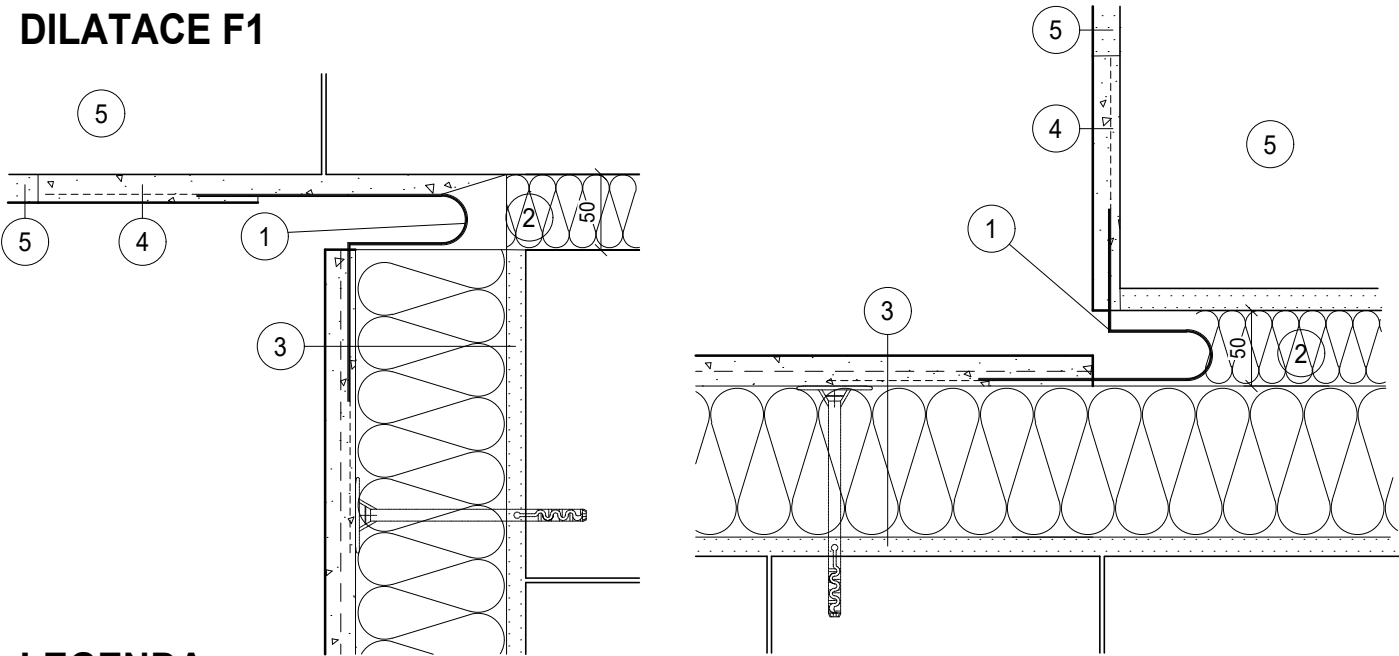


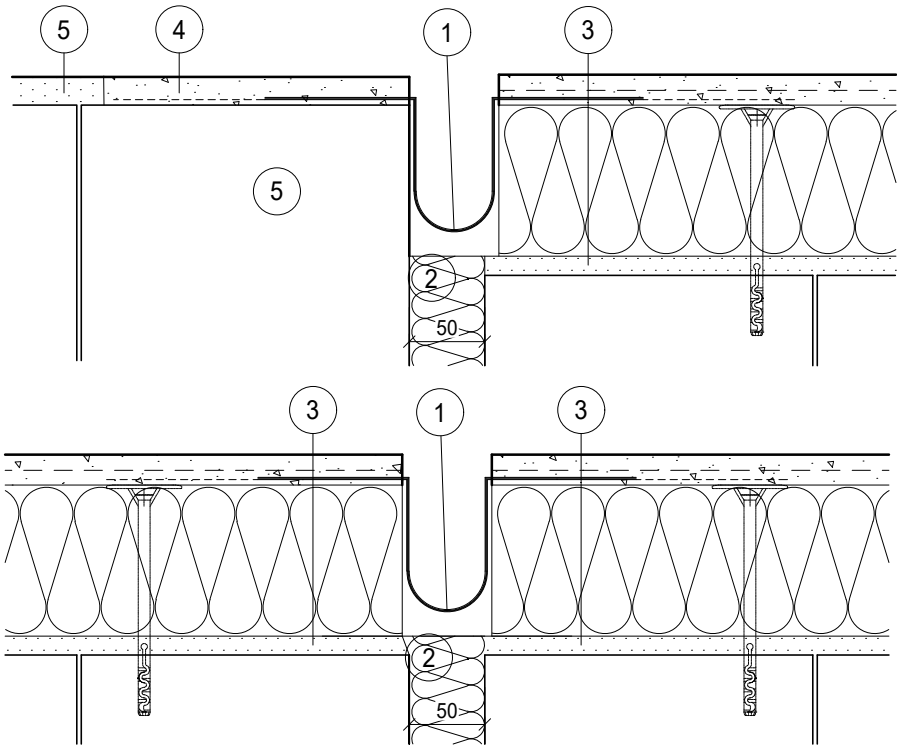
DILATACE F1



LEGENDA

- 1 FASÁDNÍ DILATAČNÍ PROFIL KOUTOVÝ STĚNOVÝ (AL PROFIL S VÝZT. SKELNOU TKANINOU)
- 2 DILATAČNÍ MEZERA S IZOLACÍ (EPS) TL. 50 mm
- 3 NOVÁ FASÁDA KZS
- 4 DOPLNĚNÁ STÁVAJÍCÍ OMÍTKA
- 5 STÁVAJÍCÍ ZDIVO SE STÁVAJÍCÍ OMÍTKOU

DILATACE F2



LEGENDA

- 1 FASÁDNÍ DILATAČNÍ PROFIL PRŮBĚŽNÝ STĚNOVÝ (AL PROFIL S VÝZT. SKELNOU TKANINOU)
- 2 DILATAČNÍ MEZERA S IZOLACÍ (EPS) TL. 50 mm
- 3 NOVÁ FASÁDA KZS
- 4 DOPLNĚNÁ STÁVAJÍCÍ OMÍTKA
- 5 STÁVAJÍCÍ ZDIVO SE STÁVAJÍCÍ OMÍTKOU

VÝPIS DILATAČNÍCH PROFILŮ

ZN.	POPIS	DÉLKA PROFILU (bm)		
		1.PP	1.NP	Σ
F 1	DILATAČNÍ LIŠTA ROHOVÁ SE SKLOVLÁKNITOU VÝZTUŽNOU TKANINOU PRO NAPOJENÍ STÁVAJÍCÍ REPASOVANÉ OMÍTKY S PŘIZNANOU DILATAČNÍ SPÁROU V KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMU - ETICS. PVC ODOLNÉ ALKALICKÉMU PROSTŘEDÍ, SKLOVLÁKNITÁ VÝZTUŽNÁ TKANINA, MĚKČENÉ PVC	5	18	23
