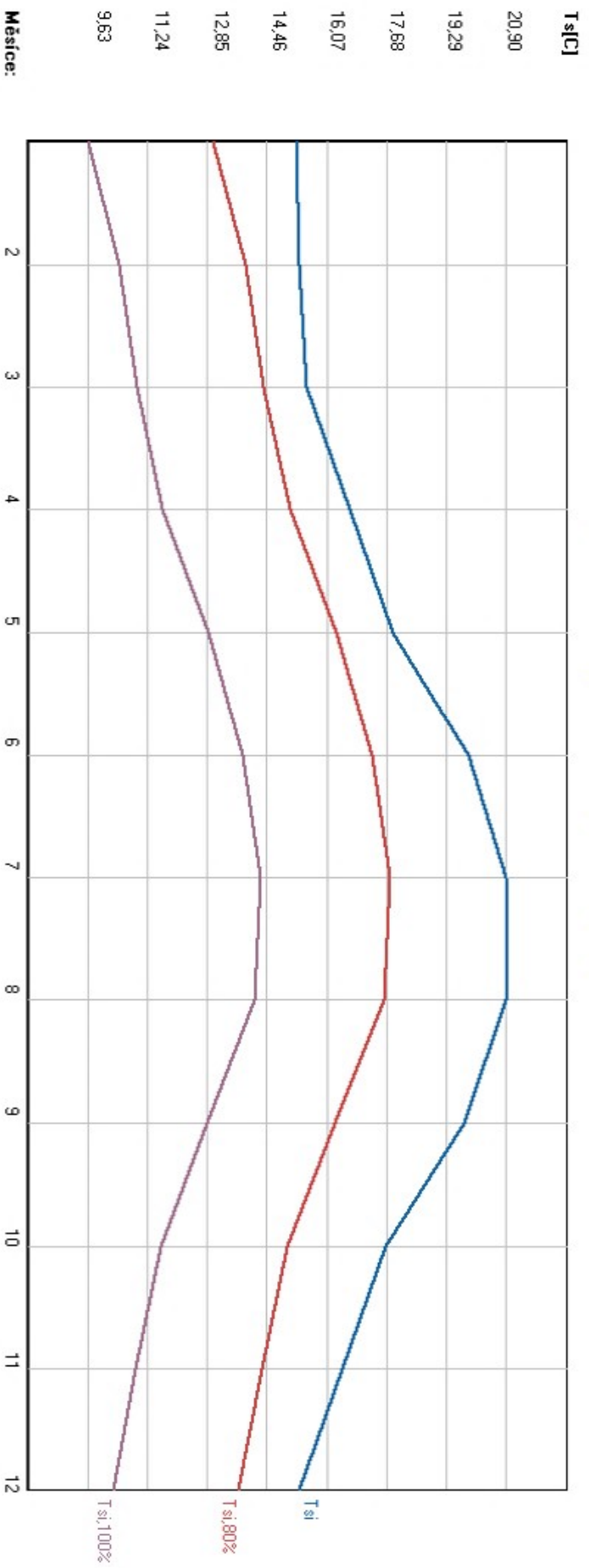


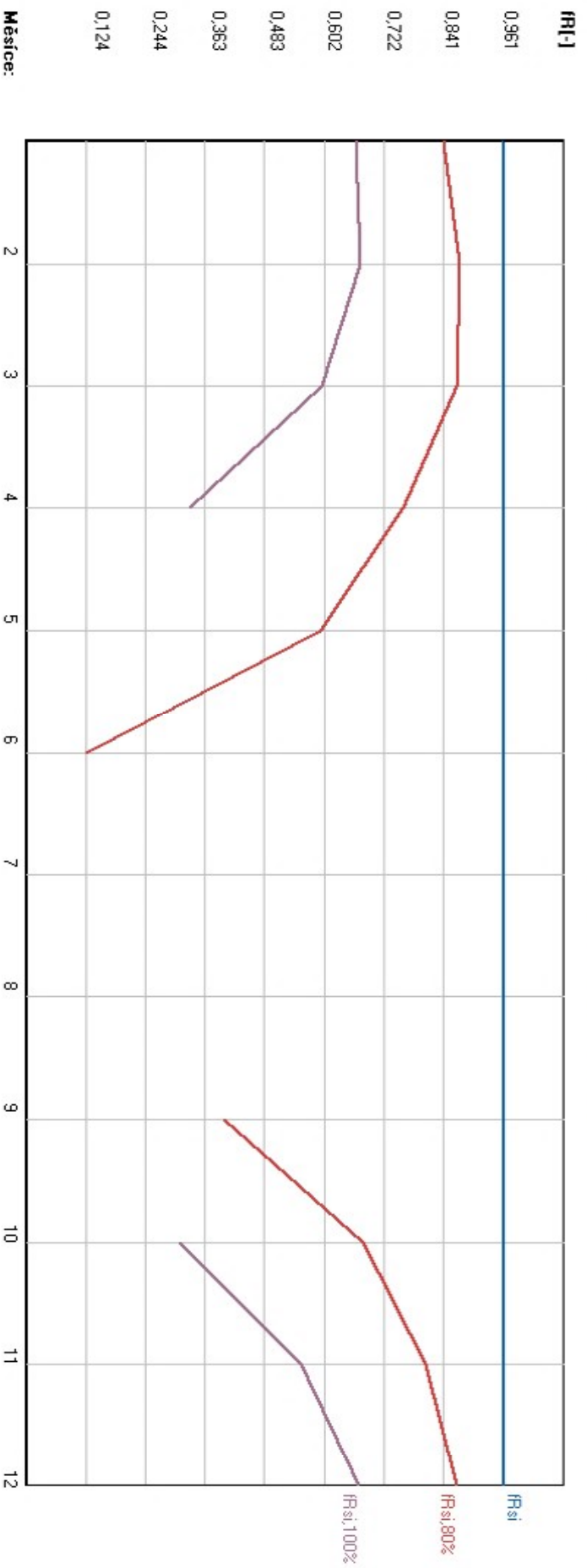
Minimální požadovaná a vypočtená vnitřní povrchová teplota podle EN ISO 13788



LEGENDA:

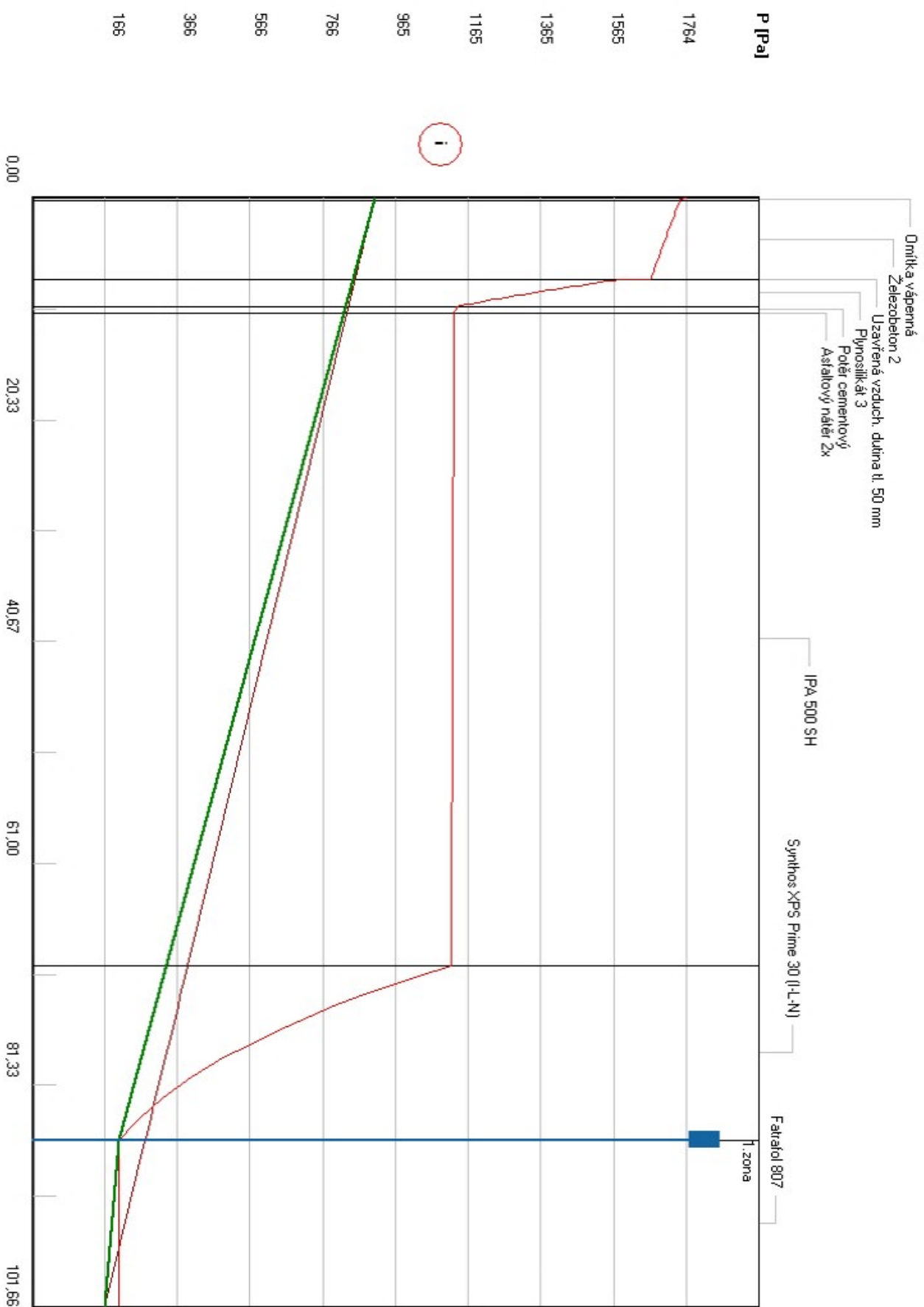
3NP_STROP
Povrchové teploty a teplotní faktor:
Hodnoty pro max. povrch. rel. vlhkost:
80% (zamezení vzniku plísní)	—
100% (vyjucení orosování)	—
Vypočtené hodnoty	—

Minimální požadovaný a vypočtený teplotní faktor Rsi podle EN ISO 13788



Rozložení tlaků vodní páry v typickém místě konstrukce

Zatížení venkovní návrhovou teplotou a vlhkostí podle ČSN 7305-40



Ekvivalentní difuzní tloušťky ... sd [m]

3NP_STR0P

Rozložení tlaků:

Okř. podmínky:	16,0 C
Interiér	50,0 %
Exteriér	-13,0 C
	84,0 %

nasyc. tlak
teoret. tlak
skut. tlak
kond. zóna