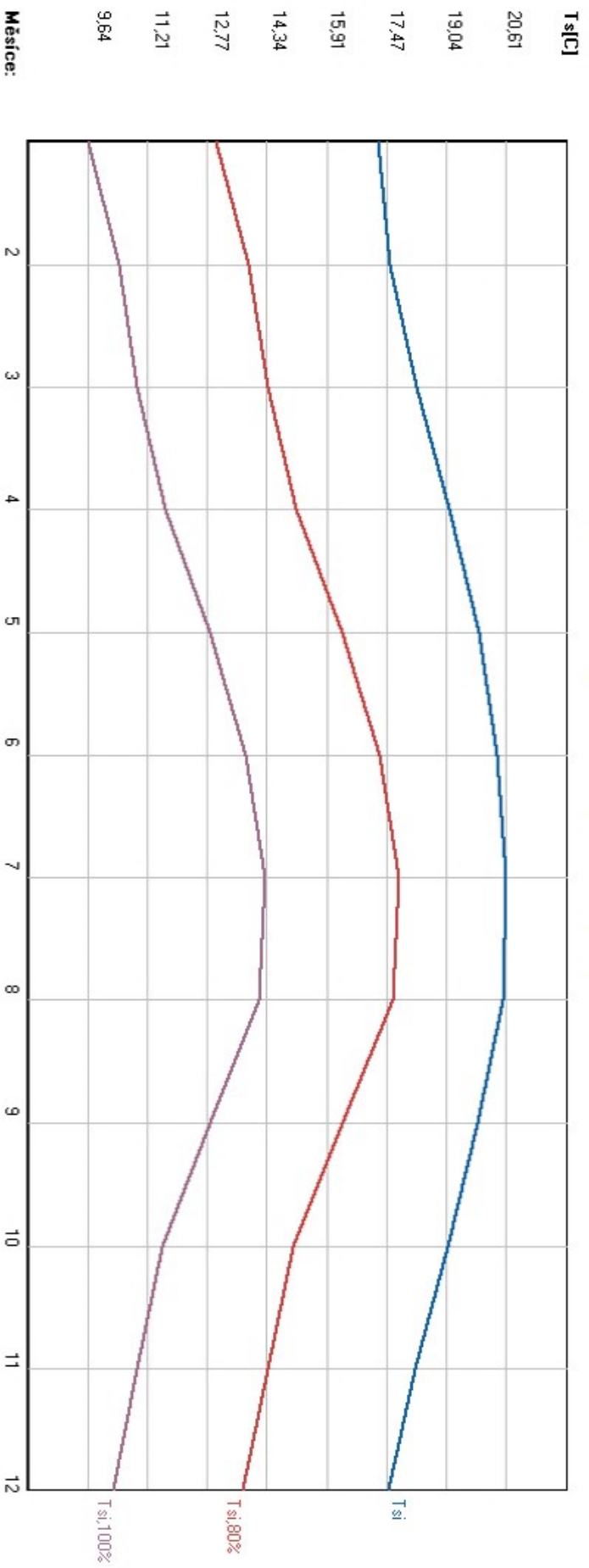


Minimální požadovaná a vypočtená vnitřní povrchová teplota podle EN ISO 13788



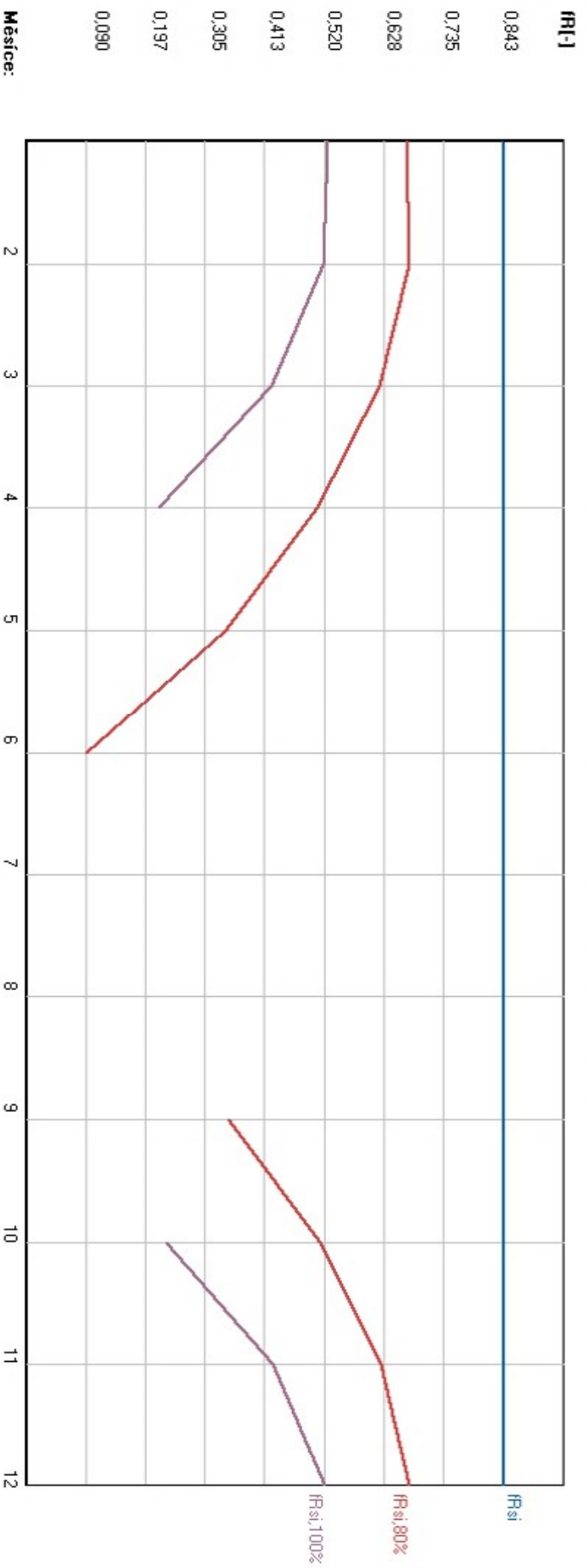
**PRIL\_DBVOD\_STRANY**

Povrchové teploty a teplotní faktor:

Hodnoty pro max. povrch. rel. vlhkost:

- 80% (zamezení vzniku plísní)
- 100% (vyjucení orosování)
- Vypočtené hodnoty

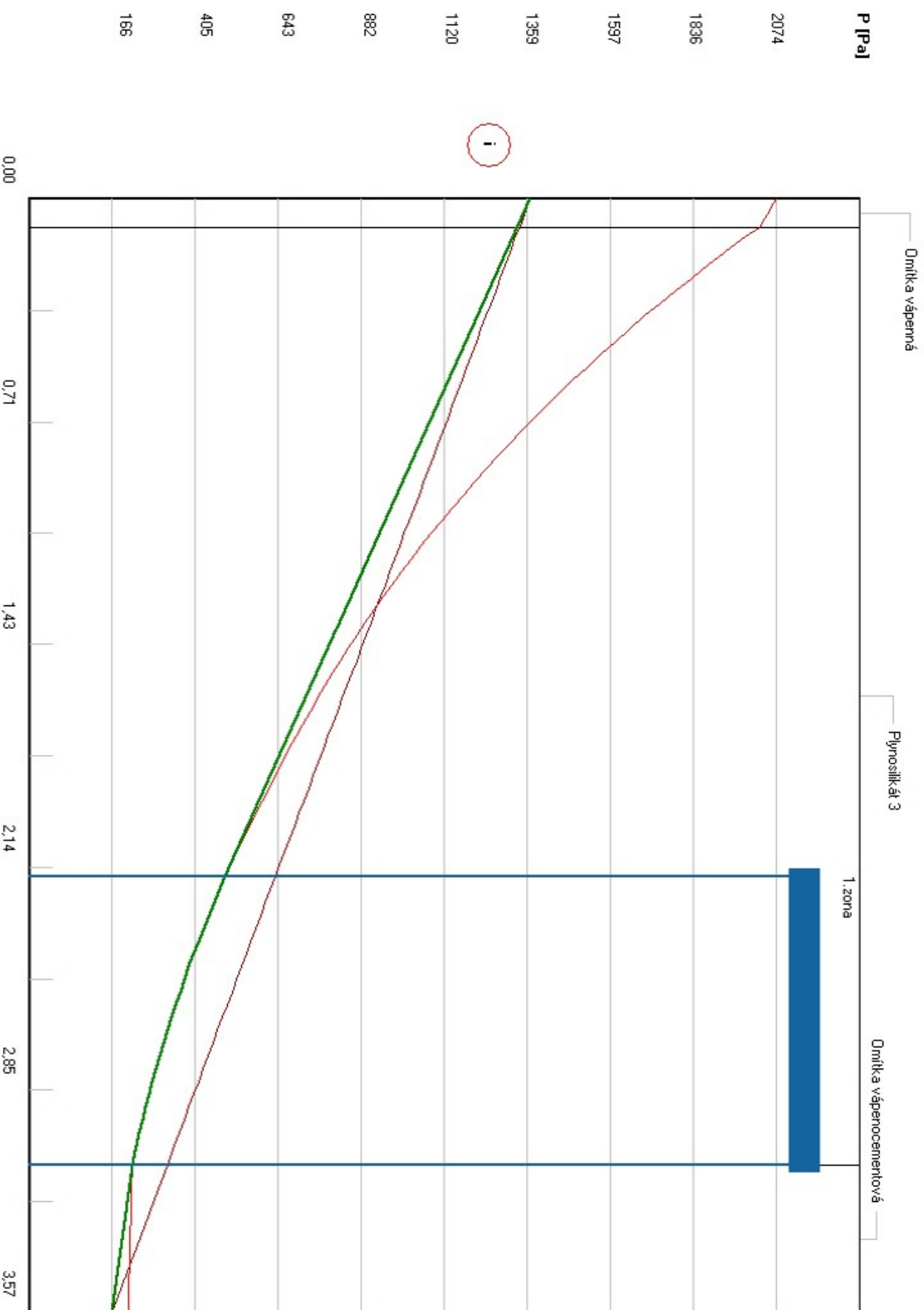
Minimální požadovaný a vypočtený teplotní faktor fRsi podle EN ISO 13788



Měsíc:

# 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	