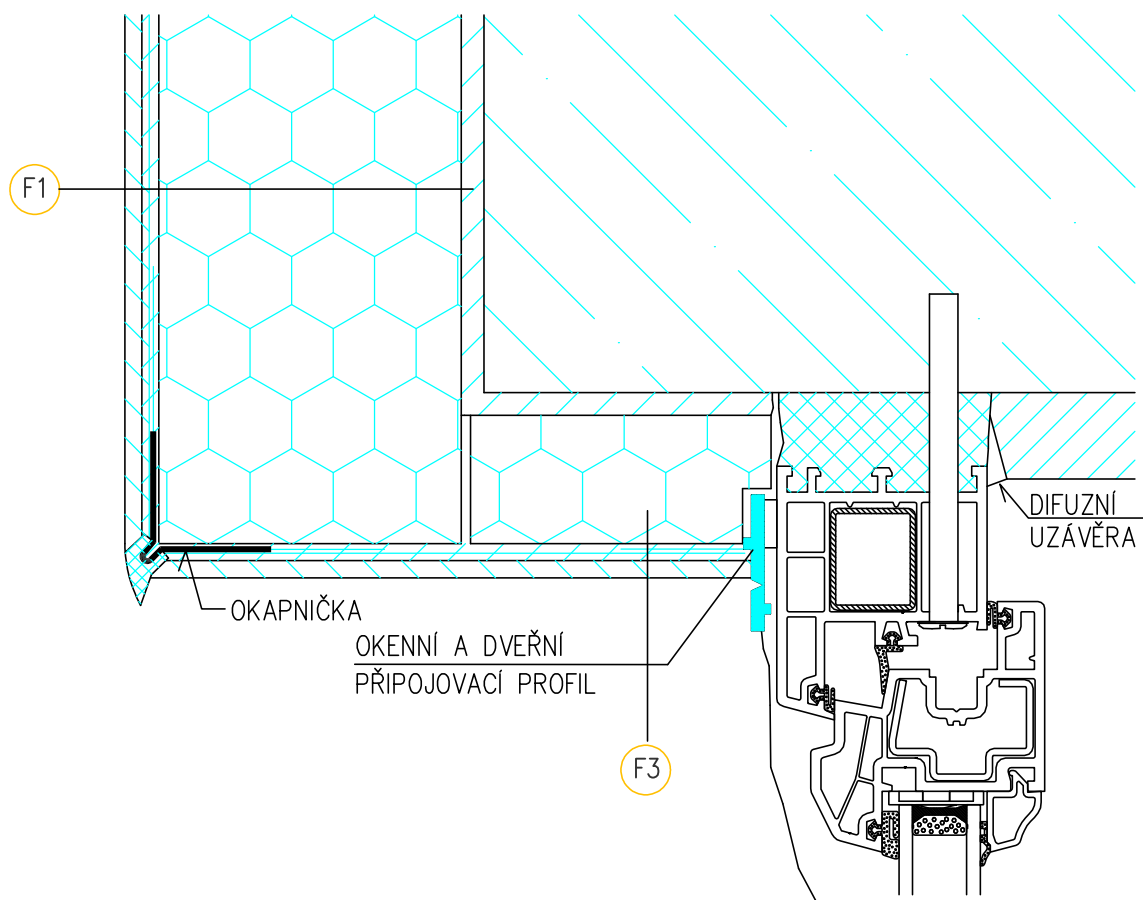


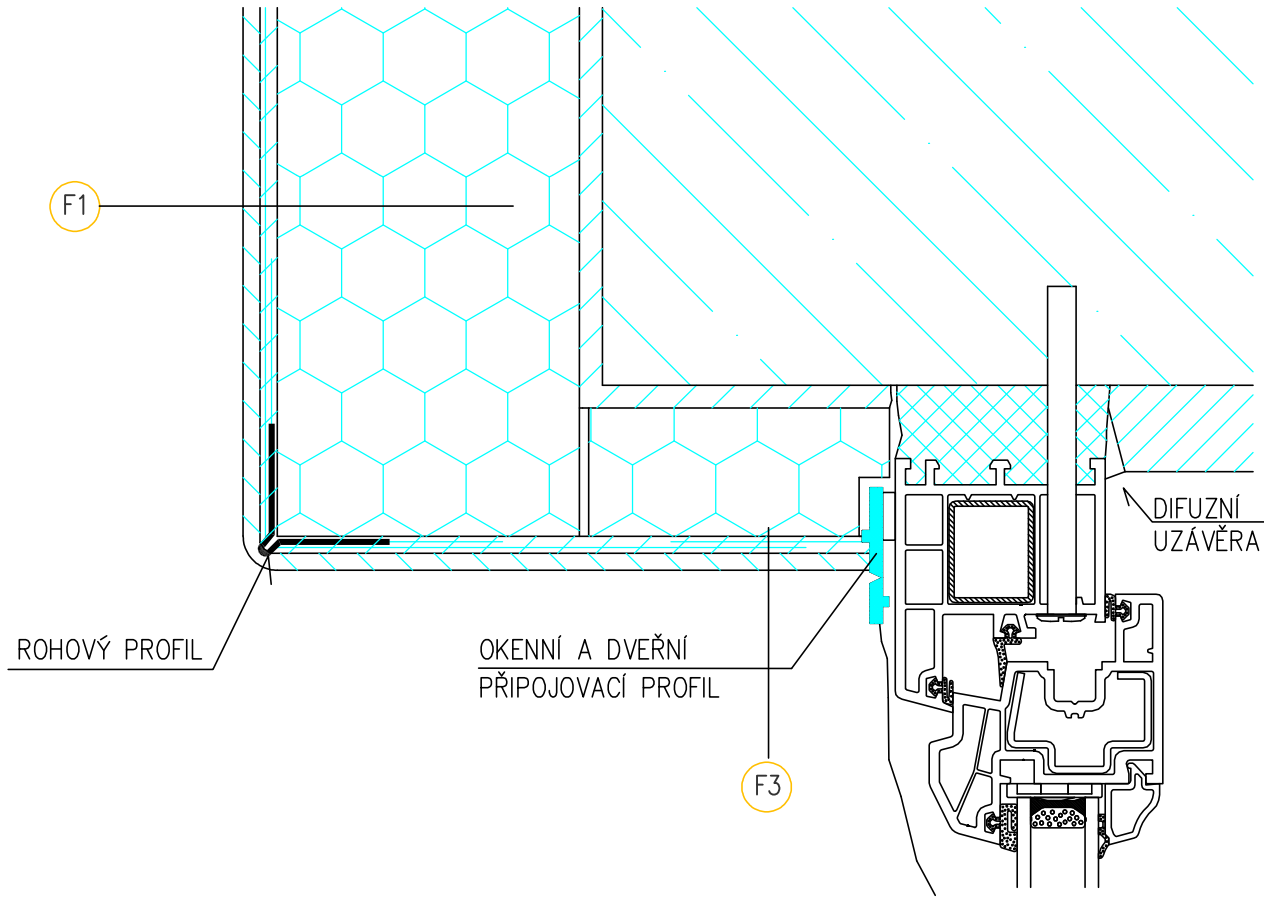
ZATEPLENÍ NADPRAŽÍ



- SKLADBA F1:
KONTAKTNÍ CERTIFIKOVANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (ETICS)
- OMYTÍ TLAKOVOU VODOU, VYSRAVENÍ
 - LEPIČÍ MALTA
 - TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA (160 MM) + HMOŽDINKY
 - LEPIČÍ MALTA S VLOŽENOU SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINOU
 - PENETRACE DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ
 - SILIKONSILIKÁTOVÁ PROBARVENÁ PASTOVITÁ OMÍTKA ŠKRÁBANÁ ZRNITOST 1,5 MM SE SAMOČISTIČIM EFEKTEM
 - LUMINISCENČNÍ REFERENČNÍ HODNOTA HBW>30

