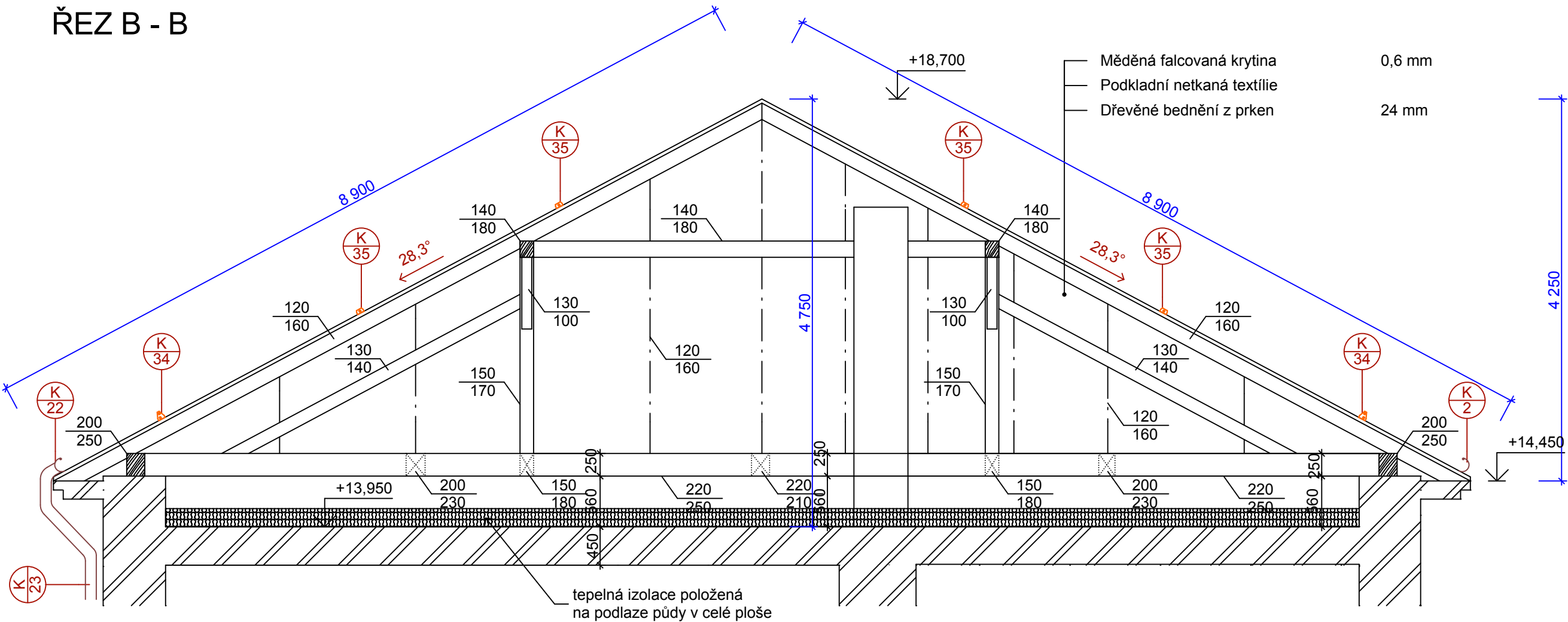
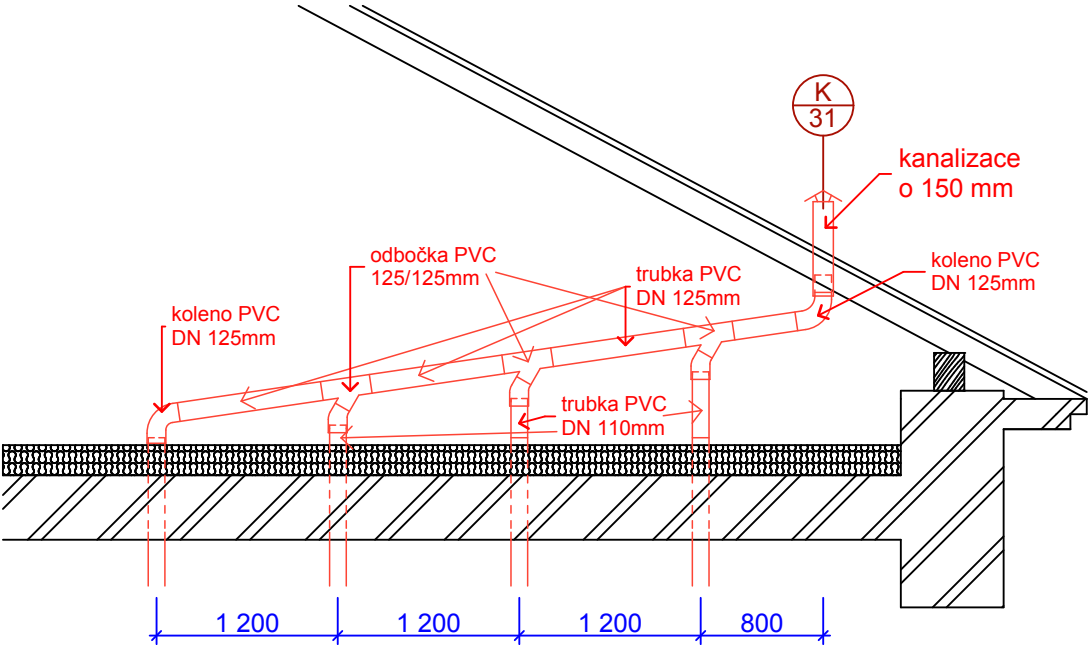


ŘEZ B - B



Napojení stoupaček kanalizace



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	Ing. Jiří Hindrák	
Ing. Jiří Hindrák	Ing. Jiří Hindrák	Ing. Jiří Hindrák		
INVESTOR Gymnázium a Střední odborná škola Hostinné, Horská 309, 543 71 Hostinné			Bulharská 62 541 01 Trutnov E-mail: hindrakj@volny.cz IČ: 116 06 924	
PROFESE Stavební část			FORMÁT	
Celková oprava střechy včetně klempířských prvků – PD –č. akce SM/13/331- Gymnázium Hostinné č.p.309			DATUM	04/2014
			STUPEŇ	Prováděcí projekt
Řez B - B			Č. ZAKÁZKY	001/2014
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
			1:50	C - 6