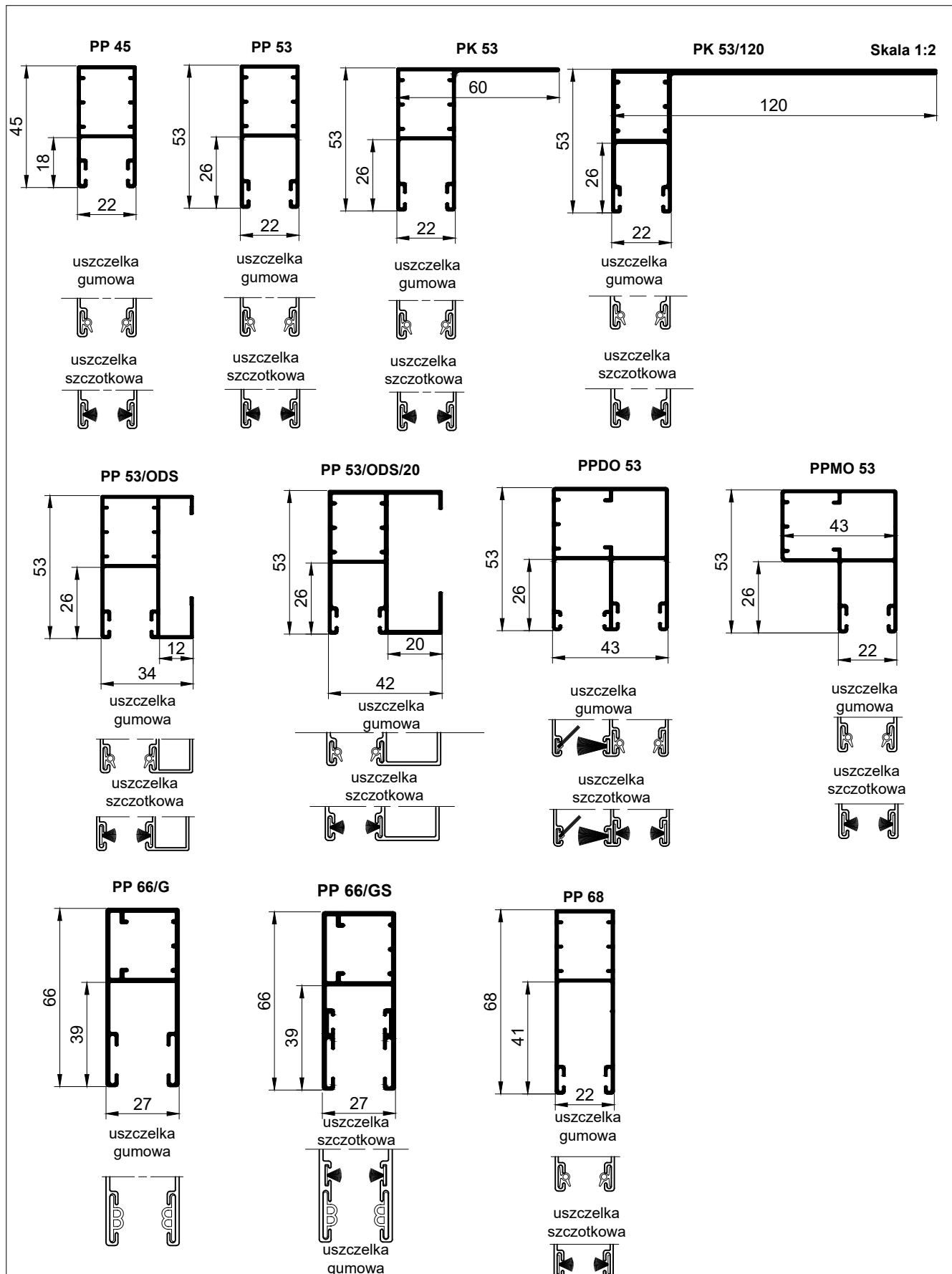


Profile roletowe

Skala 1:1

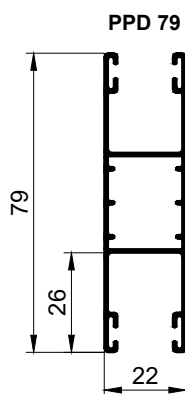


Prowadnice

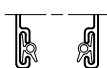


Prowadnice

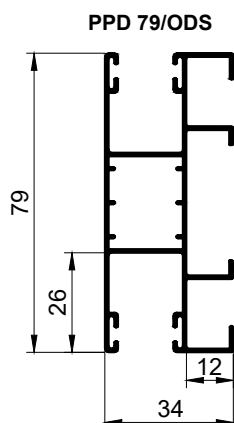
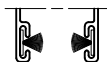
Skala 1:2



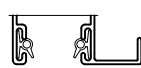
uszczelka gumowa



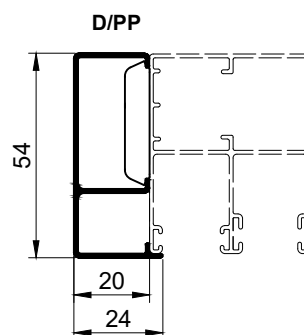
uszczelka szczotkowa



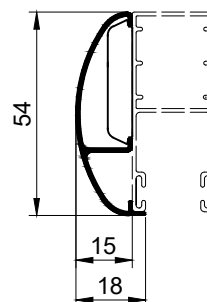
uszczelka gumowa



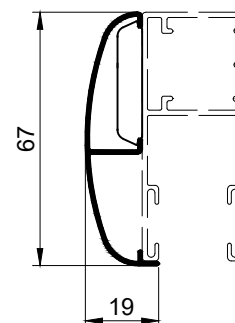
uszczelka szczotkowa



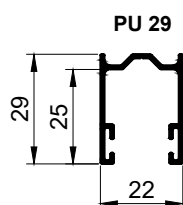
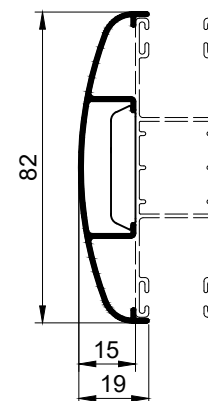
N/PPDO



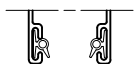
N/PP 66



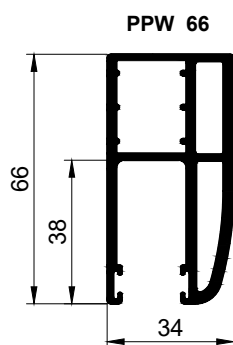
N/PPD 79



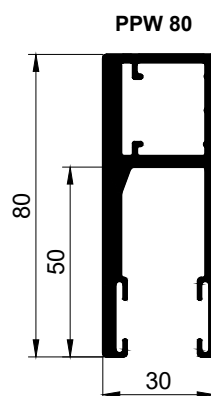
uszczelka gumowa



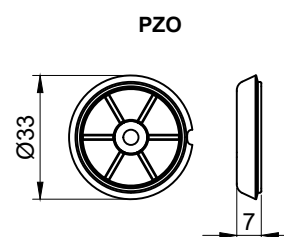
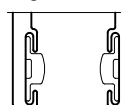
uszczelka szczotkowa