- SKLADBA F3:
KONTAKTNÍ CERTIFIKOVANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (ETICS)
- OMYTÍ TLAKOVOU VODOU, VYSRAVENÍ
 - LEPIČÍ MALTA
 - TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA (30 MM) + HMOŽDINKY
 - LEPIČÍ MALTA S VLOŽENOU SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINOU
 - PENETRACE DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ
 - SILIKONSILIKÁTOVÁ PROBARVENÁ PASTOVITÁ OMÍTKA ŠKRÁBANÁ ZRNITOST 1,5 MM SE SAMOČISTIČIM EFEKTEM
 - LUMINISCENČNÍ REFERENČNÍ HODNOTA HBW>30

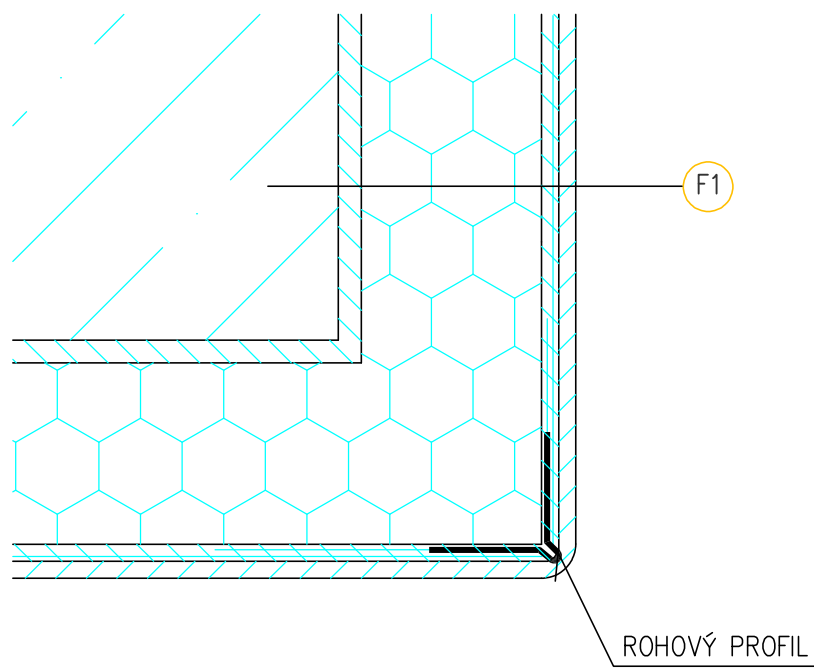
ZATEPLENÍ OSTĚNÍ



- SKLADBA F1:
KONTAKTNÍ CERTIFIKOVANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (ETICS)
- OMYTÍ TLAKOVOU VODOU, VYSRAVENÍ
 - LEPIČÍ MALTA
 - TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA (160 MM) + HMOŽDINKY
 - LEPIČÍ MALTA S VLOŽENOU SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINOU
 - PENETRACE DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ
 - SILIKONSILIKÁTOVÁ PROBARVENÁ PASTOVITÁ OMÍTKA ŠKRÁBANÁ ZRNITOST 1,5 MM SE SAMOČISTIČIM EFEKTEM
 - LUMINISCENČNÍ REFERENČNÍ HODNOTA HBW>30

