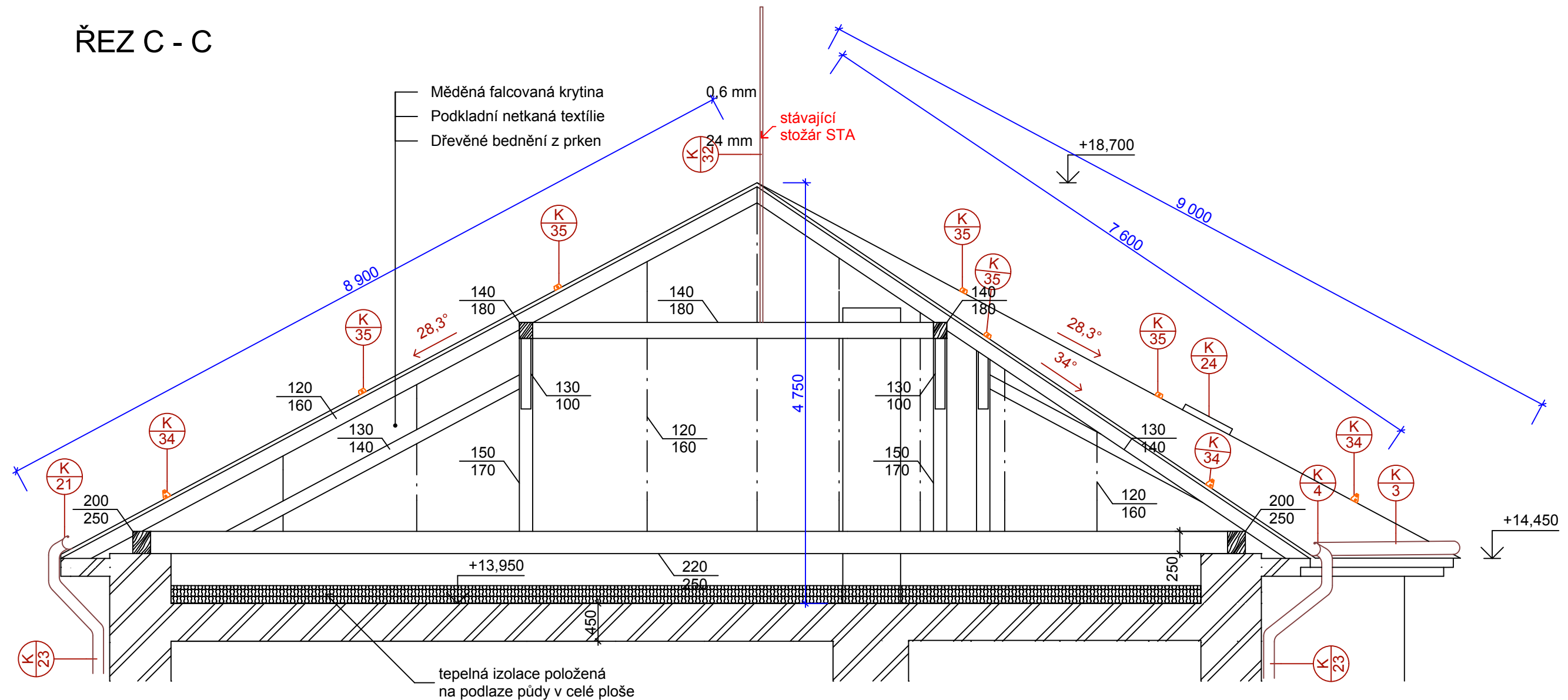


ŘEZ C - C



POZNÁMKY:

- před demontáží střešní krytiny a bednění je nutné provést kompletní zakrytí tepelné izolace, položené na podlaze půdy, případně provést další opatření, proti jejímu poškození (po izolaci nelze chodit)
- střešní krytina tvořena falcovanou krytinou z měděného plechu tl. 0,6mm, svitků šířky 670mm, na dvojistou stojatou drážku, včetně řešení okapního plechu, hřebene střechy, úžlabí, nároží a pod.
- do drážek vloženo těsnění u napojení nástřešních žlabů a 200mm nad úroveň prvních sněhových zachytávačů
- na bednění pod krytinu položen difuzně otevřený pás určený pro položení na bednění, sloužící i jako pojistná hydroizolace, kotvený pomocí měděných spojovacích materiálů, referenční výrobek např. DELTA VENT S PLUS, případně jiný výrobek o stejných nebo lepších technických a užitných parametrech

HLAVNÍ ARCHITEKT	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	<div>Ing. Jiří Hindrák</div> <div>Bulharská 62 541 01 Trutnov E-mail: hindrakj@volny.cz IČ: 116 06 924</div>	
Ing. Jiří Hindrák	Ing. Jiří Hindrák	Ing. Jiří Hindrák		
INVESTOR Gymnázium a Střední odborná škola Hostinné, Horská 309, 543 71 Hostinné				
PROFESE Stavební část				
Celková oprava střechy včetně klempířských prvků – PD –č. akce SM/13/331- Gymnázium Hostinné č.p.309			FORMÁT	
			DATUM 04/2014	
			STUPEŇ Prováděcí projekt	
			Č. ZAKÁZKY 001/2014	
			MĚŘÍTKO 1:50 Č. VÝKRESU C - 7	
Řez C- C				