uszczelka szczotkowa



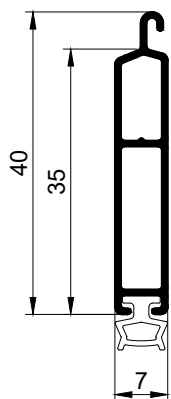
uszczelka gumowa



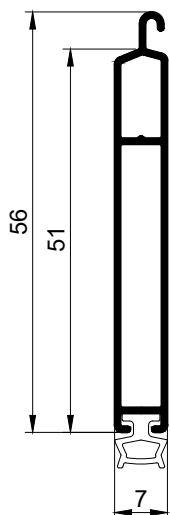
Listwy dolne

Skala 1:1

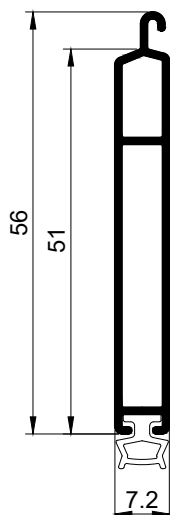
LDG 40



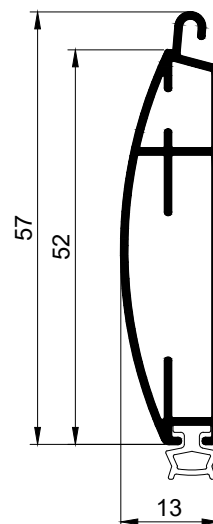
LDG-E



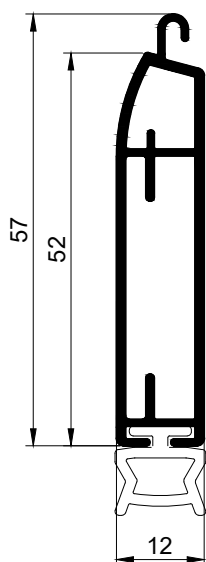
LDG



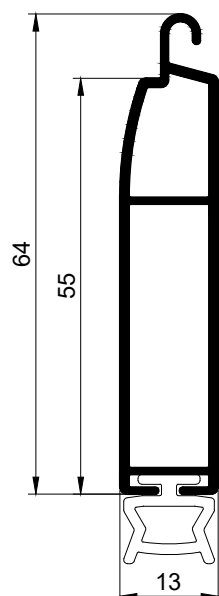
LDG 52



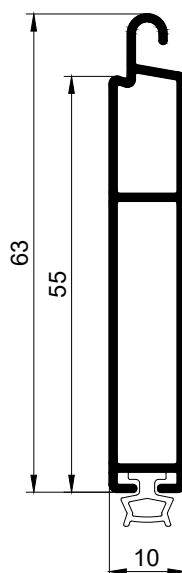
LDG 52/OPT



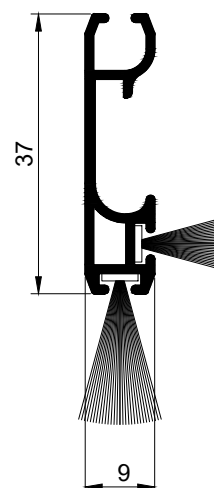
LDG 55



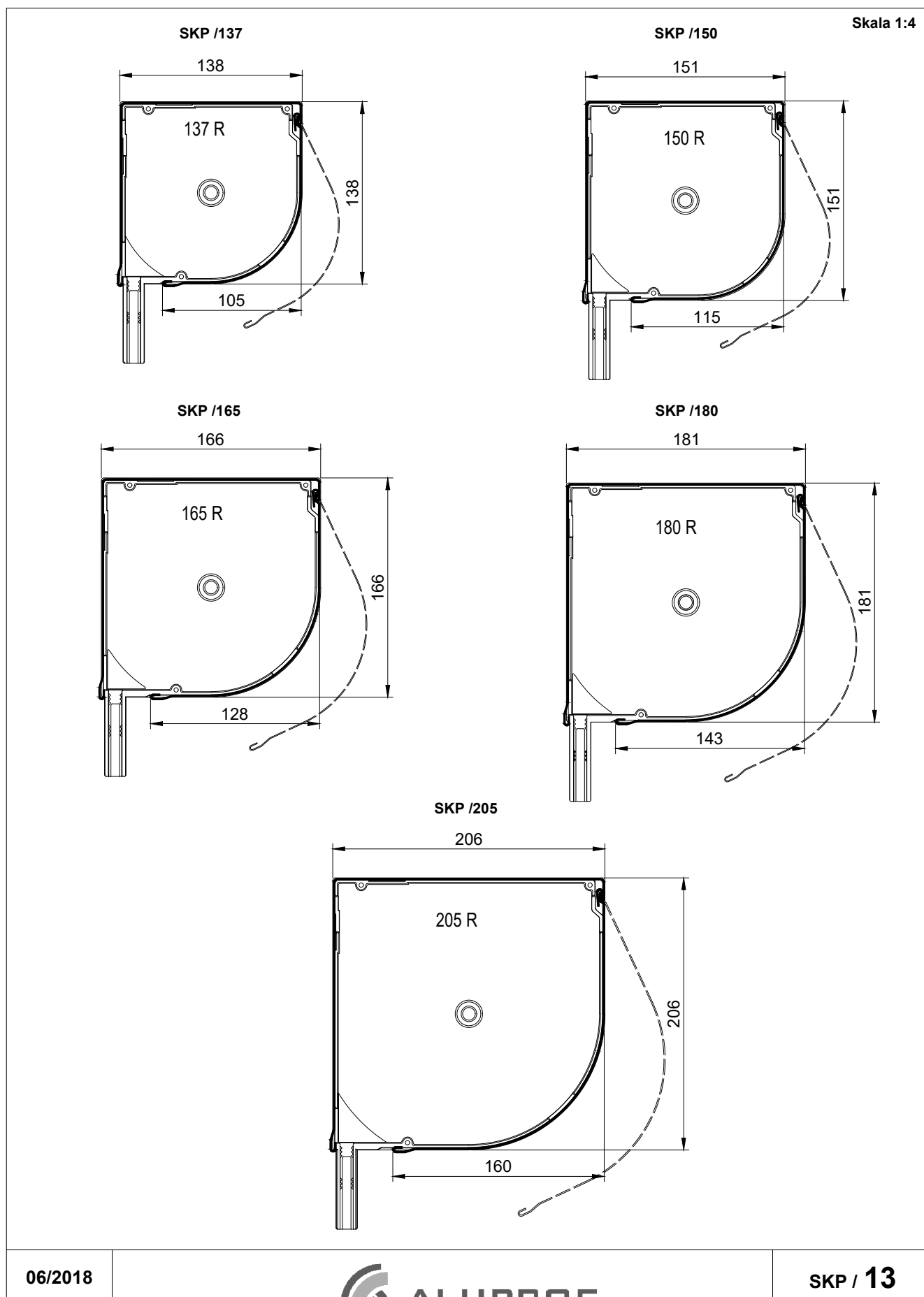
LDG/S



LDSM MKT



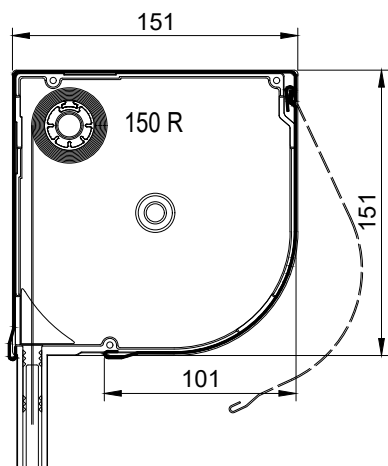
Skrzynki i pokrywy boczne



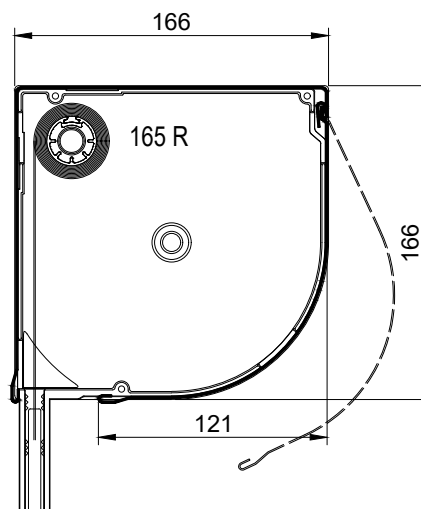
Skrzynki i pokrywy boczne

