

Stavba

Realizace úsporných opatření na objektu MŠ Kamarád

ul. Růžová, č.p. 5255, Chomutov

Investor

STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV
Zborovská 4602,
430 28 Chomutov

IČ: 00261891
DIČ: CZ00261891

Generální projektant

DPU REVIT s.r.o.
28. října 375/9
Praha 1 - Staré Město
110 00

www.dpurevit.cz



Vypracoval David Šmíd

Zodp. projektant Ing. Marian Trubiroha

Datum 12/2015

Číslo zakázky OV_15_10

Formát 1 x A4

Měřítko

Revize -

Stupeň PD DSP

Paré

Výkres

Detaily ETICS

Část PD

D.1.1.c

Číslo výkresu

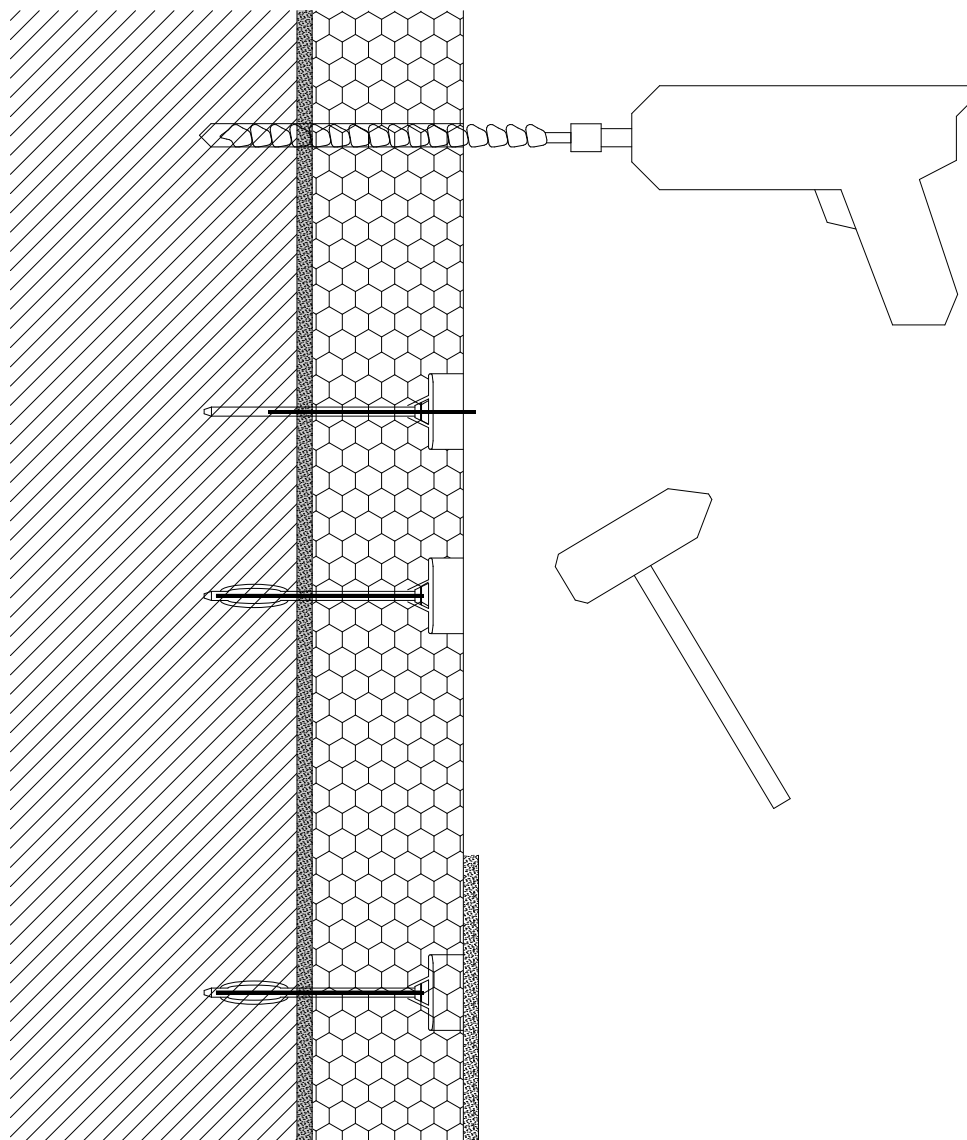
A

PŘEDVRTÁNÍ OTVORU

VLOŽENÍ HMOŽDINKY

AKTIVACE HMOŽDINKY

PŘESTĚRKOVÁNÍ HMOŽDINKY

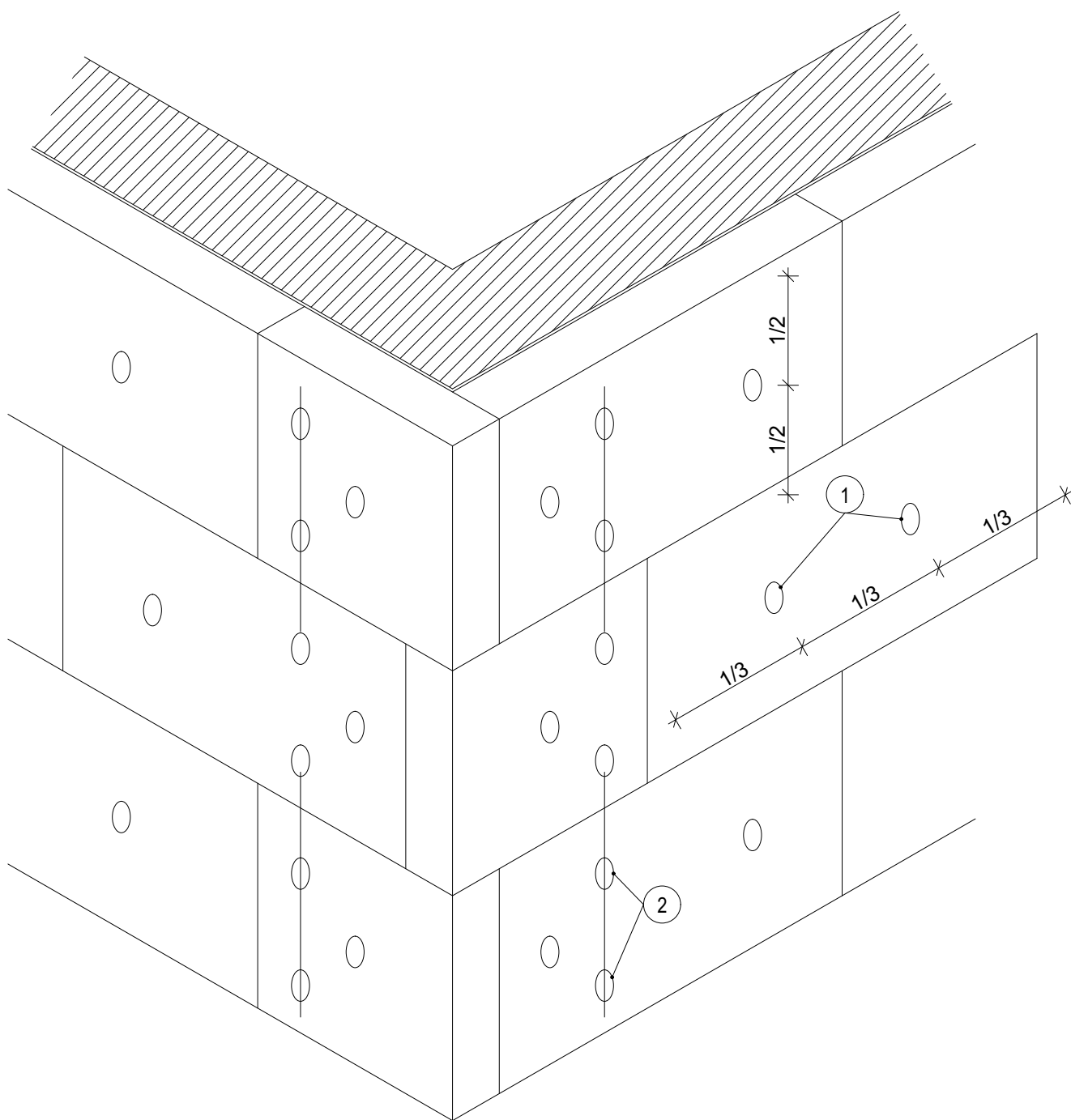


DETAIL:

