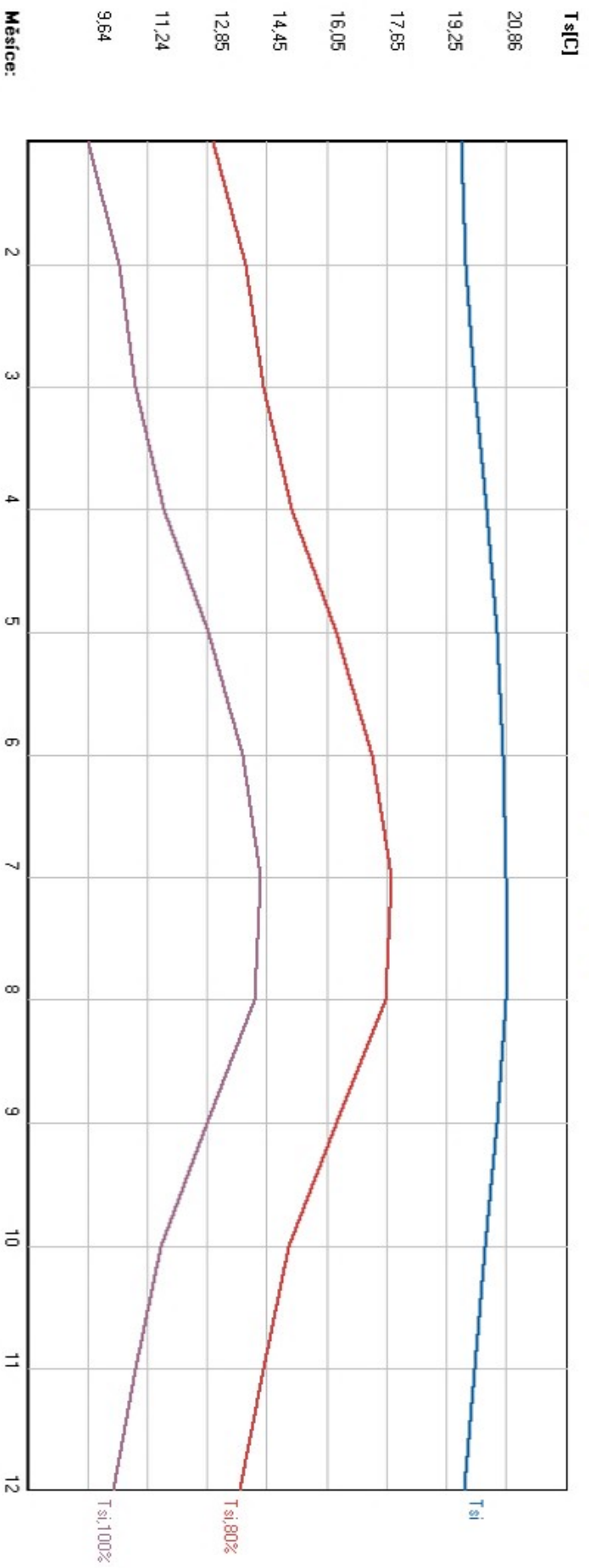


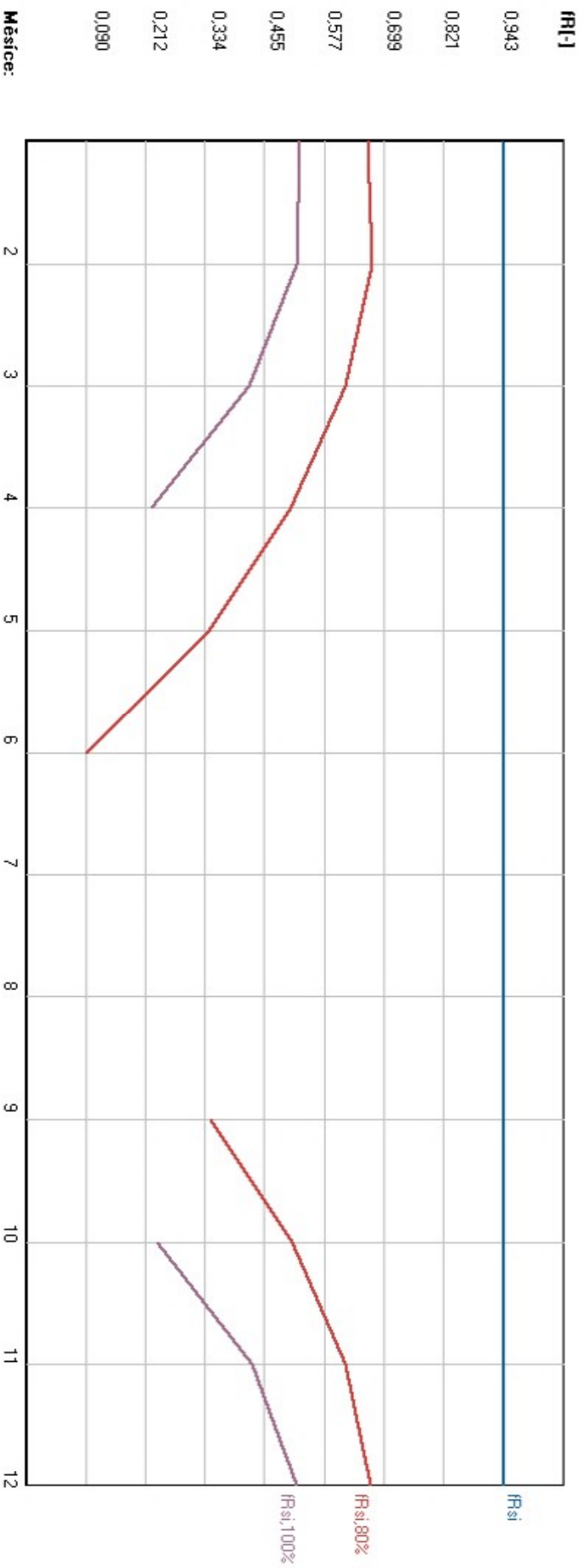
Minimální požadovaná a vypočtená vnitřní povrchová teplota podle EN ISO 13788