Skala 1:4

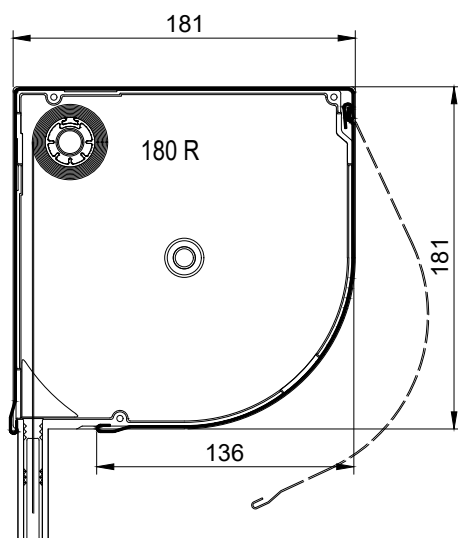
SKP /150+MKT



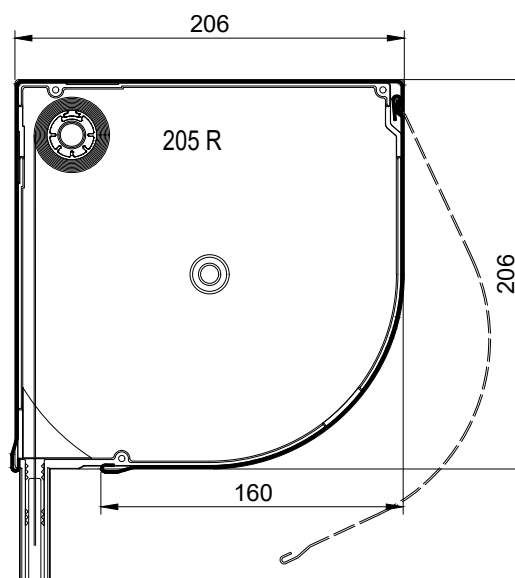
SKP /165+MKT



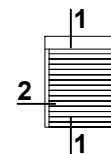
SKP /180+MKT



SKP /205+MKT

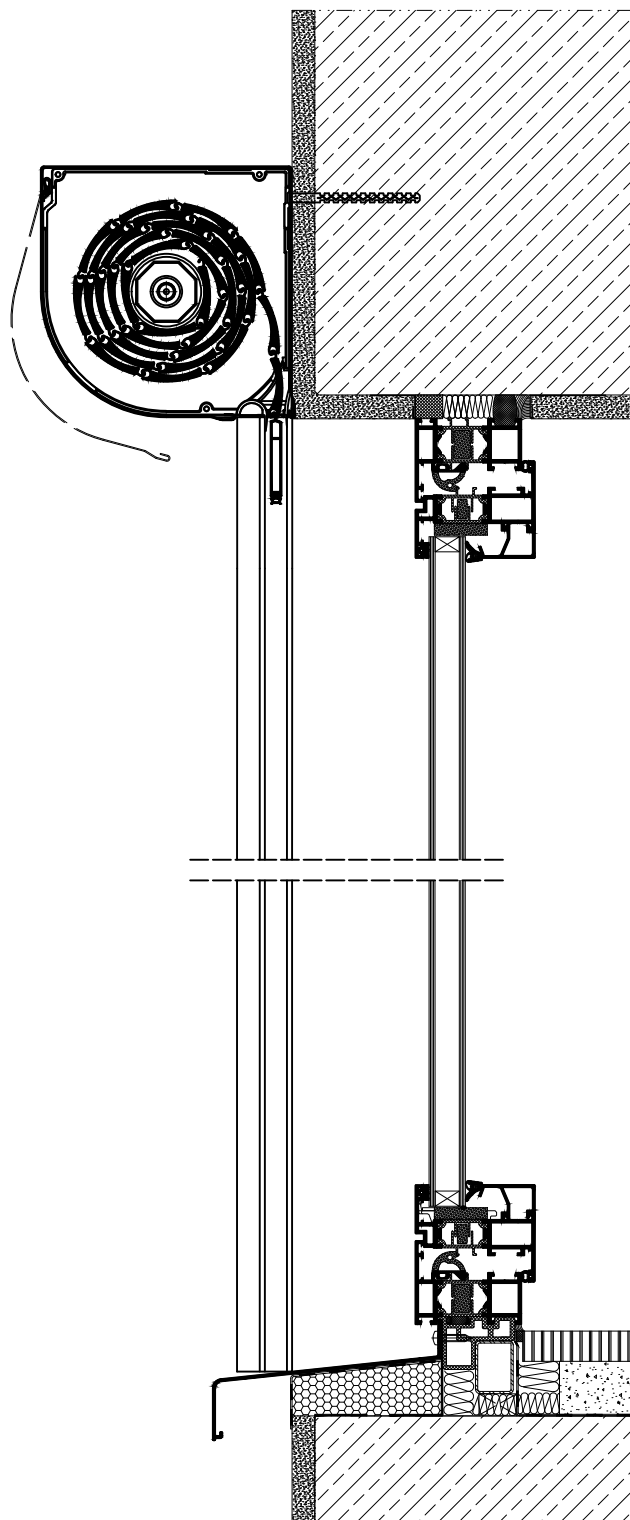


Rolety - przykłady zabudowy

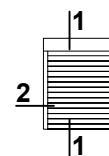


Skala 1:5

1 SKP /165 - 01

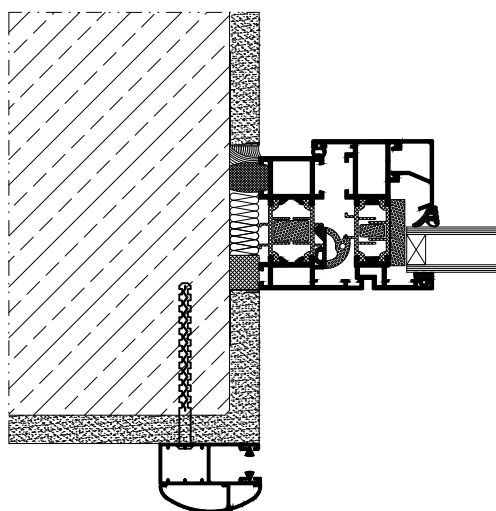


Rolety - przykłady zabudowy

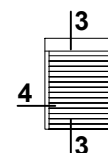


2 SKP/165 - 01

Skala 1:4

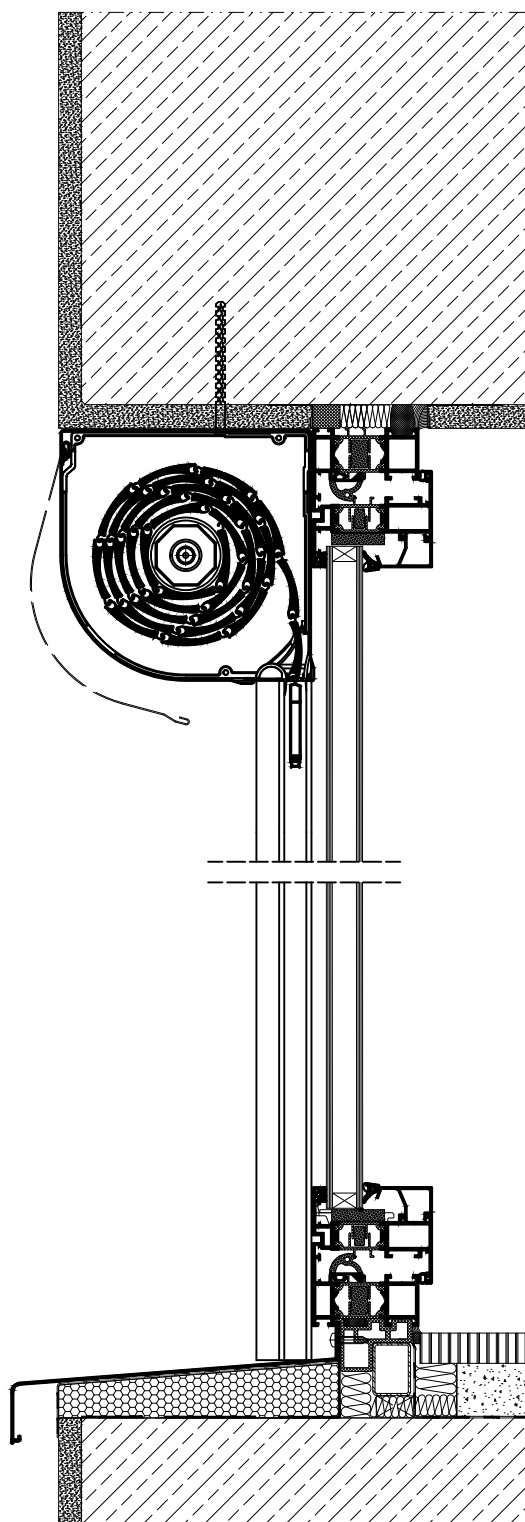


Rolety - przykłady zabudowy

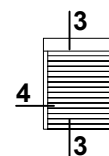


Skala 1:5

3 SKP/165 - 02

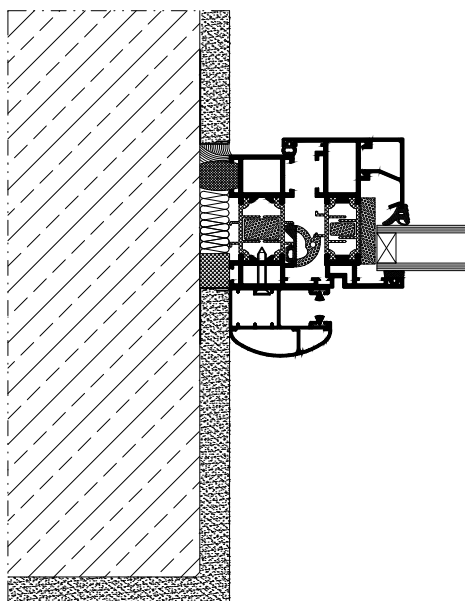


