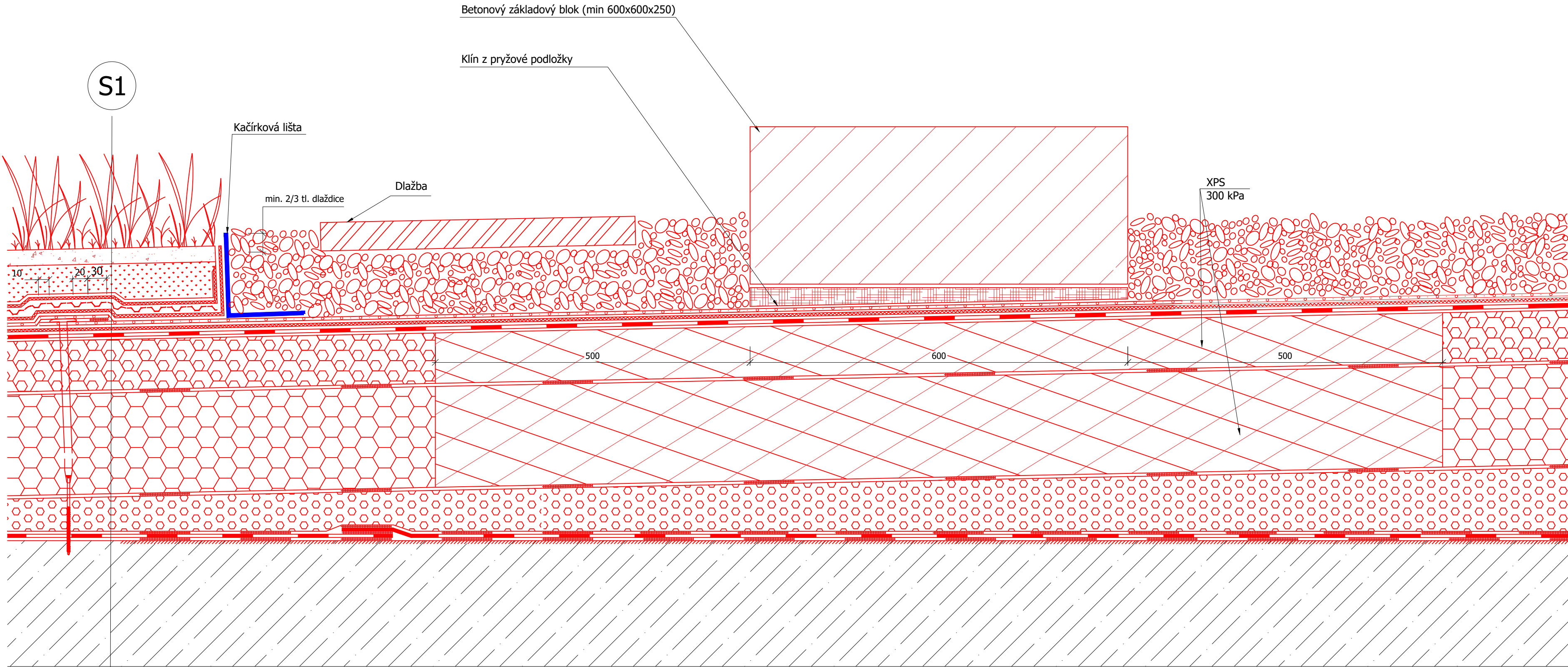


Detail patky výparníku



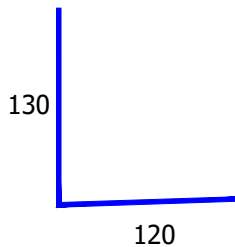
Legenda:

- Stávající kce/povrchy
- Nově řešené kce/povrchy

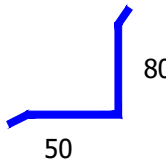
Legenda materiálů:

- Rozchodníková rohož S5
- Substrát střešní extenzivní
- Spádový klín z EPS izolace
- Tepelná izolace EPS 150
- Tepelná izolace EPS S uzavřenou povrchovou strukturou 150 kPa
- Prané kamenivo Frakce 16-32mm
- Pryžová podložka
- Tepelná izolace XPS
- Železobeton

Kačírková lišta



Profily z poplastovaného plechu



zodpovědný projektant	Ing. Michal Garláty
hlavní projektant	Ing. Miloš Červený
vypracoval	Sabina Ševčíková
investor	Jihomoravský kraj Žerotínovo nám. 449/3, 601 28 Brno
místo stavby	U Vodárny 3032/2a, Královo Pole, 616 00 Brno Katastrální území Královo Pole Parcela 4767/464

VS-ingline, s.r.o.
Družstevní 369
664 43 Želešice

číslo paré

0,000-294,800 m n.m. B.p.V.

název zakázky

Rekonstrukce střešního pláště na objektu INTECH II

část projektové dokumentace

A - Stavební část

objektáž objektu SO / IO / PS

SO01 - Objekt INTECH II

název výkresu

Detail patky výparníku

stupeň zpracování
DPS

revize
00

měřítko
1:5

formát
4xA4

datum
08/2023

číslo výkresu
D.011