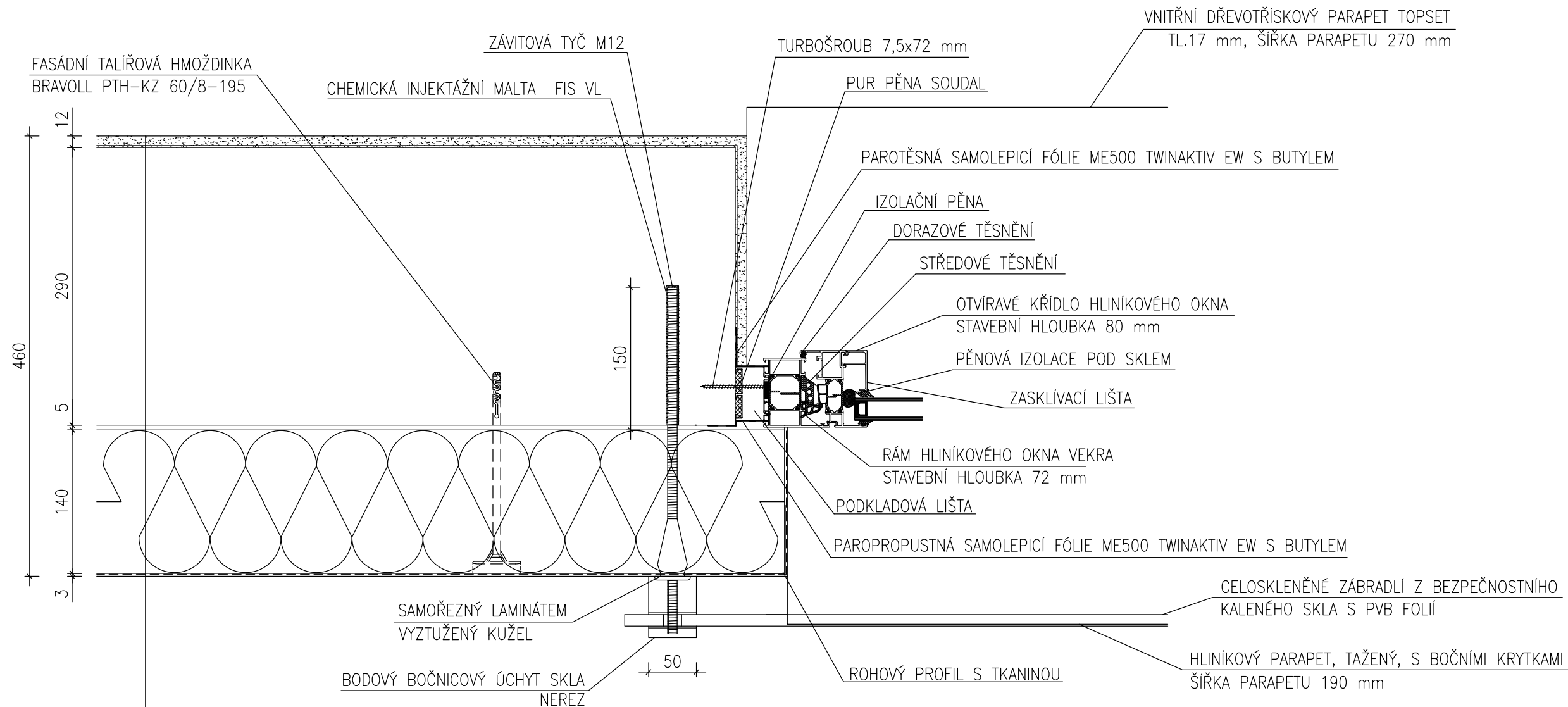


# DETAIL D5 - KOTVENÍ ZÁBRADLÍ

M 1:5



- VNITŘNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ JEDNOVRSTVÁ OMÍTKA, tl. 10 mm
- CEMENTOVÝ POSTŘÍK OM 201, tl. 2 mm
- KERAMICKÉ PANELY TM, tl. 290 mm
- STYRO EXPRES LEPIDLO PU, tl. 5 mm
- TEPELNÁ IZOLACE STYROTHERM PLUS 100, tl. 140 mm
- MŘÍŽKOVANÁ TKANINA VERTEX R 131 A101, tl. 0,5 mm
- ARMOVACÍ A STĚRKOVÁ HMOTA TERMOARMAT
- PENETRAČNÍ NÁTĚR WEBER.PAS UNI, tl. 0,5 mm
- TENKOVrstvá SILIKÁTOVÁ OMÍTKA WEBER.PAS SILIKÁT tl. 2 mm

0,000 = 247,900 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

| DRUH PRÁCE      | BAKALÁŘSKÁ PRÁCE                                 |  | <div><div></div><div>FAKULTA STAVEBNÍ ústav<br/>pozemního stavitelství</div></div> |            |
|-----------------|--|--|--|------------|
| VYPRACOVAL      | Jana Kolářková                                   |  |  |            |
| VEDOUČÍ PRÁCE   | Ing. Miloš Lavický, Ph.D.                        |  | RODINNÝ DŮM Z PANELŮ TM  |            |
| STAVEBNÍK       | Tomáš Sochor, U Kopečka 69, 504 01 Nový Bydžov   |  |  |            |
| MÍSTO STAVBY    | Kobylce, kat. území Kobylce, parc. č. 106/32, 18 |  |  |            |
| NÁZEV STAVBY    |  |  |  |            |
| STAVEBNÍ OBJEKT | SO 01 RODINNÝ DŮM                                |  | FORMÁT   | 2xA4       |
| ČÁST            | D.1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ               |  | DATUM  | 05/2017    |
| OBSAH:          | DETAIL D5 - KOTVENÍ ZÁBRADLÍ                     |  | STUPEŇ PD  | DPS        |
|                 |  |  | MEŘÍTKO  | Č. VÝKRESU |
|                 |  |  | 1:5  | D.1.2.11   |