Rolety - przykłady zabudowy

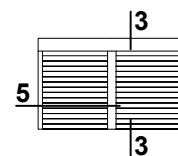


Skala 1:4

4 SKP/165 - 02

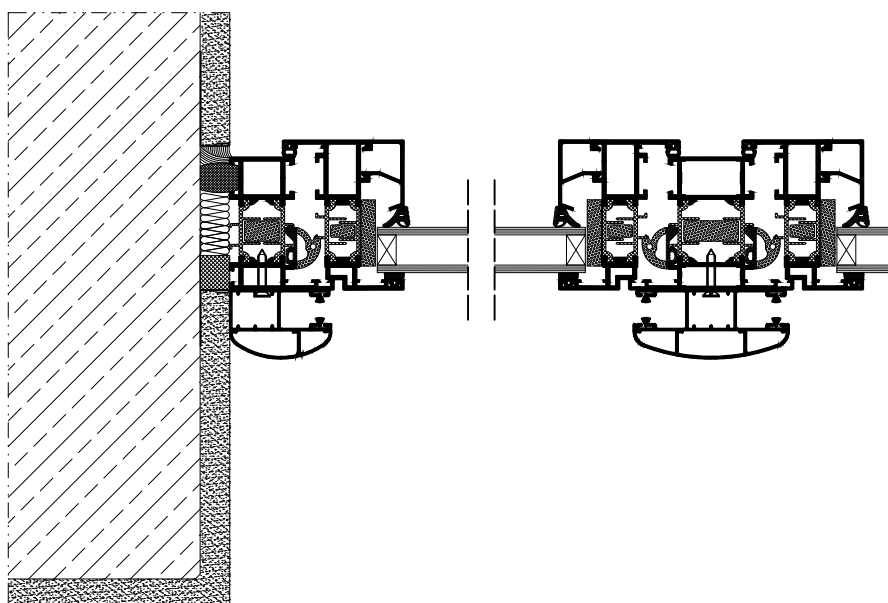


Rolety - przykłady zabudowy

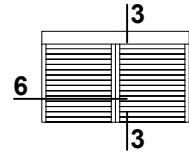


Skala 1:4

5 SKP/165 - 02

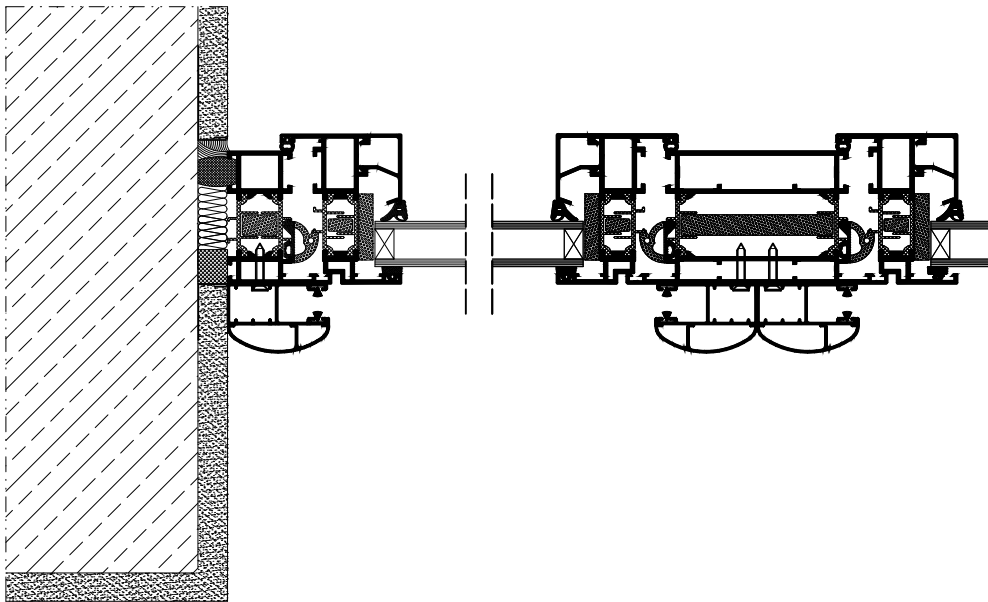


Rolety - przykłady zabudowy

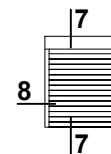


Skala 1:4

6 SKP/165 - 02

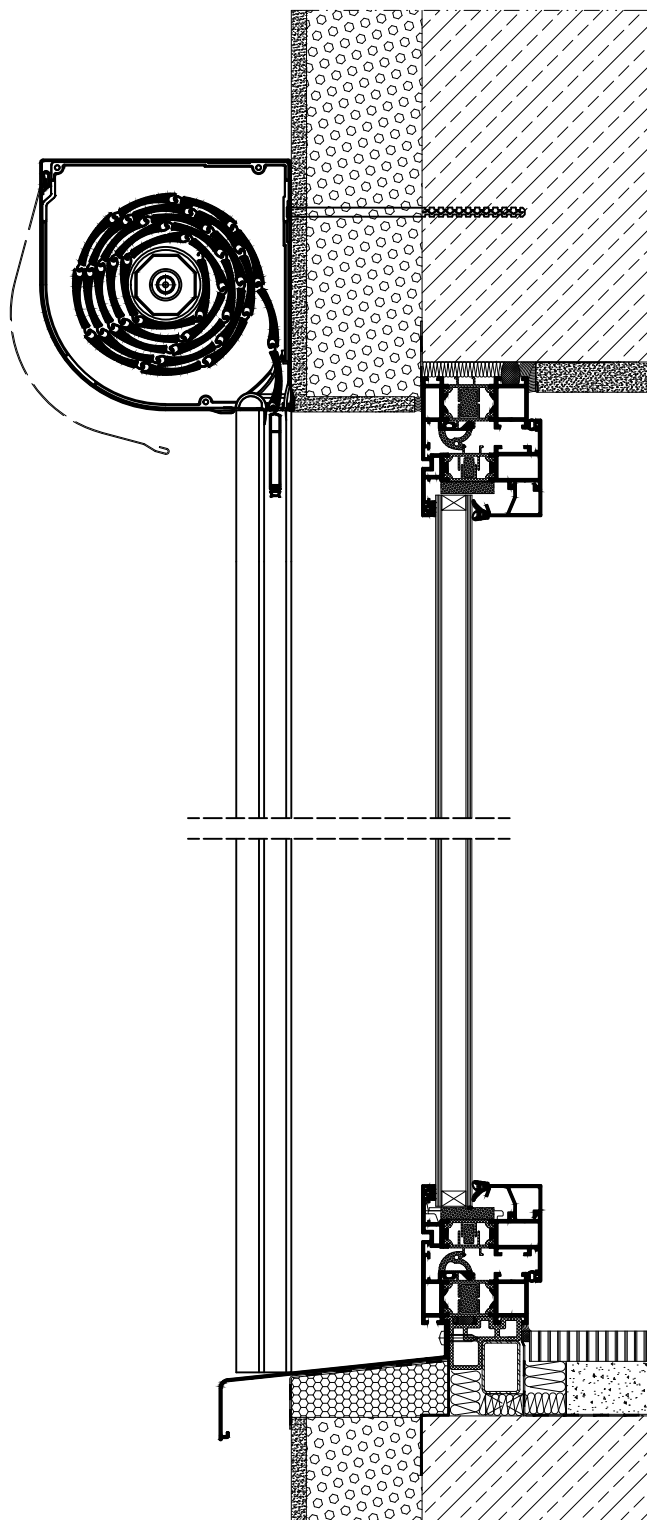


Rolety - przykłady zabudowy

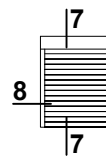


Skala 1:5

7 SKP/165 - 03

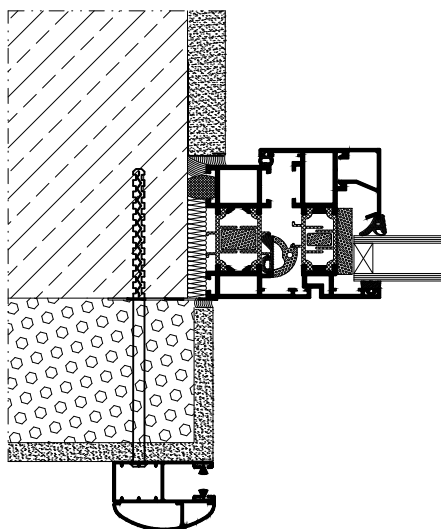


Rolety - przykłady zabudowy

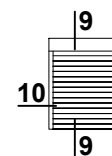


Skala 1:4