LEGENDA:

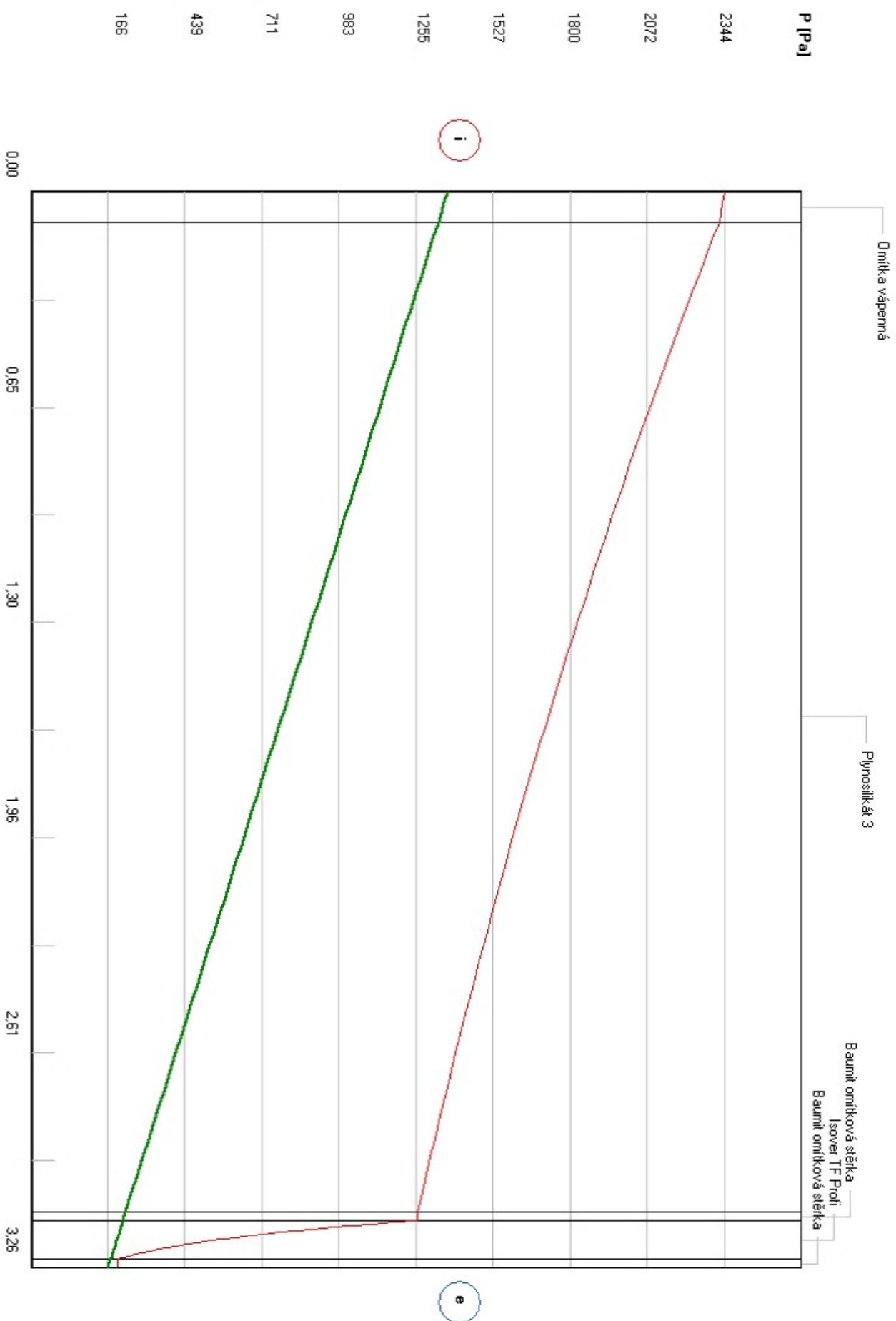
PRIL_OBVOD_STRANY	
.....	Povrchové teploty a teplotní faktor:
.....	Hodnoty pro max. povrch. rel. vlhkost:
—	80% (zamezení vzniku plísní)
—	100% (vyjucení orosování)
—	Vypočtené hodnoty

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]

LEGENDA:

PRIL_OBVOD_STRANY	
Rozložení tlaků:	
Okř. podmínky:	21,0 C
Interiér	55,0 %
Exteriér	-13,0 C
	84,0 %
nasyc. tlak	
teoret. tlak	
skut. tlak	
kond. zóna	