



**EKORD**

směrné řešení

**konstrukční systém**

**detaily horizontálního řezu**

verze 5.11

**H 16**

Ing. Marian Groch \* Na Vyhlídce 93 \* 251 65 Ondřejov-Třebelčín \* 777647624 \* ekord@ekord.cz \* www.ekord.cz všechna práva vyhrazena !

M 1:10

u sádrových příček nutno dodržet jak rovinnost ( $\pm 2$  mm na 2 m), tak i svislost ( $\pm 3$  mm na výšku)

(jinak vzniknou problémy s keramickými obklady stěn i svislostí dveří)

110  
minimálně 100 mm !

(viz. technologický předpis dodavatele sádrových tvárnic)

800

akustická dilatace anhydritové vrstvy podlahy musí procházet po obvodě místnosti a pod osou dveřního křídla

dveře s plným nadsvětlíkem (Dveře Praha – Průřm) dilatují příčky, příp. lze vytvořit dilataci nad dveřmi sádrokartonovou konstrukcí, příp. dilatační spárou překrytou obkladem vhodným barevně s dveřmi

**16**