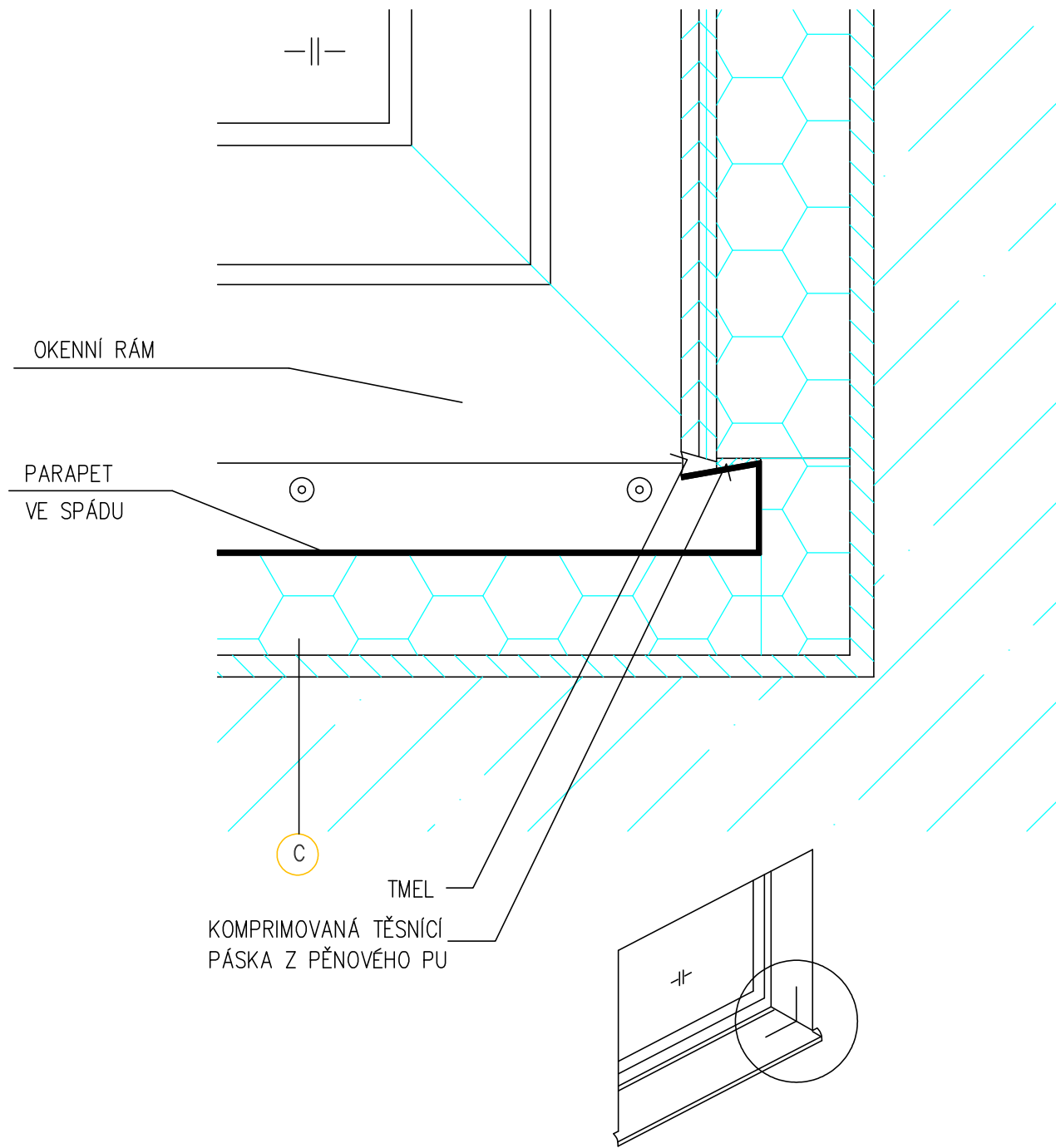
- SKLADBA F3:
KONTAKTNÍ CERTIFIKOVANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (ETICS)
- OMYTÍ TLAKOVOU VODOU, VYSRAVENÍ
 - LEPIČÍ MALTA
 - TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA (30 MM) + HMOŽDINKY
 - LEPIČÍ MALTA S VLOŽENOU SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINOU
 - PENETRACE DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ
 - SILIKONSILIKÁTOVÁ PROBARVENÁ PASTOVITÁ OMÍTKA ŠKRÁBANÁ ZRNITOST 1,5 MM SE SAMOČISTIČIM EFEKTEM
 - LUMINISCENČNÍ REFERENČNÍ HODNOTA HBW>30

ZATEPLENÍ NÁROŽÍ



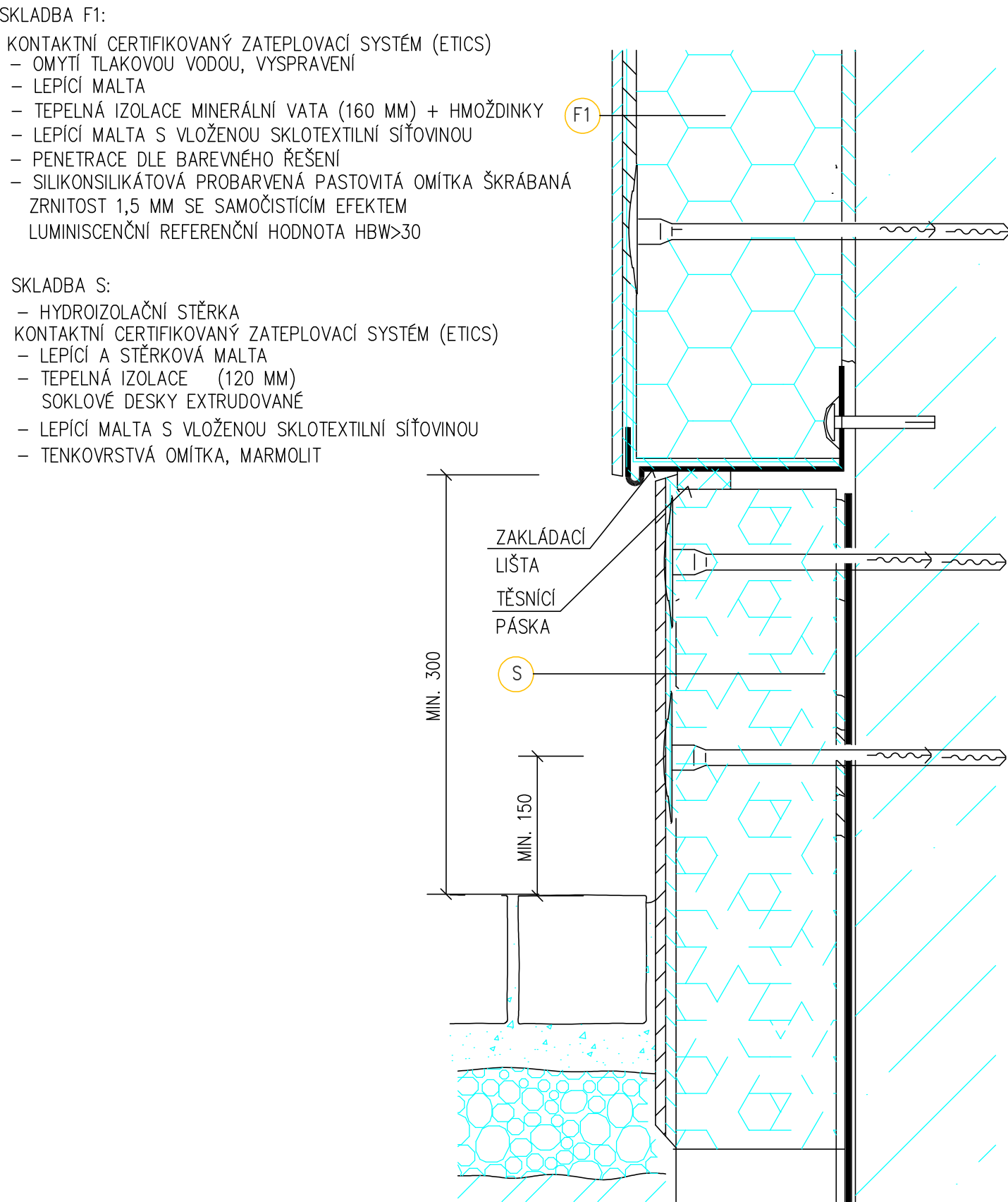
- SKLADBA F1:
KONTAKTNÍ CERTIFIKOVANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (ETICS)
- OMYTÍ TLAKOVOU VODOU, VYSRAVENÍ
 - LEPIČÍ MALTA
 - TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA (160 MM) + HMOŽDINKY
 - LEPIČÍ MALTA S VLOŽENOU SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINOU
 - PENETRACE DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ
 - SILIKONSILIKÁTOVÁ PROBARVENÁ PASTOVITÁ OMÍTKA ŠKRÁBANÁ ZRNITOST 1,5 MM SE SAMOČISTIČIM EFEKTEM
 - LUMINISCENČNÍ REFERENČNÍ HODNOTA HBW>30