F 2	DILATAČNÍ LIŠTA PRŮBĚŽNÁ SE SKLOVLÁKNITOU VÝZTUŽNOU TKANINOU PRO NAPOJENÍ STÁVAJÍCÍ REPASOVANÉ OMÍTKY S PŘIZNANOU DILATAČNÍ SPÁROU V KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMU - ETICS. PVC ODOLNÉ ALKALICKÉMU PROSTŘEDÍ, SKLOVLÁKNITÁ VÝZTUŽNÁ TKANINA, MĚKČENÉ PVC	-	14	14

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum
--------	------------	--------------	-------

LT

PROJEKT

PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY

Hlavní inženýr projektu:

ING. JAN KOCHÁNEK

Vedoucí projektant zakázky:

ING. MARTIN FORAL

Investor:

NEMOCNICE KYJOV, p.o.

Strážovská 1247/22

697 02 Kyjov

Profese:

ARCH - STAV

Zpracovatel dílu:

LT PROJEKT a.s., Kroftova 45, 616 00 Brno

Tel: +420 533 445 504

E-mail: ivo.prucha@ltprojekt.cz

www: www.ltprojekt.cz

Odpovědný projektant:

ING. IVO PRŮCHA

Vypracoval:

ING. ONDŘEJ ČAŇ

Kontroloval:

ING. MARTIN FORAL

Autorizace:

Akce:

NEMOCNICE KYJOV

URGENTNÍ PŘÍJEM

Zakázkové číslo:

DSP 08 - 2022

Datum:

07 - 2022

Stupeň:

DPS

Objekt:

PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU C1 A OBJEKTU C3

SO 01

Formát:

2 A4

Obsah:

DETAILY FASÁDNÍCH DILATACÍ

Měřítko:

1:5

Číslo výkresu:

D1.01.01-703

Paré: