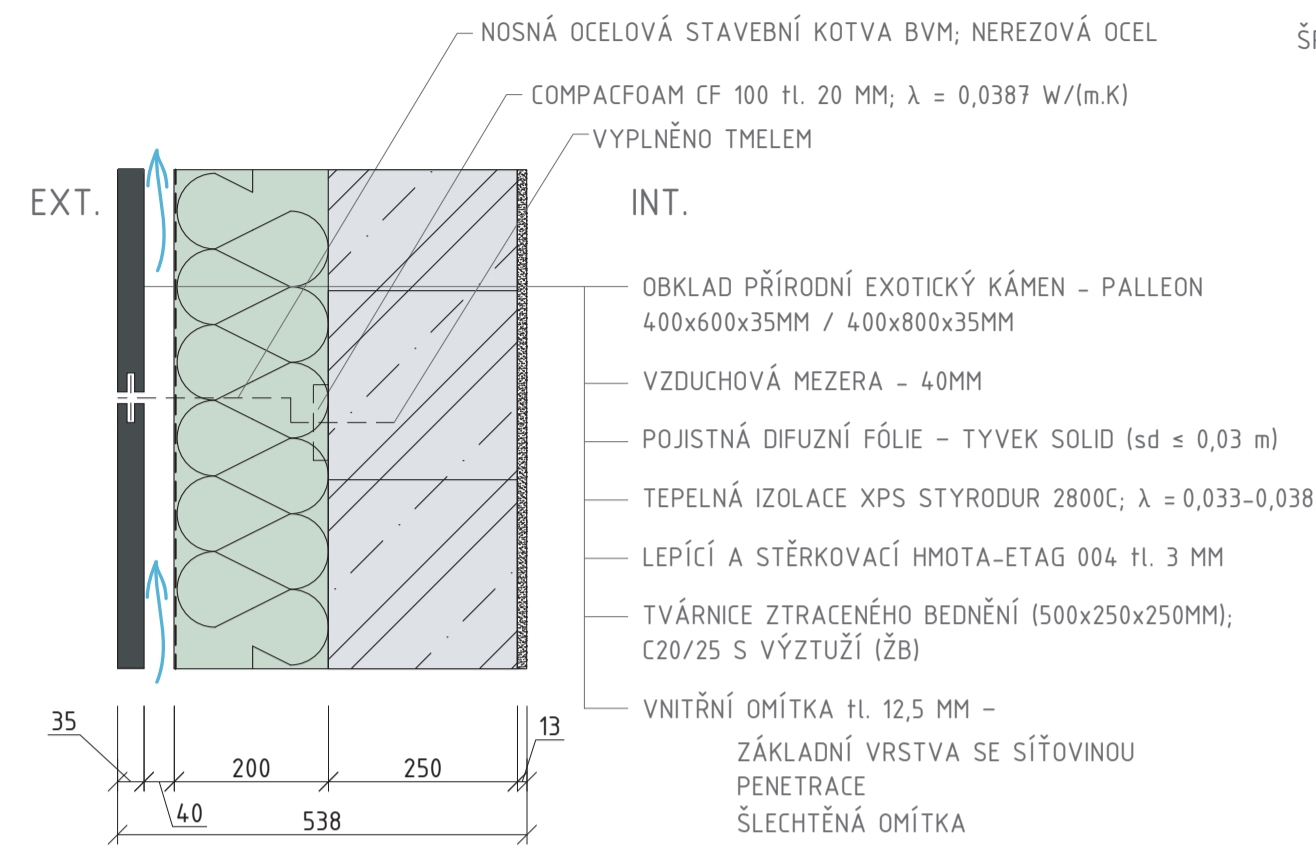