ETICS - Montáž hmoždinek - kotvení

Č. VÝKRESU:

01



LEGENDA

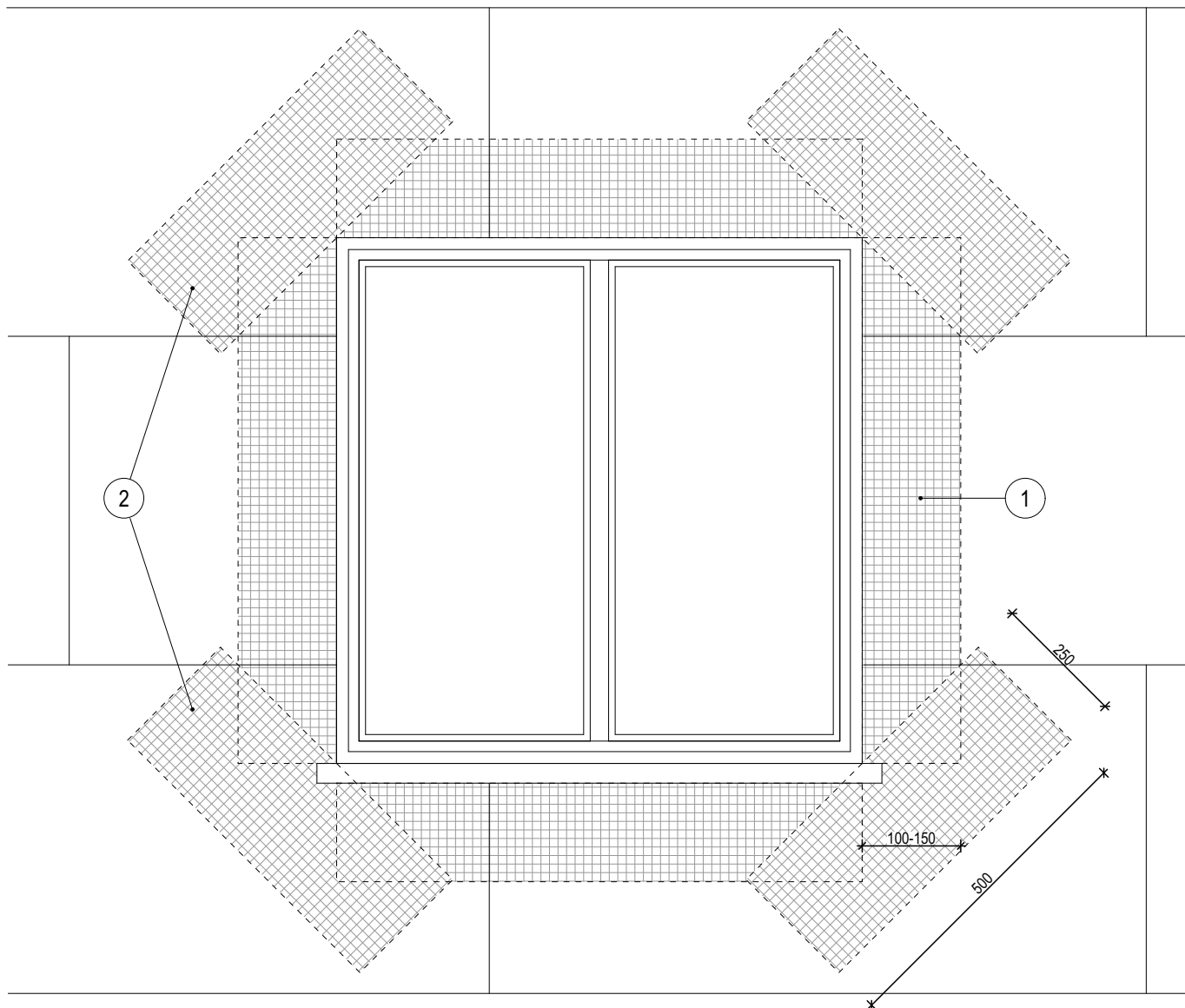
1. DODATEČNÉ UKOTVENÍ HMOŽDINKAMI
2. DODATEČNÉ UKOTVENÍ HMOŽDINKAMI V ROHOVÉ OBLASTI

DETAIL:

ETICS - Rozmístění hmoždinek

Č. VÝKRESU:

02



LEGENDA

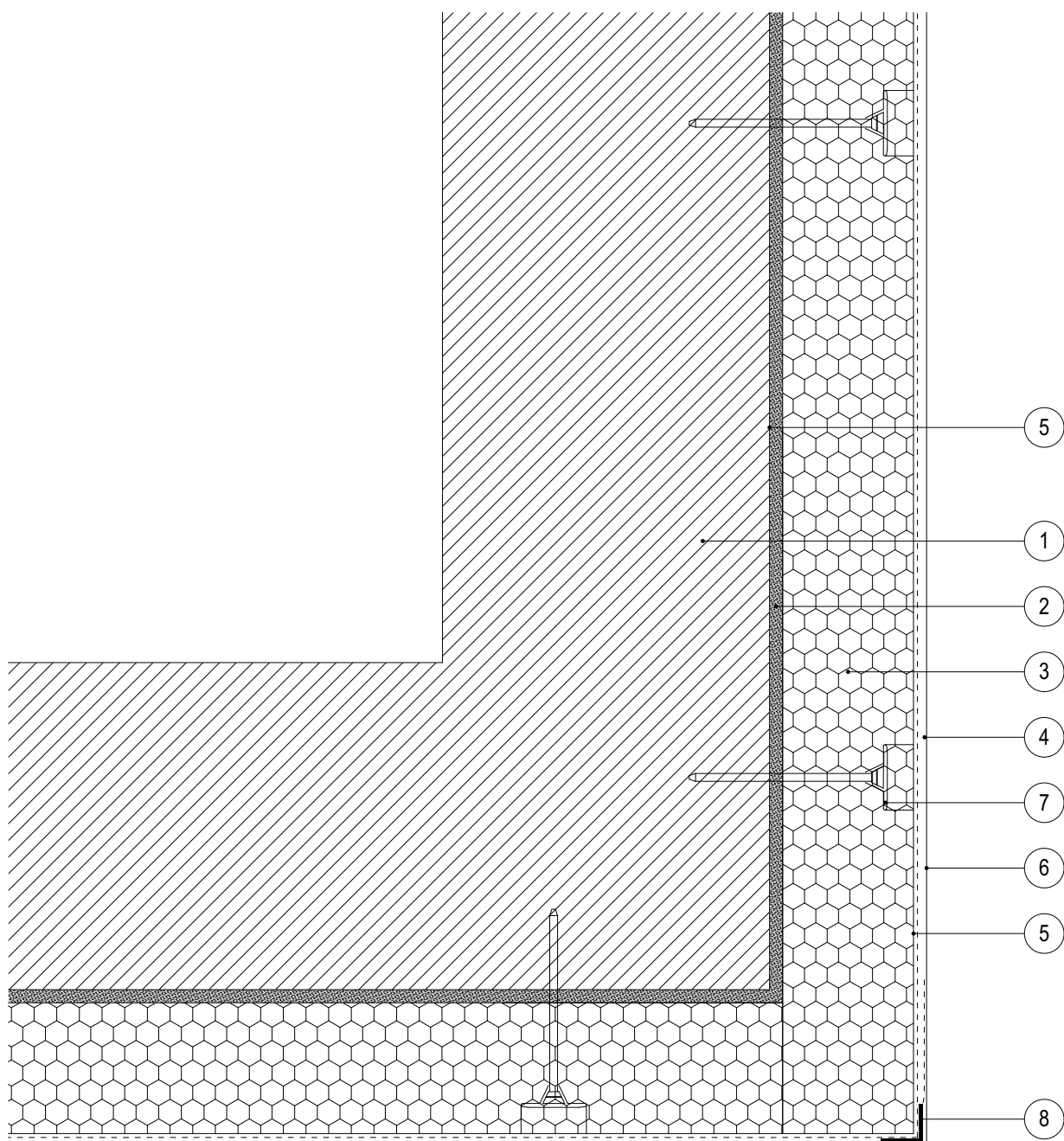
1. ROHOVÝ PLASTOVÝ PROFIL S ARMOVACÍ TKANINOU
2. ZESÍLENÍ ROHU OTVORU ARMOVACÍ TKANINOU

DETAIL:

ETICS - Přídavná výztuž otvorů

Č. VÝKRESU:

03



LEGENDA

1. STĚNOVÁ KONSTRUKCE
2. LEPÍCÍ HMOTA
3. TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKA (EPS)
4. STĚRKOVÁ HMOTA S VÝZTUŽÍ
5. PENETRAČNÍ NÁTĚR
6. OMÍTKA
7. SYSTÉMOVÁ HMOŽDINKA
8. ROHOVÝ PROFIL S INTEGROVANOU SÍŤOVINOU

DETAIL:

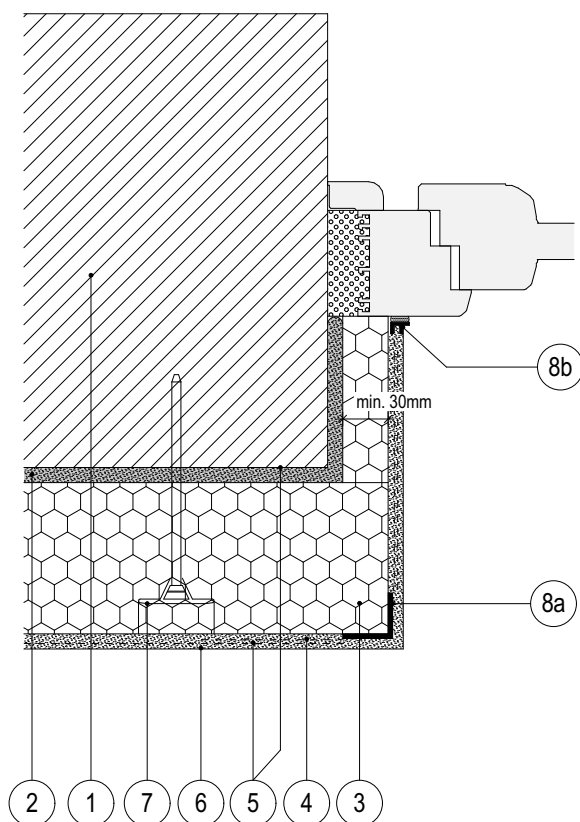
ETICS - Vyztužení rohů - rohový profil

MĚŘÍTKO:

1:5

Č. VÝKRESU:

04



LEGENDA

- 1. STĚNOVÁ KONSTRUKCE
- 2. LEPÍCÍ HMOTA
- 3. TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKA (EPS)
- 4. STĚRKOVÁ HMOTA S VÝZTUŽÍ
- 5. PENETRAČNÍ NÁTĚR
- 6. OMÍTKA
- 7. SYSTÉMOVÁ HMOŽDINKA
- 8a. ROHOVÁ LIŠTA
- 8b. OKENNÍ NAPOJOVACÍ PROFIL

DETAIL:

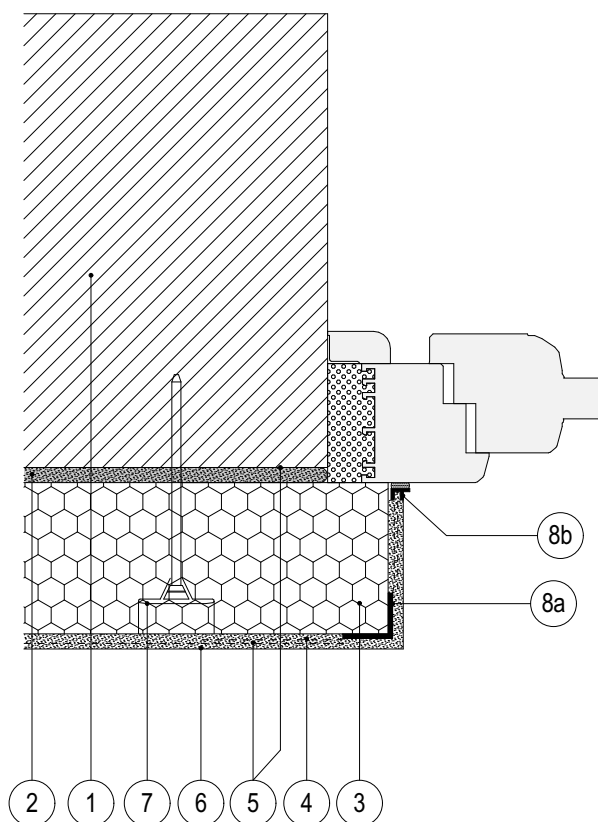
ETICS - Zateplení ostění u stávajících dveří