ZATEPLENÍ PARAPETU



- SKLADBA F3:
KONTAKTNÍ CERTIFIKOVANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (ETICS)
- OMYTÍ TLAKOVOU VODOU, VYSRAVENÍ
 - LEPIČÍ MALTA
 - TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA (30 MM) + HMOŽDINKY
 - LEPIČÍ MALTA S VLOŽENOU SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINOU
 - PENETRACE DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ
 - SILIKONSILIKÁTOVÁ PROBARVENÁ PASTOVITÁ OMÍTKA ŠKRÁBANÁ ZRNITOST 1,5 MM SE SAMOČISTIČIM EFEKTEM
 - LUMINISCENČNÍ REFERENČNÍ HODNOTA HBW>30

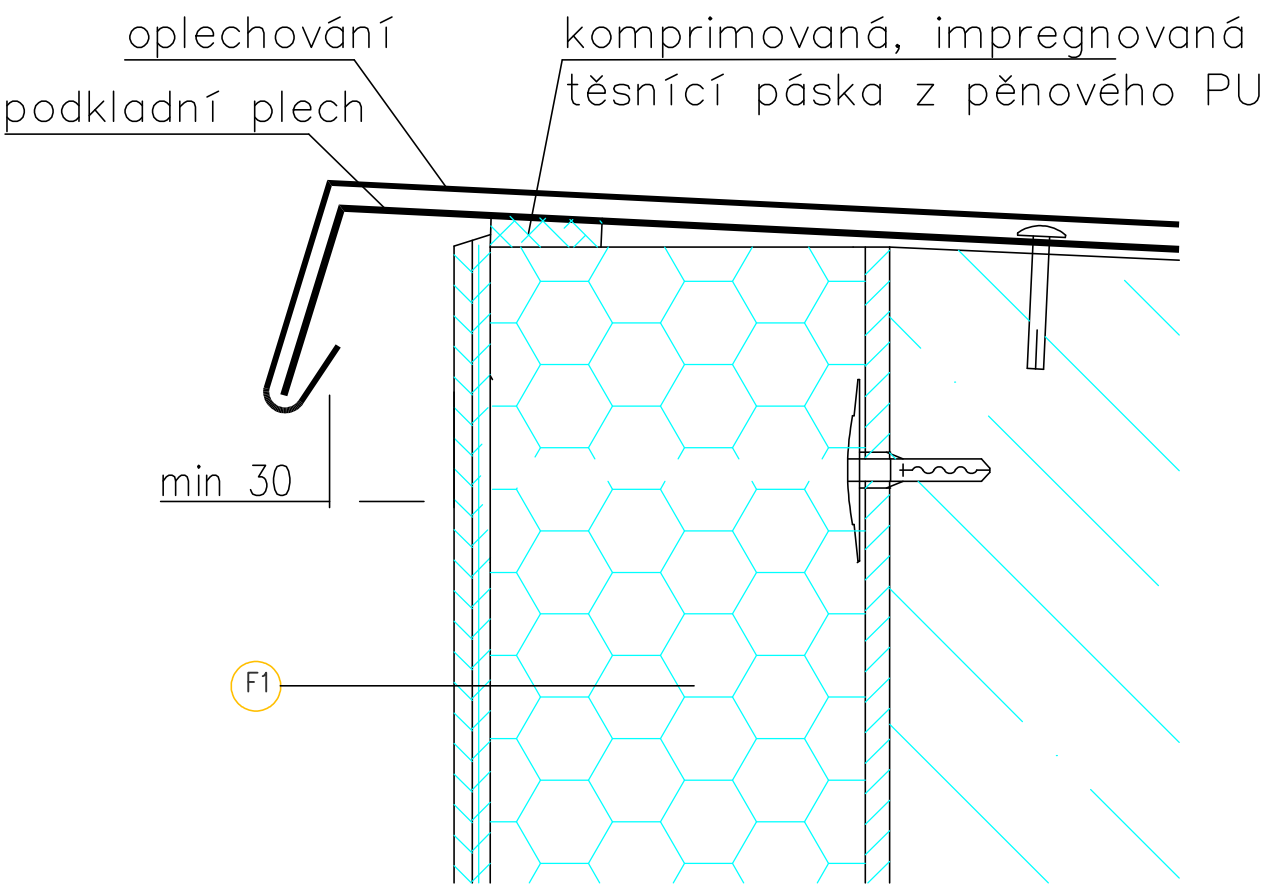
ZATEPLENÍ SOKLU



- SKLADBA F1:
KONTAKTNÍ CERTIFIKOVANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (ETICS)
- OMYTÍ TLAKOVOU VODOU, VYSRAVENÍ
 - LEPIČÍ MALTA
 - TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA (160 MM) + HMOŽDINKY
 - LEPIČÍ MALTA S VLOŽENOU SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINOU
 - PENETRACE DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ
 - SILIKONSILIKÁTOVÁ PROBARVENÁ PASTOVITÁ OMÍTKA ŠKRÁBANÁ ZRNITOST 1,5 MM SE SAMOČISTIČIM EFEKTEM
 - LUMINISCENČNÍ REFERENČNÍ HODNOTA HBW>30

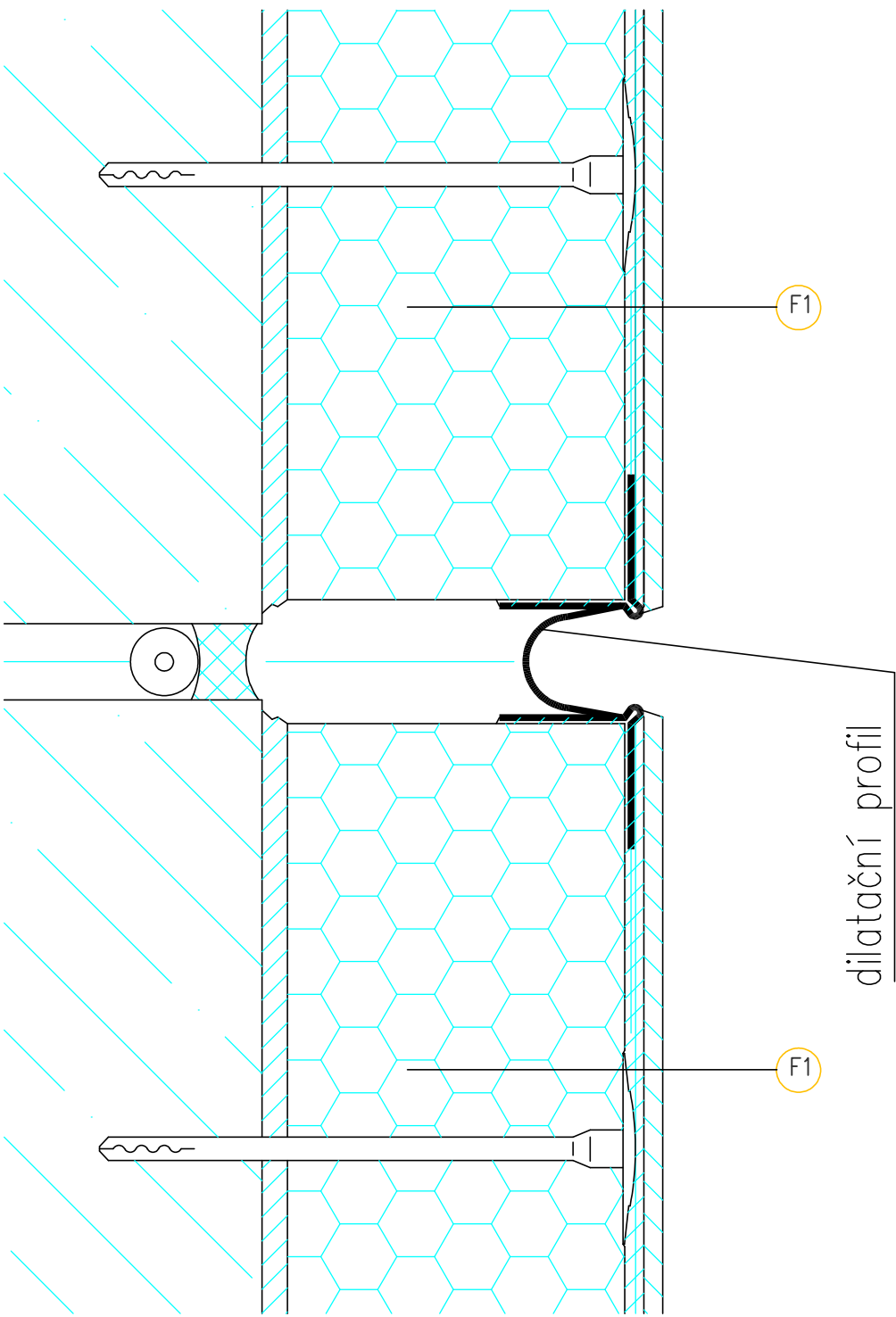
- SKLADBA S:
HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA
KONTAKTNÍ CERTIFIKOVANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (ETICS)
- LEPIČÍ A STĚRKOVÁ MALTA
 - TEPELNÁ IZOLACE (120 MM)
 - SOKLOVÉ DESKY EXTRUDOVANÉ
 - LEPIČÍ MALTA S VLOŽENOU SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINOU
 - TENKOVRSŤVÁ OMÍTKA, MARMOLIT