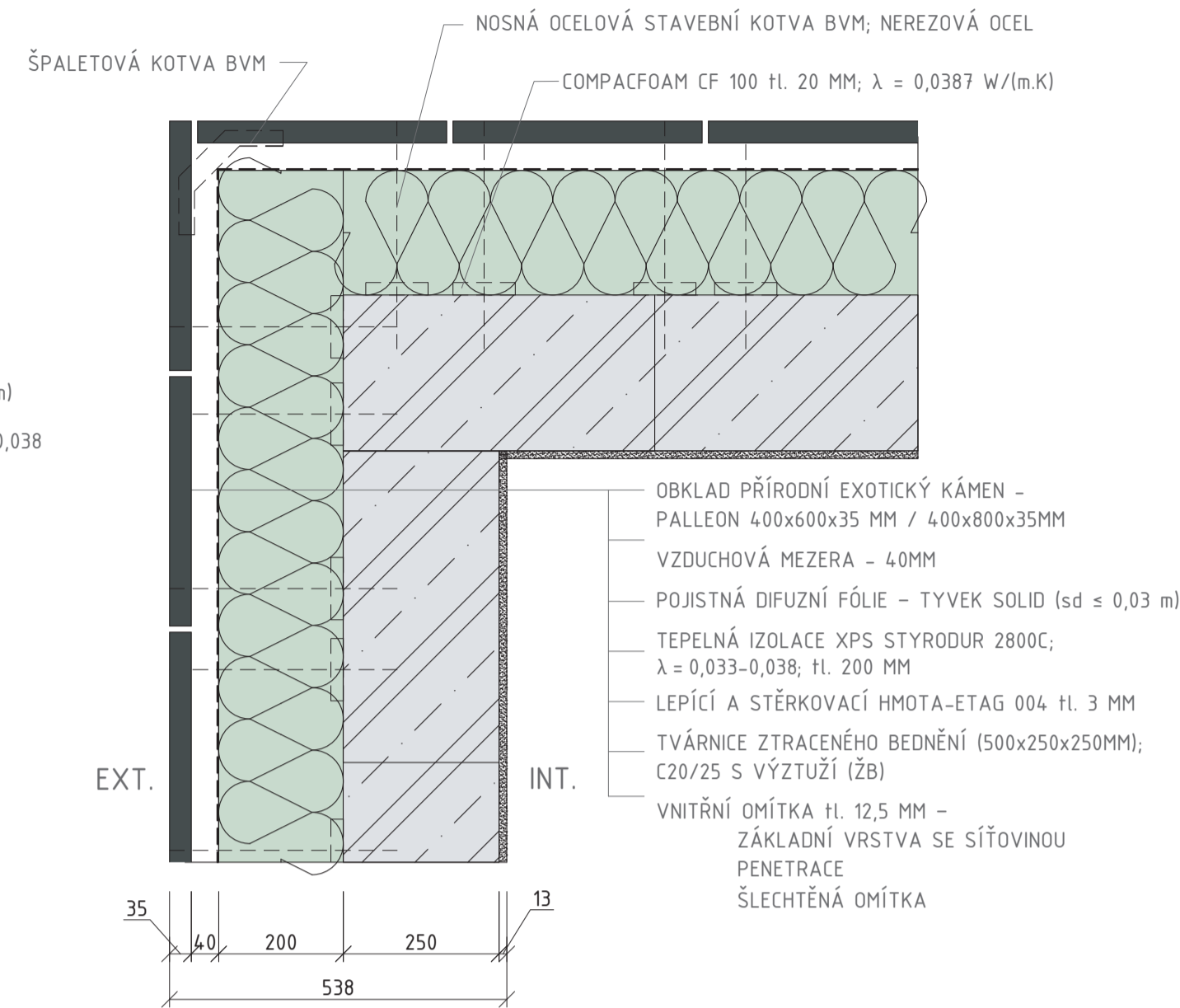


DŮM 1

ŘEZ



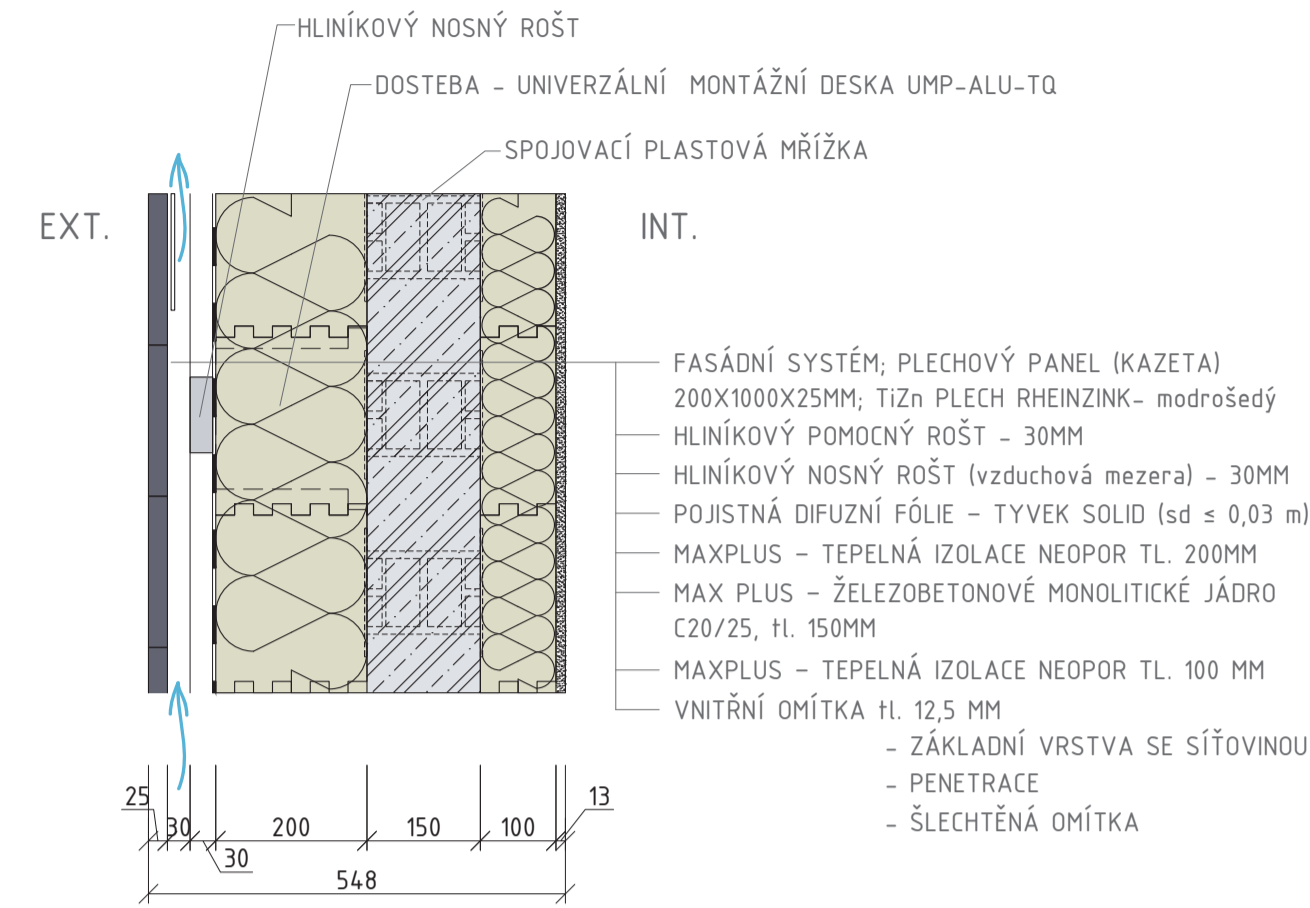
PŮDORYS - ROH NAPOJENÍ



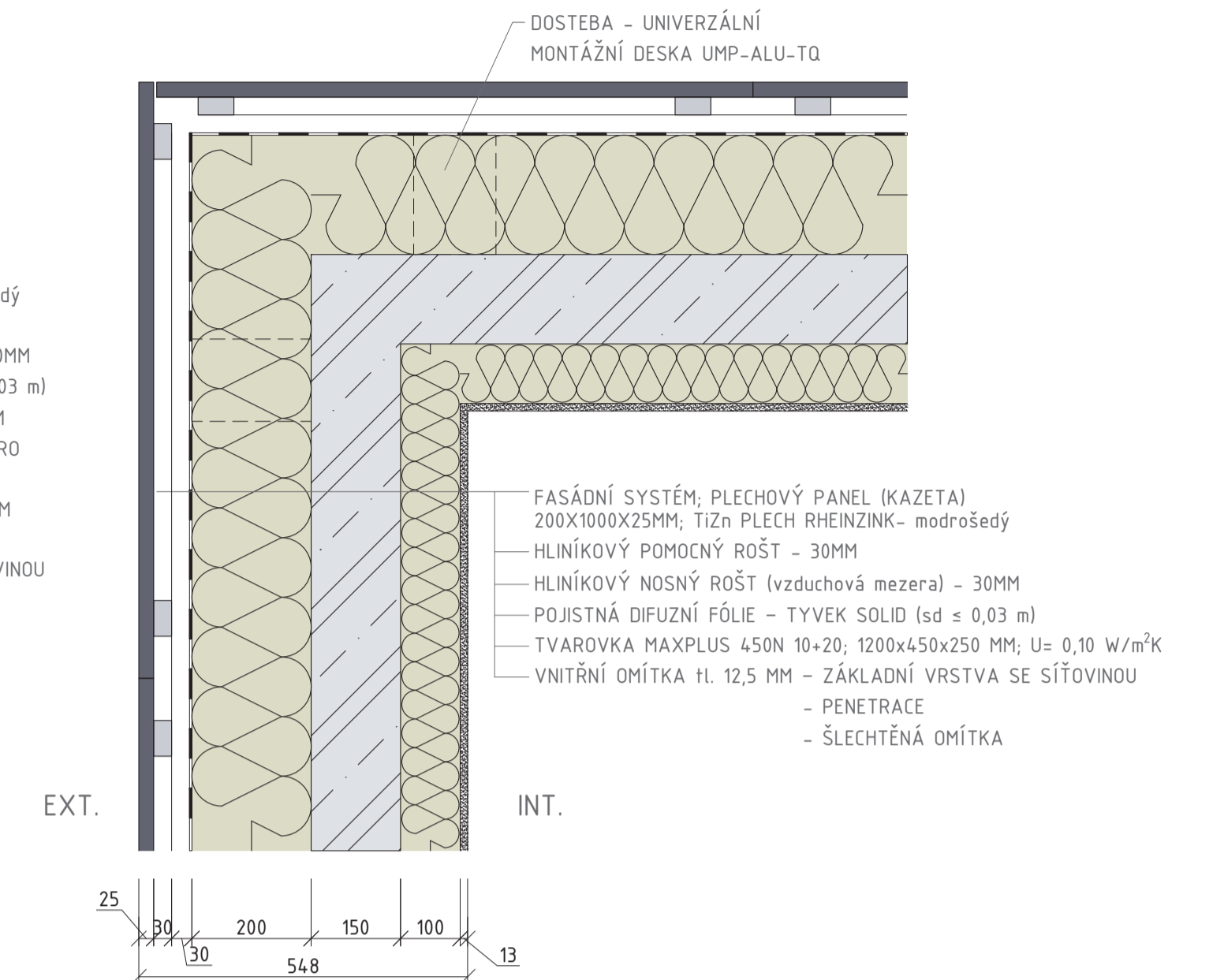
SKLADBA FASÁDY SPODNÍ ČÁST M 1:10

DŮM 2

ŘEZ



PŮDORYS - ROH NAPOJENÍ

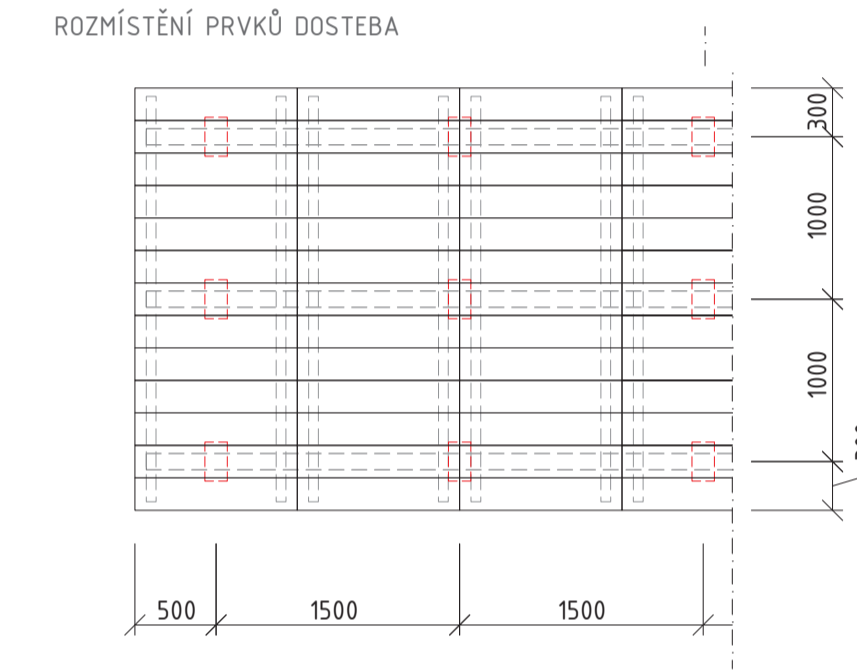


TVAROVKA MAXPLUS 450N 10+20; 1200x450x250 