8 SKP/165 - 03

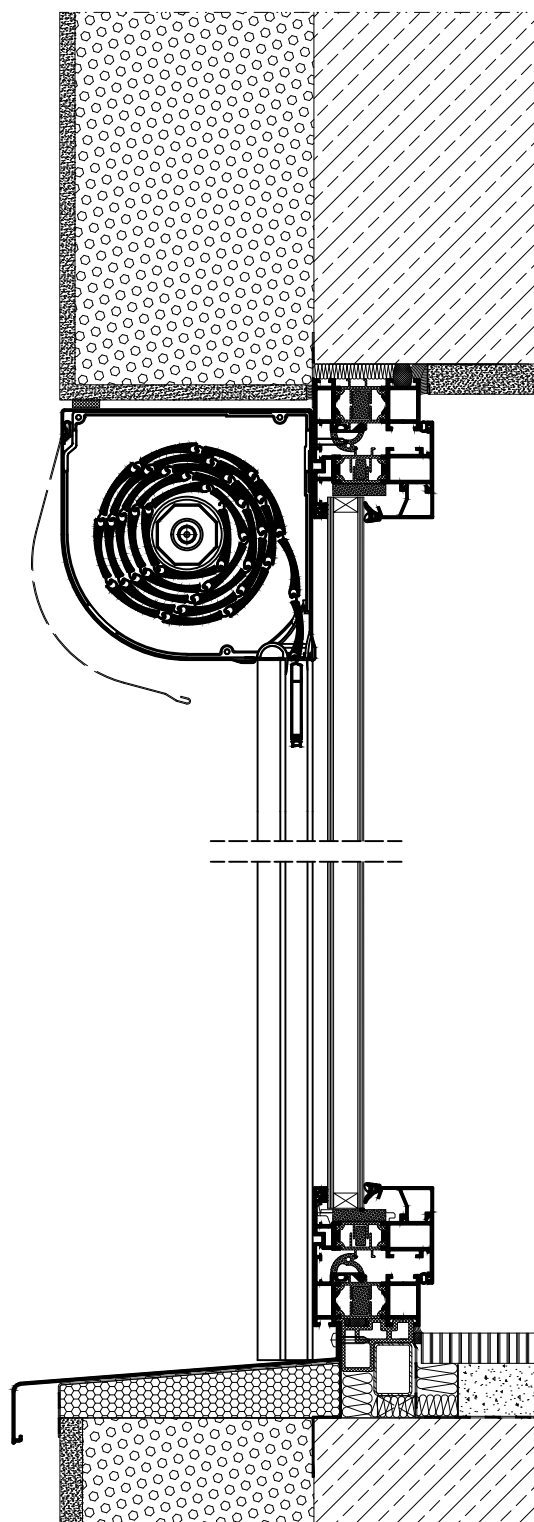


Rolety - przykłady zabudowy

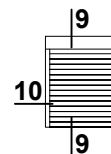


Skala 1:5

9 SKP/165 - 04a

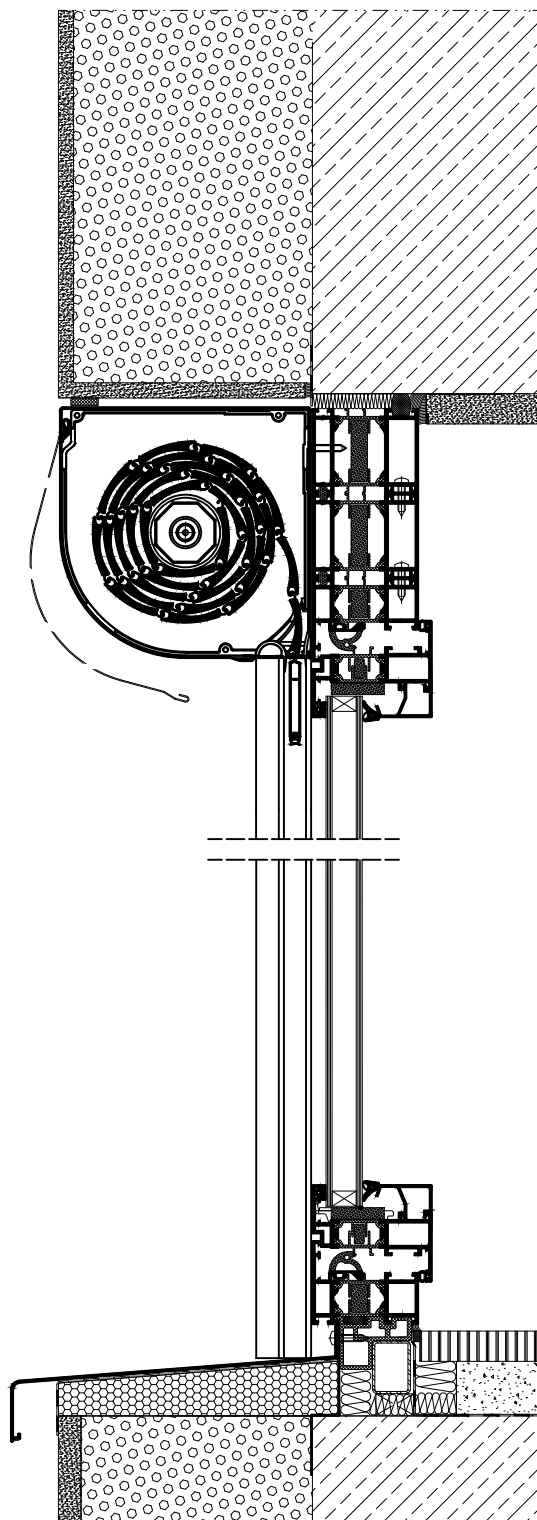


Rolety - przykłady zabudowy

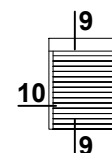


Skala 1:5

9 SKP/165 - 04b

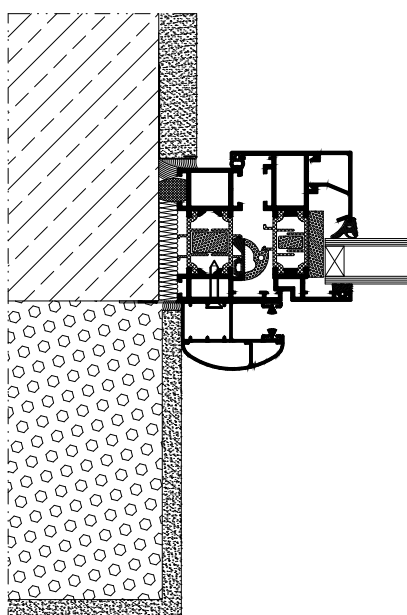


Rolety - przykłady zabudowy

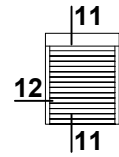


Skala 1:4

10 | SKP / 165 - 04

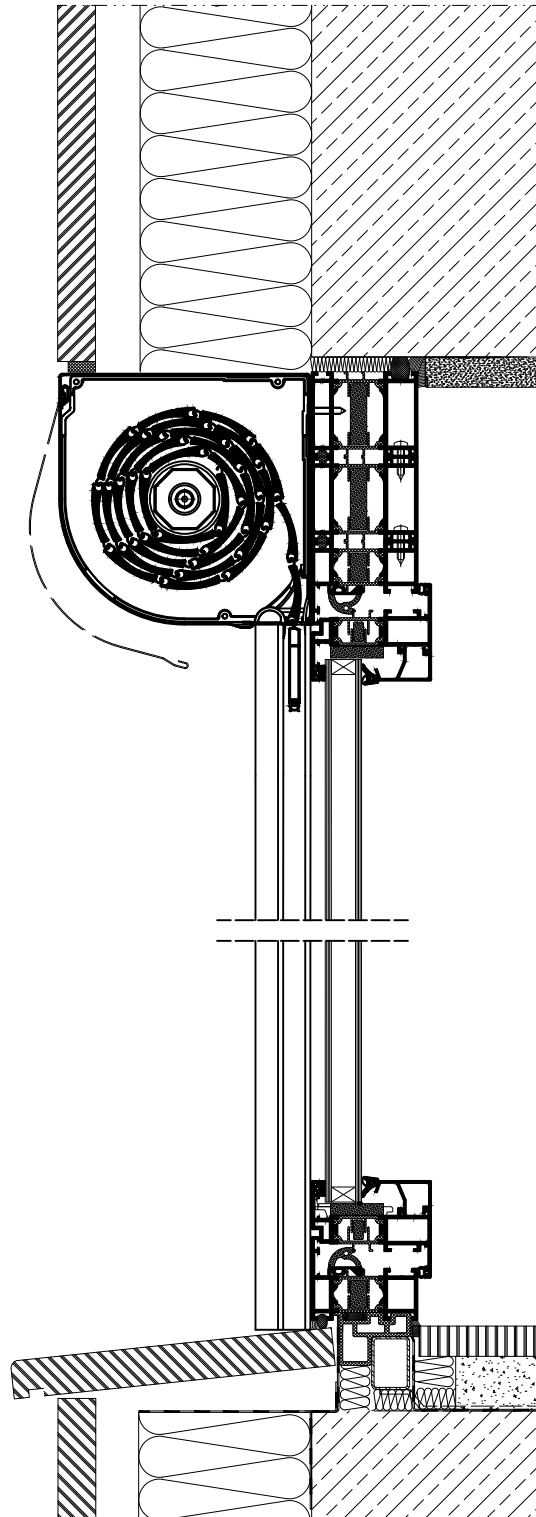


Rolety - przykłady zabudowy

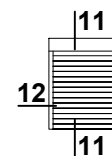


Skala 1:5

11 SKP/165 - 05

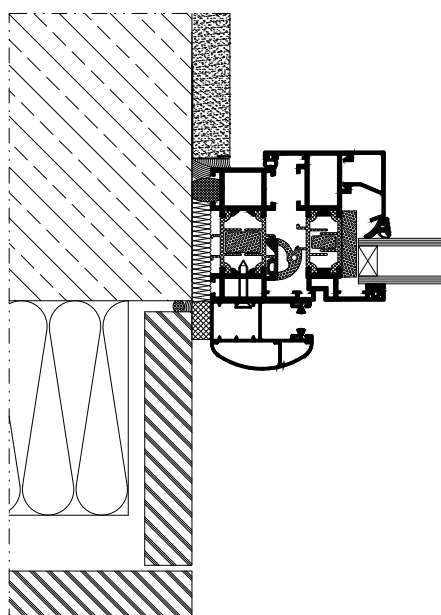


Rolety - przykłady zabudowy

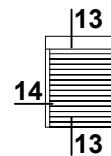


Skala 1:4

12 SKP/165 - 05

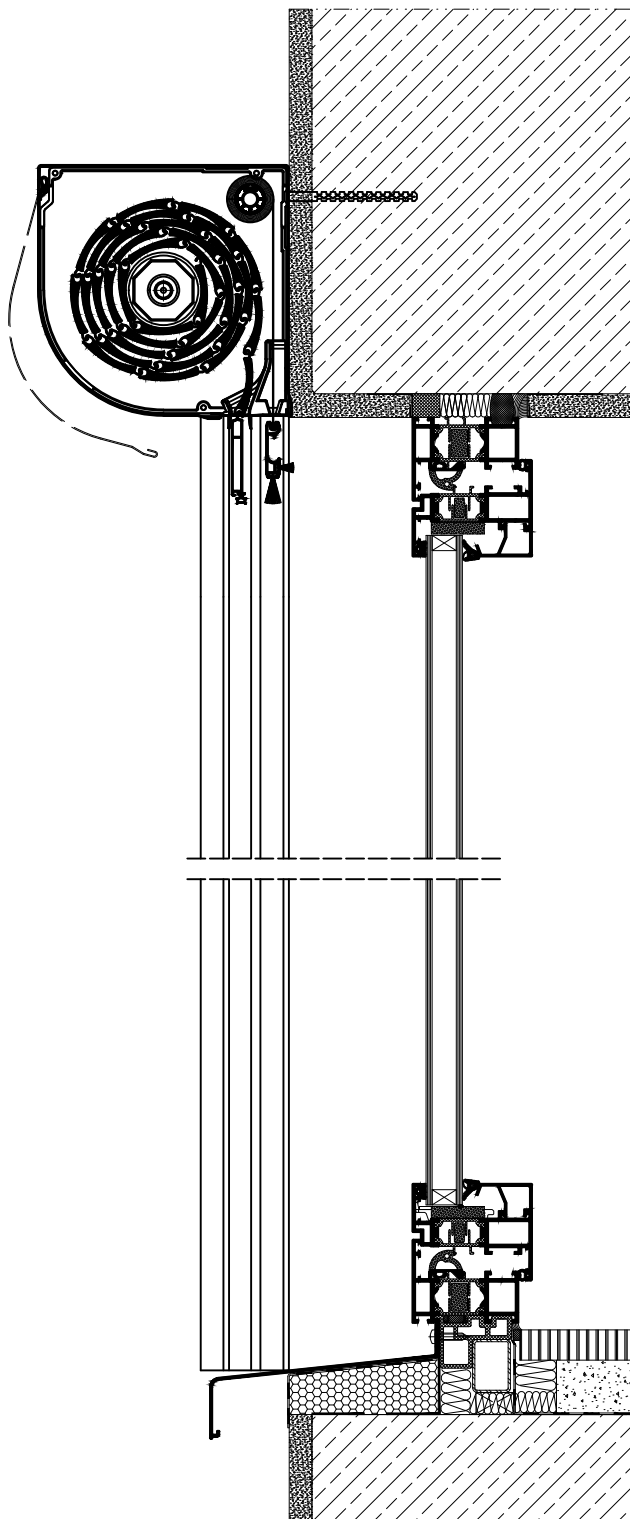


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

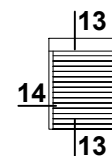


Skala 1:5

13 SKP/165 - 01 MKT

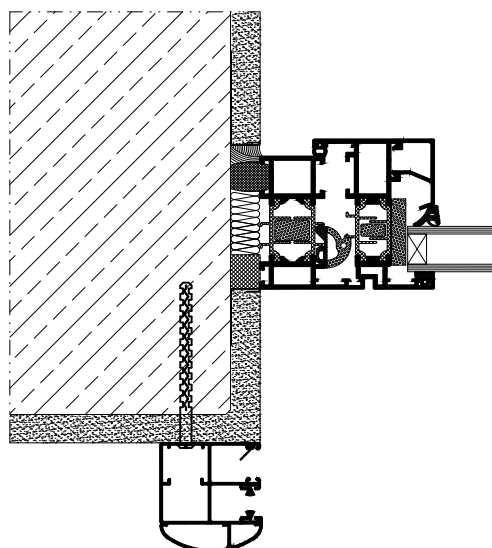


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

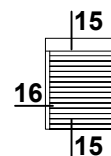


Skala 1:4

14 SKP/165 - 01 MKT

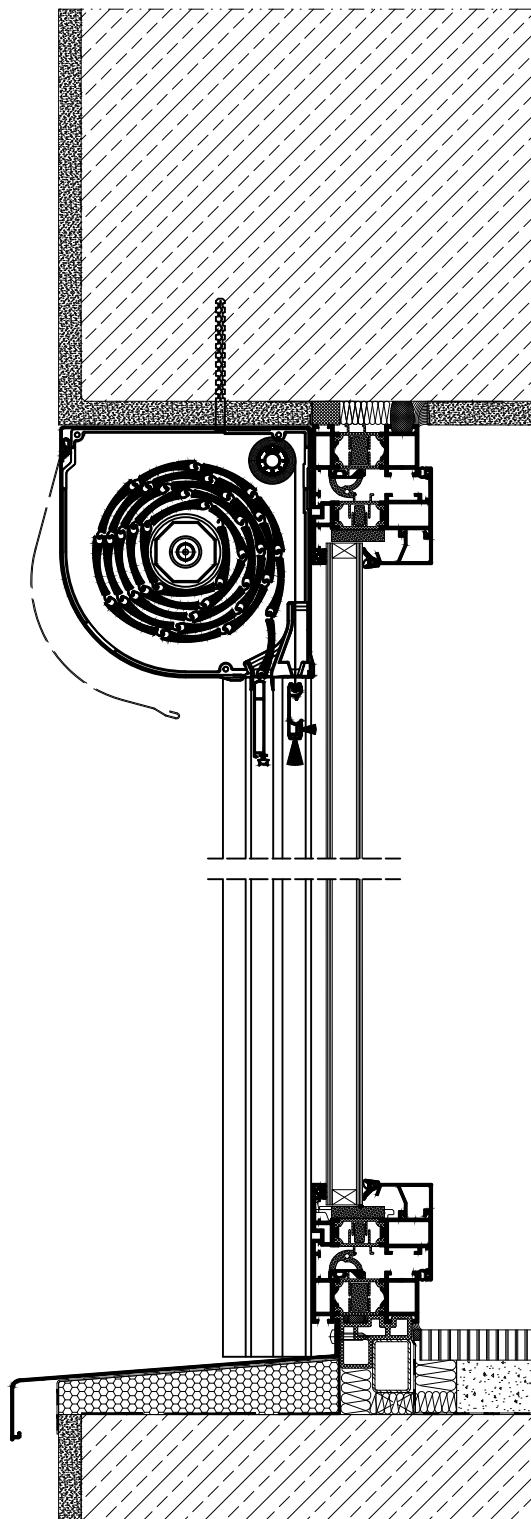


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

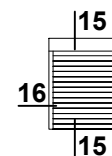


Skala 1:5

15 SKP/165 - 02 MKT

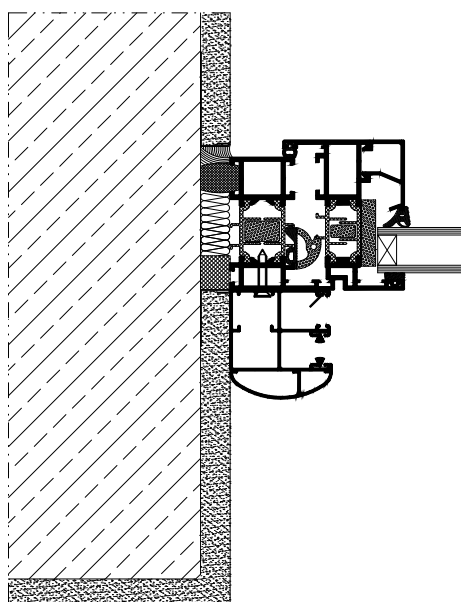