MĚŘÍTKO:

1:5

Č. VÝKRESU:

05



LEGENDA

1. STĚNOVÁ KONSTRUKCE
2. LEPÍCÍ HMOTA
3. TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKA (EPS)
4. STĚRKOVÁ HMOTA S VÝZTUŽÍ
5. PENETRAČNÍ NÁTĚR
6. OMÍTKA
7. SYSTÉMOVÁ HMOŽDINKA
- 8a. ROHOVÁ LIŠTA
- 8b. OKENNÍ NAPOJOVACÍ PROFIL

DETAIL:

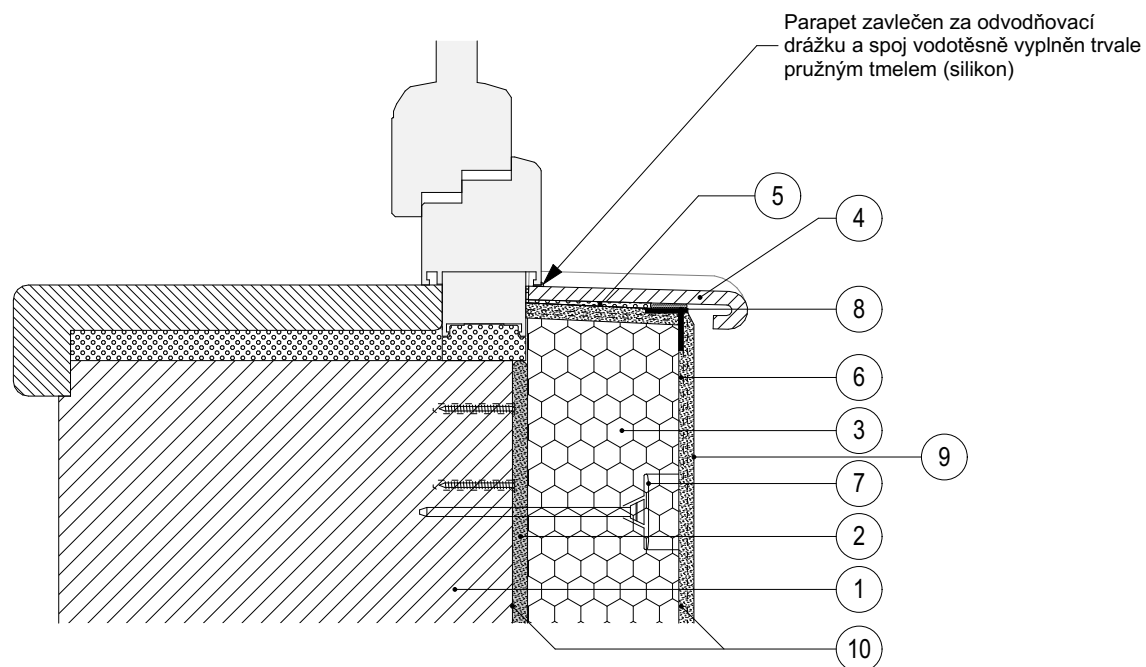
ETICS - Zateplení ostění u nově osazeného okna

MĚŘÍTKO:

1:5

Č. VÝKRESU:

06



LEGENDA

1. STĚNOVÁ KONSTRUKCE
2. LEPÍCÍ HMOTA
3. TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKA (EPS)
4. PARAPET
5. PUR PĚNA
6. STĚRKOVÁ HMOTA S VÝZTUŽÍ
7. SYSTÉMOVÁ HMOŽDINKA
8. PARAPETNÍ PROFIL
9. OMÍTKA
10. PENETRAČNÍ NÁTĚR

DETAIL:

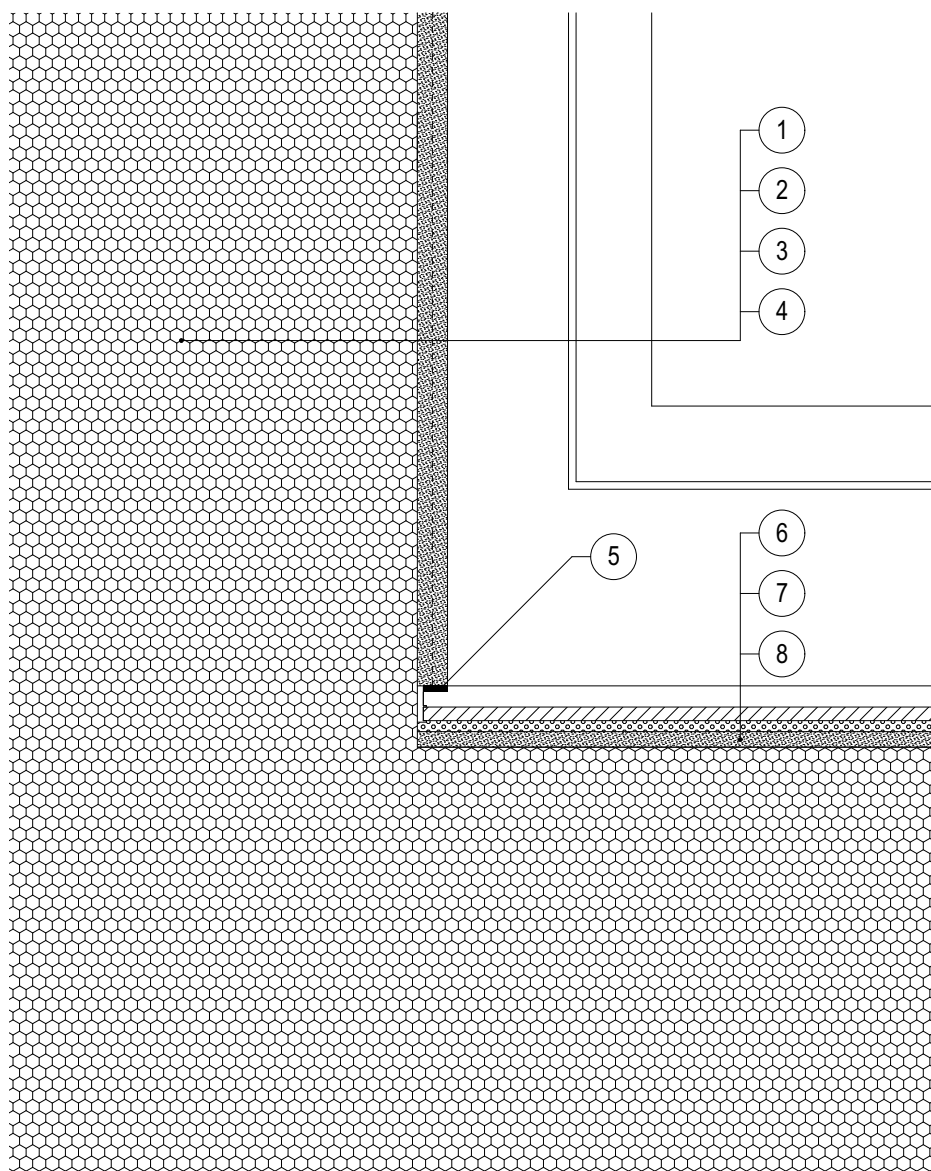
ETICS - Ukončení u parapetu nově osazeného okna

MĚŘÍTKO:

1:5

Č. VÝKRESU:

07



LEGENDA

1. IZOLAČNÍ DESKA
2. KRYCÍ HMOTA S VÝZTUŽNOU TKANINOU
3. PENETRAČNÍ NÁTĚR
4. OMÍTKA
5. UKONČOVACÍ PROFIL OMÍTKY
6. PARAPET
7. PUR PĚNA
8. STĚRKOVÁ HMOTA S VÝZTUŽÍ

DETAIL:

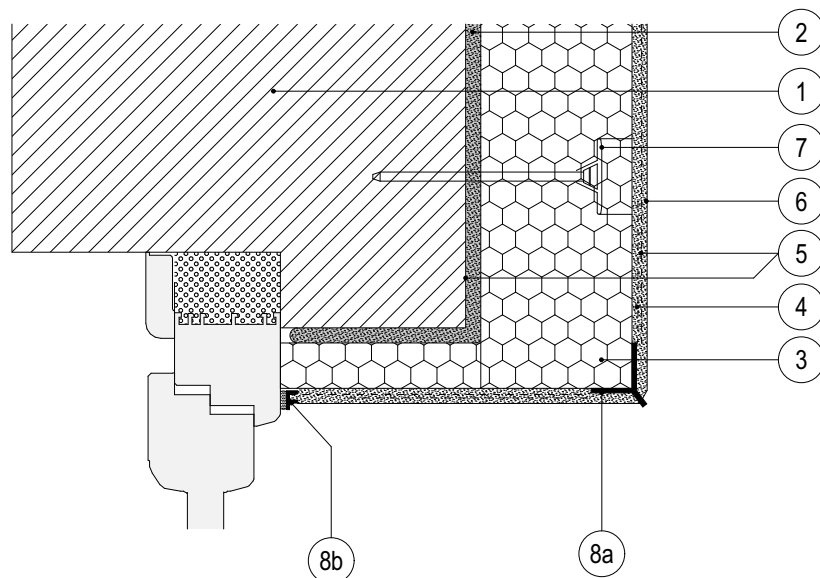
ETICS - Detail styku ostění s parapetem

MĚŘÍTKO:

1:5

Č. VÝKRESU:

08



LEGENDA

1. STĚNOVÁ KONSTRUKCE
2. LEPÍCÍ HMOTA
3. TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKA (EPS)
4. STĚRKOVÁ HMOTA S VÝZTUŽÍ
5. PENETRAČNÍ NÁTĚR
6. OMÍTKA
7. SYSTÉMOVÁ HMOŽDINKA
- 8a. NÁROŽNÍ LIŠTA S OKAPNÍČKOU
- 8b. OKENNÍ NAPOJOVACÍ PROFIL

DETAIL:

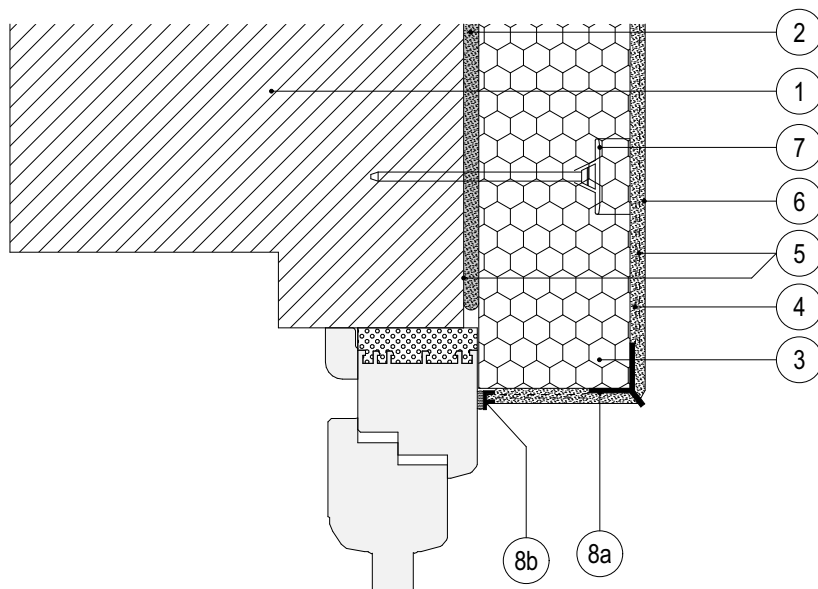
ETICS - Řešení nadpraží u stávajících dveří

MĚŘÍTKO:

1:5

Č. VÝKRESU:

09



LEGENDA

- 1. STĚNOVÁ KONSTRUKCE
- 2. LEPÍCÍ HMOTA
- 3. TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKA (EPS)
- 4. STĚRKOVÁ HMOTA S VÝZTUŽÍ
- 5. PENETRAČNÍ NÁTĚR
- 6. OMÍTKA
- 7. SYSTÉMOVÁ HMOŽDINKA
- 8a. NÁROŽNÍ LIŠTA S OKAPNIČKOU
- 8b. OKENNÍ NAPOJOVACÍ PROFIL

DETAIL:

ETICS - Řešení nadpraží u nově osazovaného okna

MĚŘÍTKO:

1:5

Č. VÝKRESU:

10