MM; $U_s = 0,10 \text{ W/m}^2\text{K}$

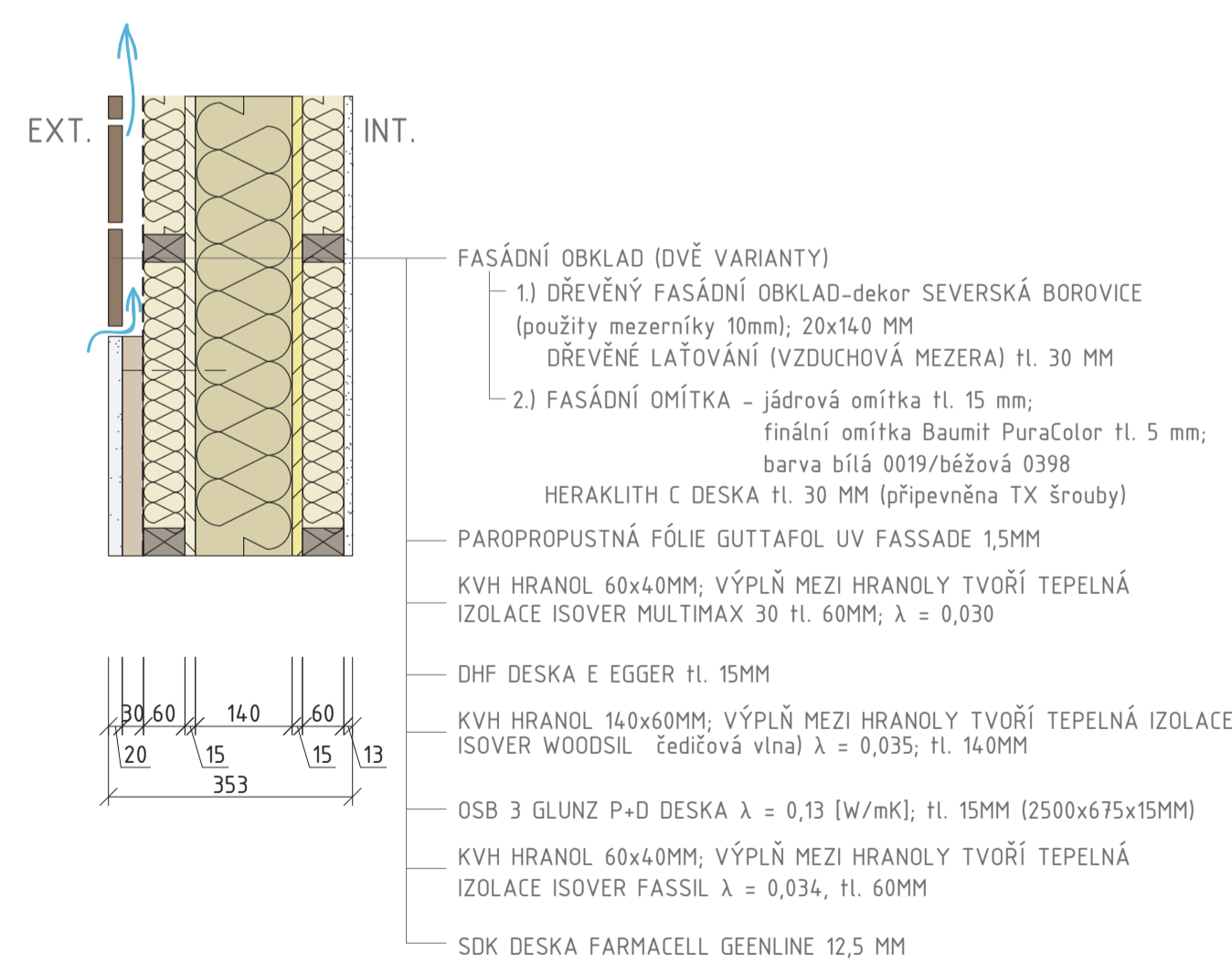
SKLADBA FASÁDY SPODNÍ ČÁST TVAROVKA MAXPLUS 450N 10+20