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

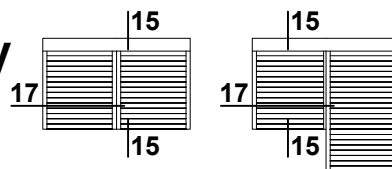


Skala 1:4

16 SKP/165 - 02 MKT

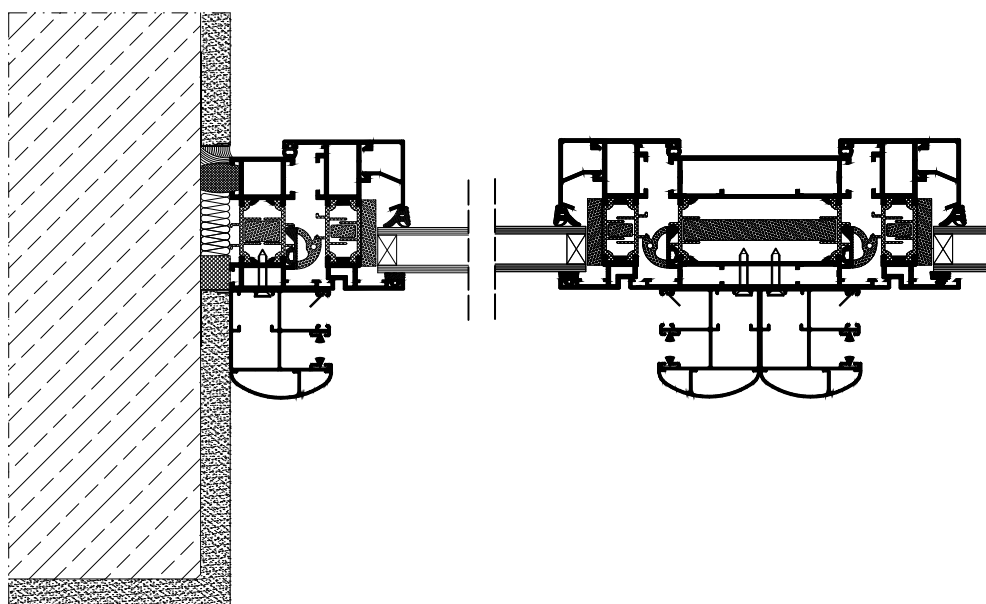


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

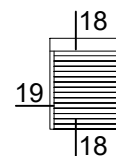


17 SKP /165 - 02 MKT

Skala 1:4

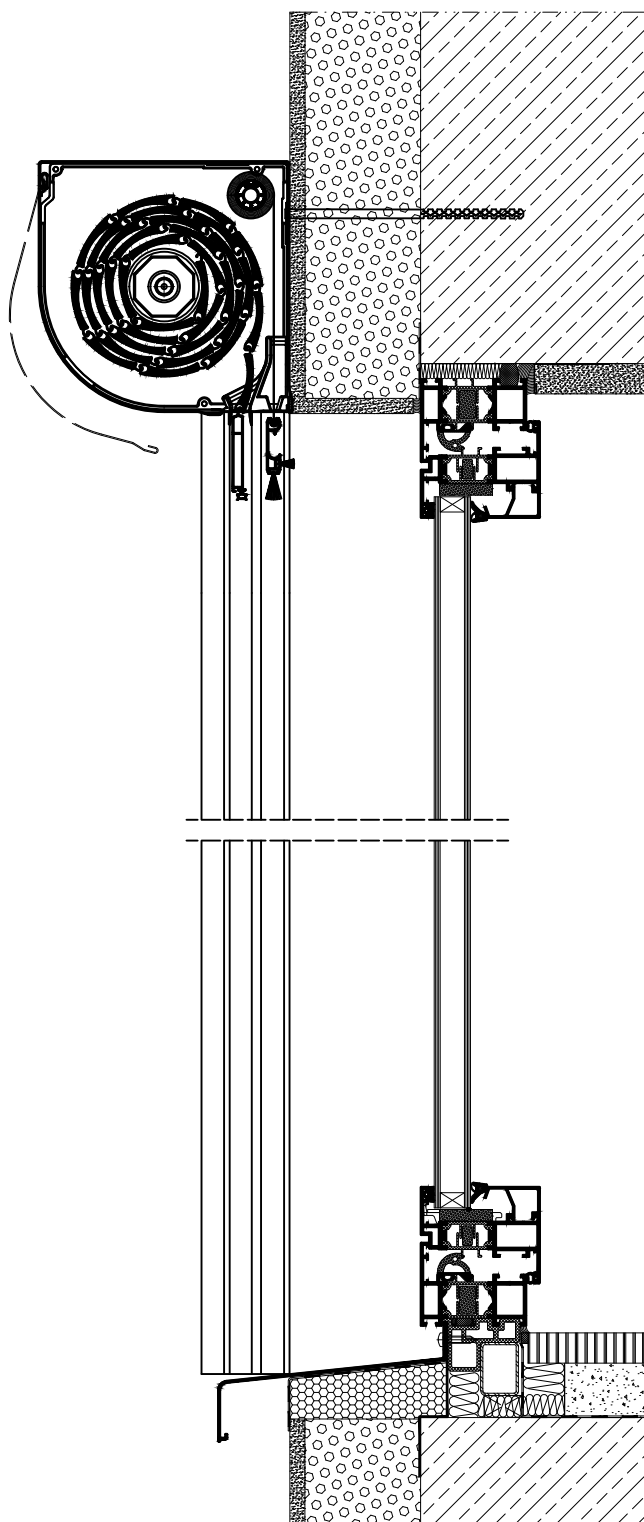


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

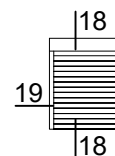


Skala 1:5

18 | SKP / 165 - 03 MKT

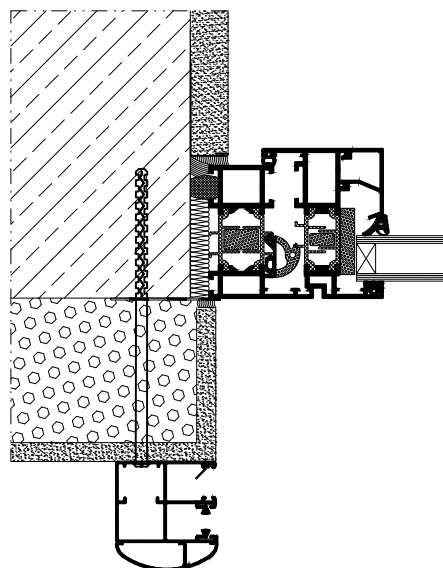


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

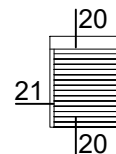


Skala 1:4

19 SKP /165 - 03 MKT

