

DETAIL 5 - OSTĚNÍ VRAT SO-02

1:5

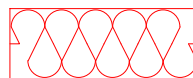
LEGENDA MATERIÁLŮ



STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ ZDIVO
TVÁRNICE PORING tl. 300, 450 mm
CD INA-A tl. 375 mm
CPP tl. 400, 450 mm



VNITŘNÍ OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ



KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS
EPS S PŘÍMĚSÍ GRAFITU tl. 160 mm $\lambda=0,032$ W/mK

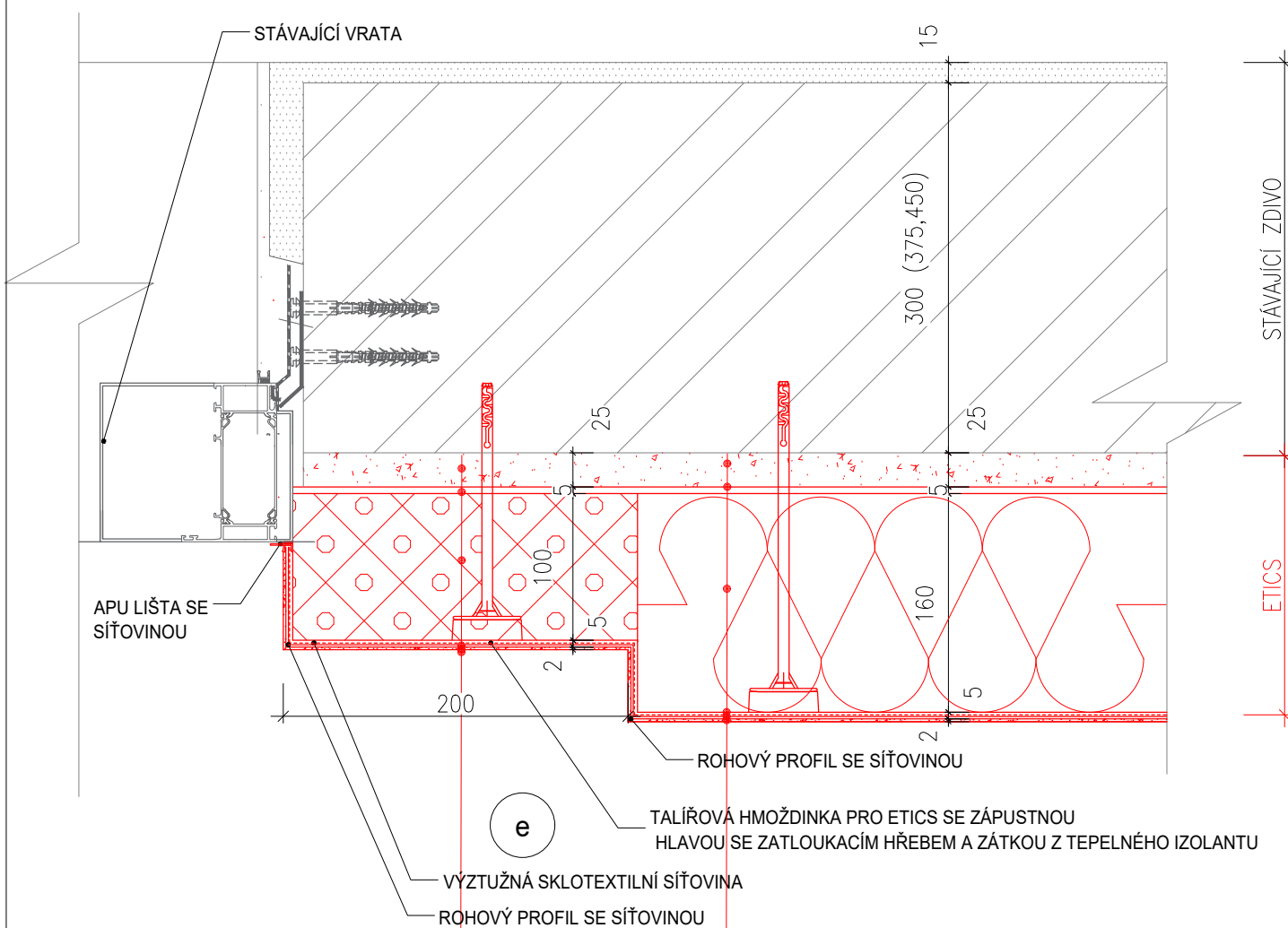


KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS
FENOLICKÁ DESKA tl. 100 mm $\lambda=0,020$ W/mK



NOVÁ JÁDROVÁ VC OMÍTKA tl. 25 mm

i



KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS:

| | |
|---|--------|
| 1. ETICS TENKOVRSŤVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA | 2 mm |
| 2. ETICS PENETRAČNÍ NÁTĚR | - |
| 3. ETICS LEPÍCÍ STĚRKA S VTLAČENOU VÝZTUŽNOU SÍŤOVINOU | 5 mm |
| 4. TEPELNÁ IZOLACE Z FENOLICKÉ PĚNY, HMOŽDINKY SE ZÁPUSTNOU HLAVOU A ZÁTKOU | 100 mm |
| 5. ETICS LEPÍCÍ STĚRKA | 5 mm |
| 6. ETICS PENETRAČNÍ NÁTĚR | - |
| 7. VYSPRAVENÍ POVRCHU JÁDROVOU VPC OMÍTKOU | 25 mm |

KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS:

| | |
|--|--------|
| 1. ETICS TENKOVRSŤVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA | 2 mm |
| 2. ETICS PENETRAČNÍ NÁTĚR | - |
| 3. ETICS LEPÍCÍ STĚRKA S VTLAČENOU VÝZTUŽNOU SÍŤOVINOU | 5 mm |
| 4. TEPELNÁ IZOLACE EPS S PŘÍMĚSÍ GRAFITU, HMOŽDINKY SE ZÁPUSTNOU HLAVOU A ZÁTKOU | 160 mm |
| 5. ETICS LEPÍCÍ STĚRKA | 5 mm |
| 6. ETICS PENETRAČNÍ NÁTĚR | - |
| 7. VYSPRAVENÍ POVRCHU JÁDROVOU VPC OMÍTKOU | 25 mm |