M 1:10

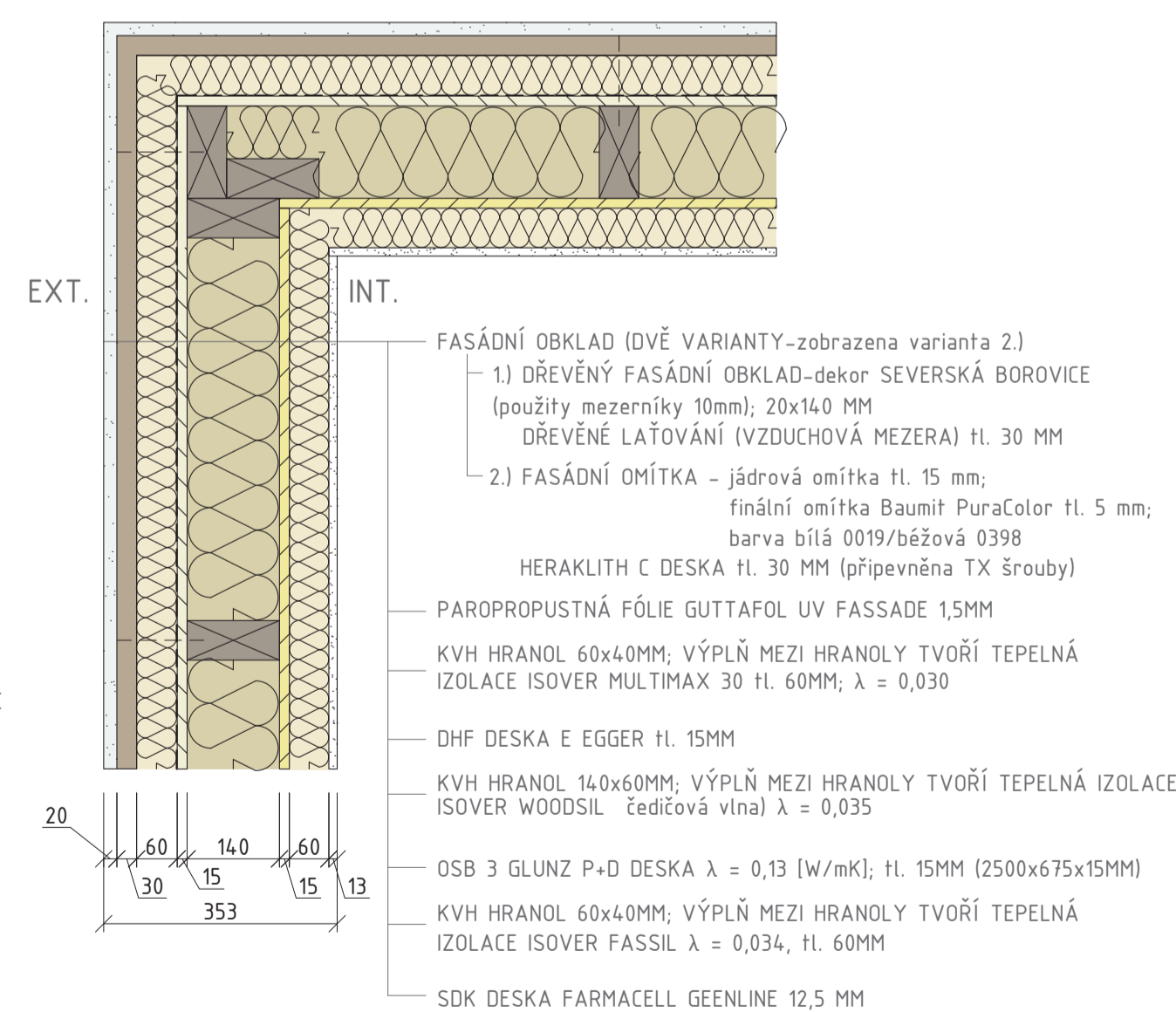
SCHEMA



ŘEZ



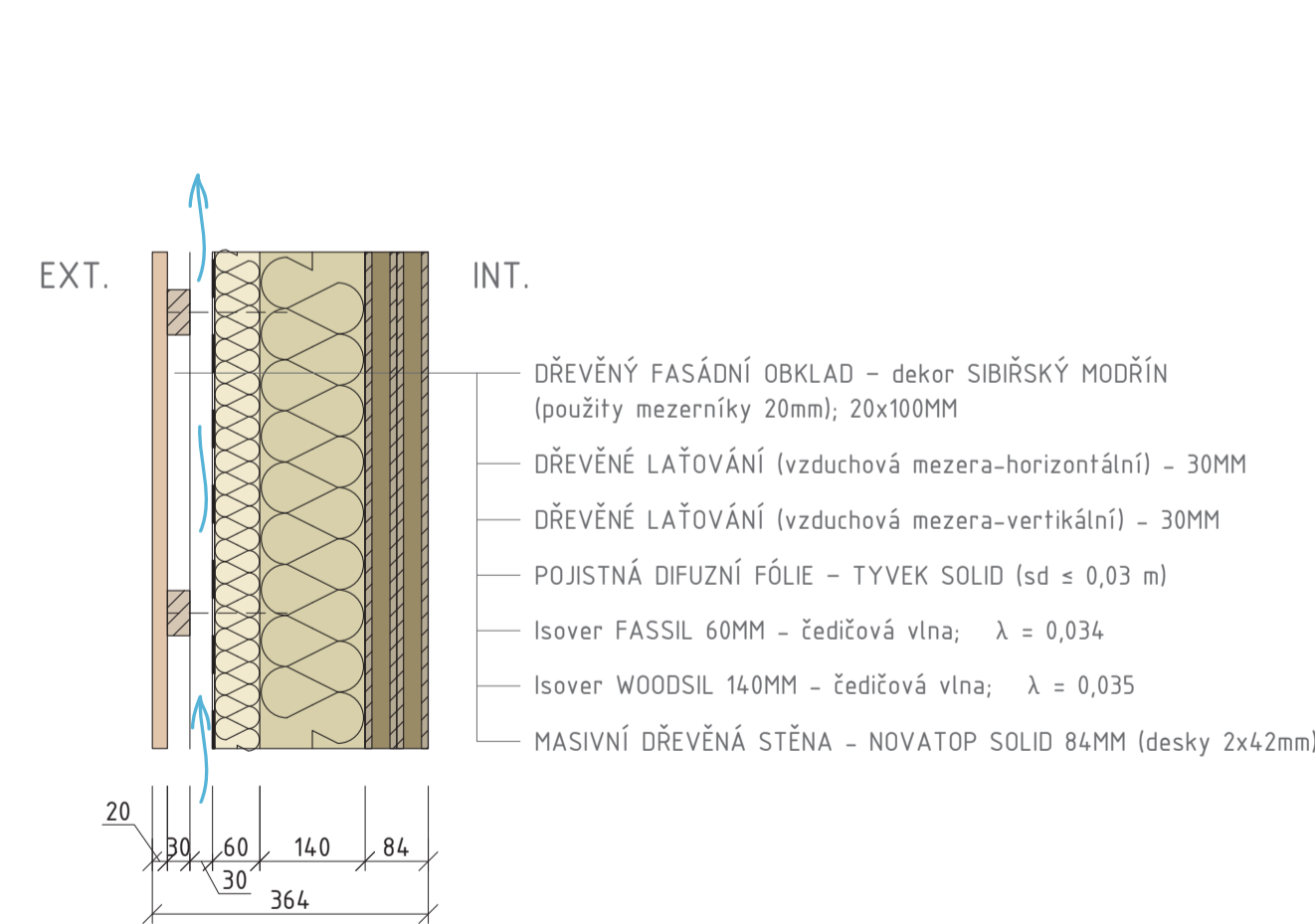
PŮDORYS - ROH NAPOJENÍ



SKLADBA FASÁDY HORNÍ ČÁST M 1:100