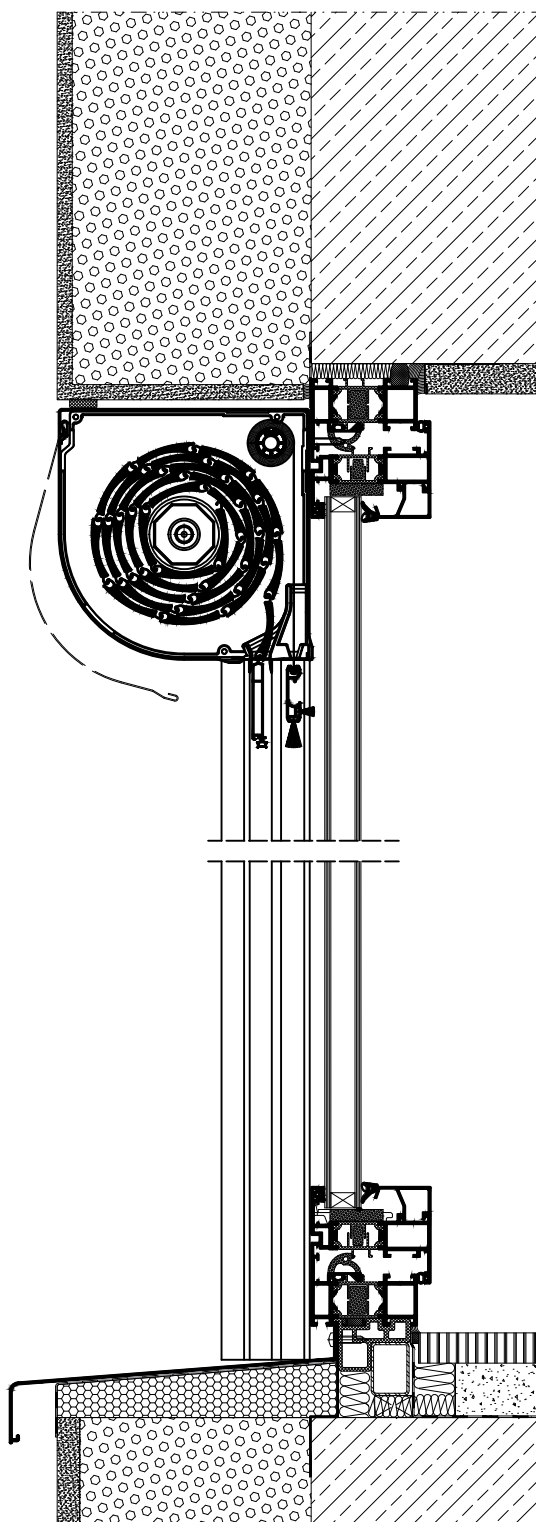


Rolety z moskitierą - przykłady zabudowy

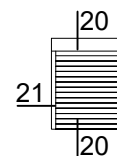


Skala 1:5

20 SKP /165 - 04a MKT

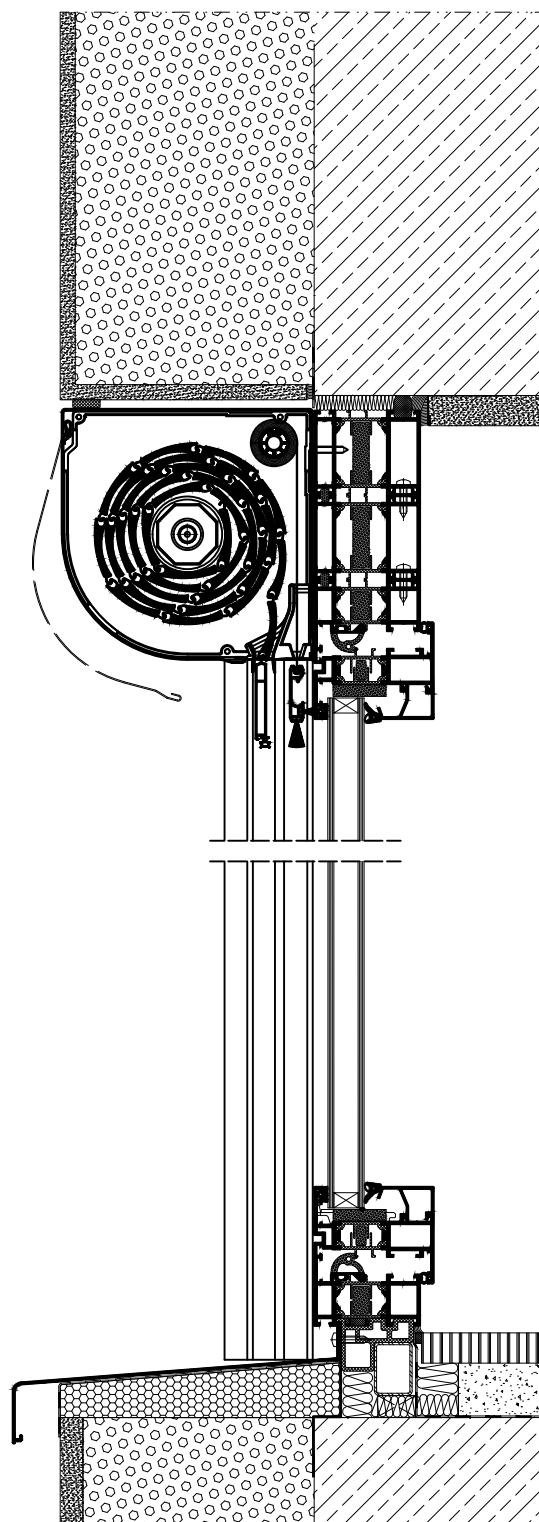


Rolety - przykłady zabudowy

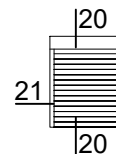


Skala 1:5

20 SKP /165 - 04b MKT

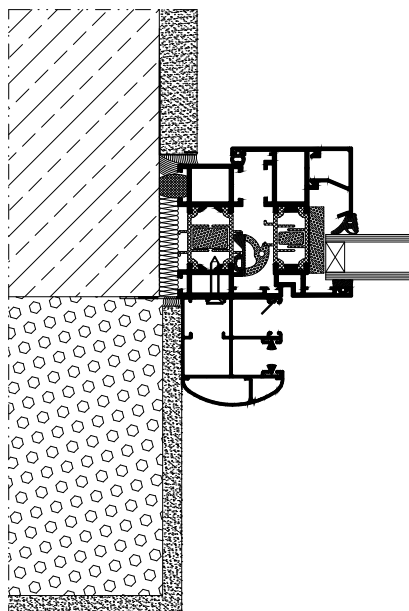


Rolety - przykłady zabudowy

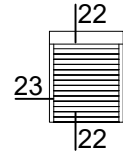


Skala 1:4

21 SKP /165 - 04 MKT

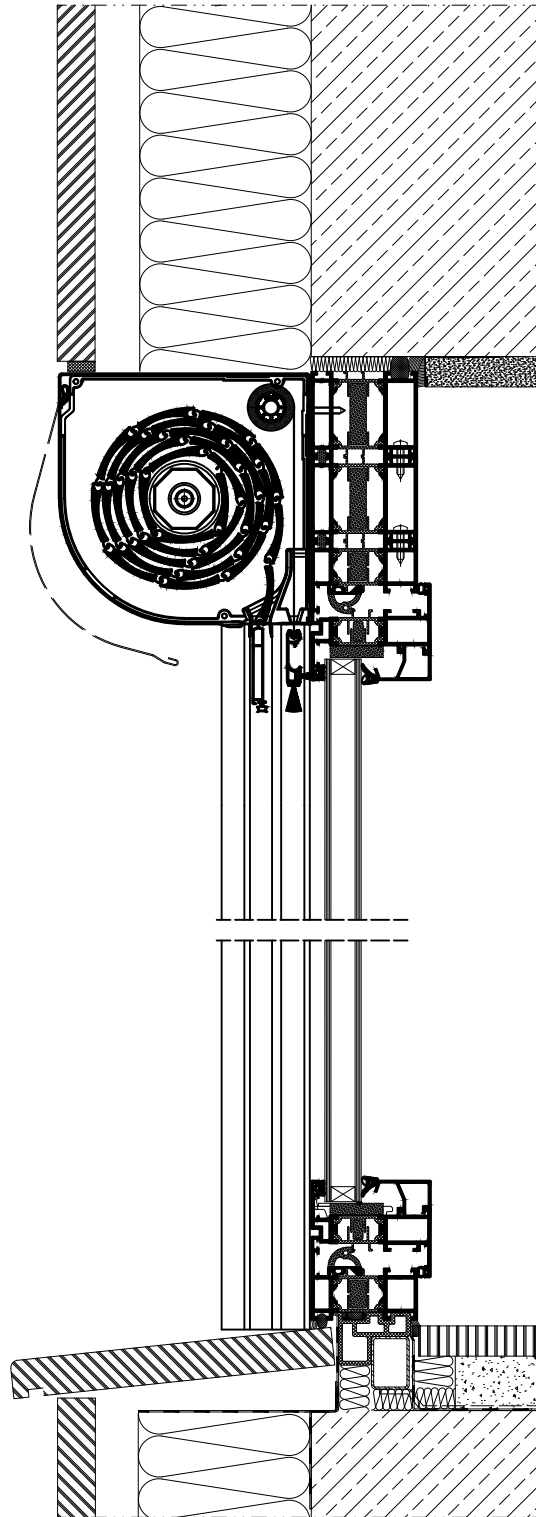


Rolety - przykłady zabudowy

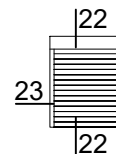


Skala 1:5

22 SKP /165 - 05 MKT



Rolety - przykłady zabudowy



Skala 1:4

23 SKP /165 - 05 MKT