ŠTÍTOVÁ STĚNA



- SKLADBA F1:
KONTAKTNÍ CERTIFIKOVANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (ETICS)
- OMYTÍ TLAKOVOU VODOU, VYSRAVENÍ
 - LEPIČÍ MALTA
 - TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA (160 MM) + HMOŽDINKY
 - LEPIČÍ MALTA S VLOŽENOU SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINOU
 - PENETRACE DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ
 - SILIKONSILIKÁTOVÁ PROBARVENÁ PASTOVITÁ OMÍTKA ŠKRÁBANÁ ZRNITOST 1,5 MM SE SAMOČISTIČIM EFEKTEM
 - LUMINISCENČNÍ REFERENČNÍ HODNOTA HBW>30

DILATACE



- SKLADBA F1:
KONTAKTNÍ CERTIFIKOVANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (ETICS)
- OMYTÍ TLAKOVOU VODOU, VYSRAVENÍ
 - LEPIČÍ MALTA
 - TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA (160 MM) + HMOŽDINKY
 - LEPIČÍ MALTA S VLOŽENOU SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINOU
 - PENETRACE DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ
 - SILIKONSILIKÁTOVÁ PROBARVENÁ PASTOVITÁ OMÍTKA ŠKRÁBANÁ ZRNITOST 1,5 MM SE SAMOČISTIČIM EFEKTEM
 - LUMINISCENČNÍ REFERENČNÍ HODNOTA HBW>30

ING. FRANTIŠEK KOVÁŘ, DLOUHÁ LHOTA 6, 391 55 CHÝNOV IČO 685 16 029 TEL. 739 296 032, kovar6@seznam.cz		VYPRACOVAL ING. FRANTIŠEK KOVÁŘ	
NÁZEV STAVBY STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P. 80 SE ZMĚNOU UŽÍVÁNÍ, CETORAZ PARC.Č. ST.89		STAVEBNÍK : OBEC CETORAZ, CETORAZ 206 394 11 CETORAZ	
NÁZEV VÝKRESU SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P.80 D.1.1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ DETAILY ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU		NĚRÍTKO 1:5	DATUM 03/2025
DOKUMENTACE PRO PROVÁZENÍ STAVBY		OSLO VÝKRESU D.1.1.3.23	PARÉ