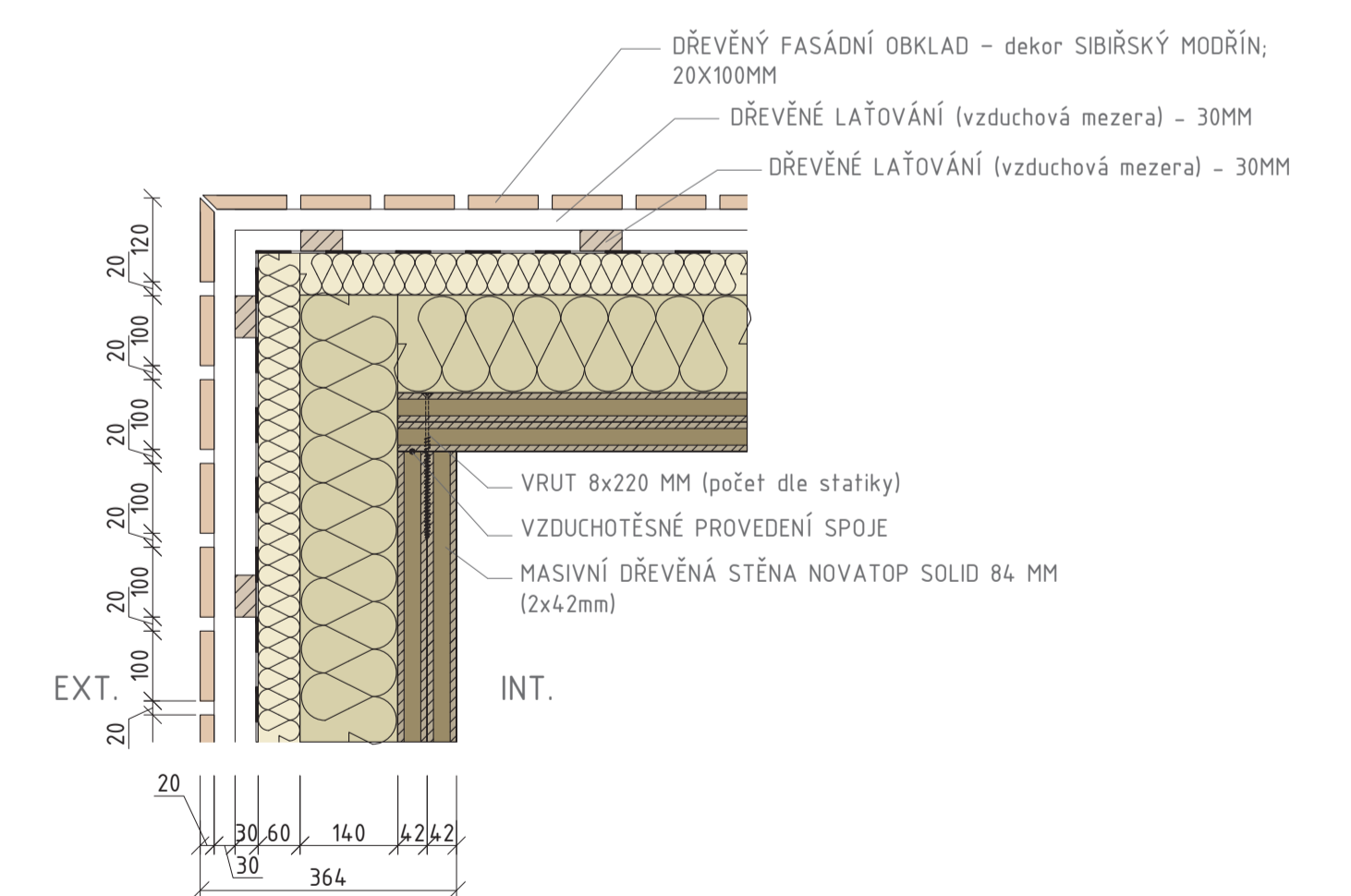
ŘEZ

NOVATOP SOLID - SKLADBA $U=0,16 \text{ W/m}^2\text{K}$



PŮDORYS - ROH NAPOJENÍ

SPOJOVÁNÍ NOVATOP PRVKŮ VIZ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ NA STRÁNKÁCH NOVATOP-SYSTEM



SKLADBA FASÁDY HORNÍ ČÁST DŘEVĚNÝ FASÁDNÍ OBKLAD M 1:10