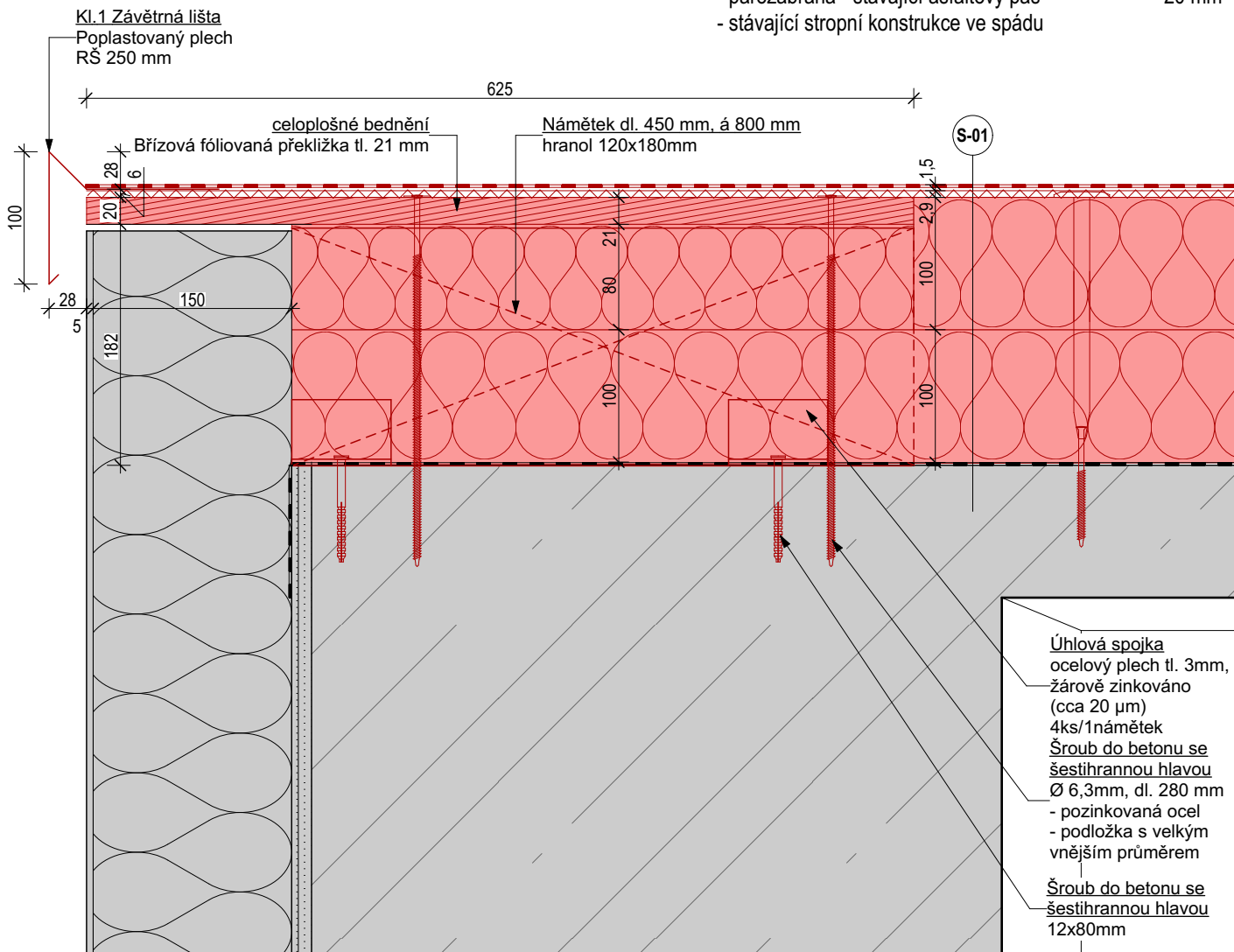


Detail D.11 - Ukončení u okraje střechy

M 1:5

S01 - STŘECHA

- | | |
|--|--------|
| - hydroizolační PVC-P fólie - mechanicky kotvena | 2 mm |
| - separační vrstva - netkaná textilie 300 g/m ² | - |
| - tepelná izolace EPS 100 (2 x 100 mm) | 200 mm |
| - parozábrana - stávající asfaltový pás | 20 mm |
| - stávající stropní konstrukce ve spádu | |



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	SOUŘADNÝ SYSTÉM - JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">±0,000 = 215,36</div>
Ing. LUDĚK VALÍK	Bc. SANDRA KÓŠOVÁ	Ing. arch. MARTIN STRUHALA	
Technické detaily			

ČRo Olomouc - rekonstrukce objektu Pavelčákova 2/19

Místo : Pavelčákova 2/19, Olomouc - město, 779 00,
parc. č. 463, 460, 462/2

Investor: Český rozhlas, Vinohradská 12, Praha 2, 120 99

Stupeň : Dokumentace pro provádění stavby

Autoři : Ing. arch. Tomáš Bindr, Ing. arch. Pavel Malček, Ing. arch. Martin Struhala, Ing. arch. Hana Staňková

Zodp. projektant: Ing. Luděk Valík - autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby, č. autorizace 1102452

Vypracoval: Ing. arch. Martin Struhala, Ing. Jan Balcar, Bc. Sandra Kóšová

Datum : 02 / 2020

atelier38
ARCHITEKTURA • URBANISMUS

zak. č.: A3819002

Č.v.: **D.1.1.c.40**