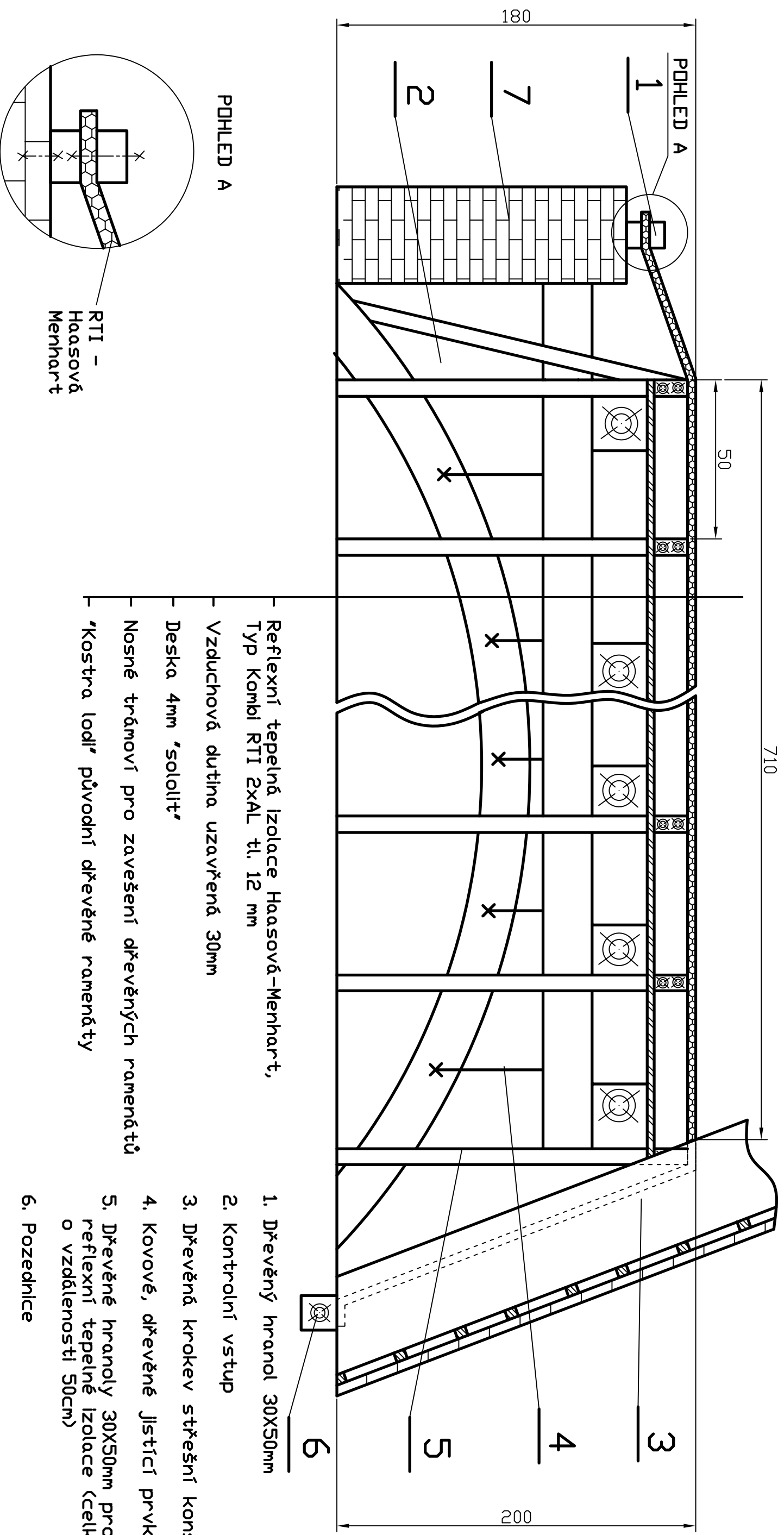


Návrh pro projektování zateplení parotěsnou, tepelnou a reflexní izolací RTI Haasová Menhart® velkého sálu na zámku v Horažďovicích Detail "mezistřechy nad ramenátky" v zákloповé konstrukci



- Reflexní tepelná izolace Haasová-Menhart, Typ Kombi RTI 2xAL tl. 12 mm
- Vzduchová dutina uzavřená 30mm
- Deska 4mm 'sololit'
- Nosné trámoví pro zavešení dřevěných ramenátů
- 'Kostura lodí' původní dřevěné ramenátky

- 1. Dřevěný hranol 30X50mm
- 2. Kontrolní vstup
- 3. Dřevěná krokev střešní konstrukce
- 4. Kovové, dřevěné jstící prvky
- 5. Dřevěné hranoly 30X50mm pro kotvení reflexní tepelné izolace (celkem 14ks o vzdálenosti 50cm)
- 6. Pozednice
- 7. Středové upevňovací zdlivo k ramenátkům