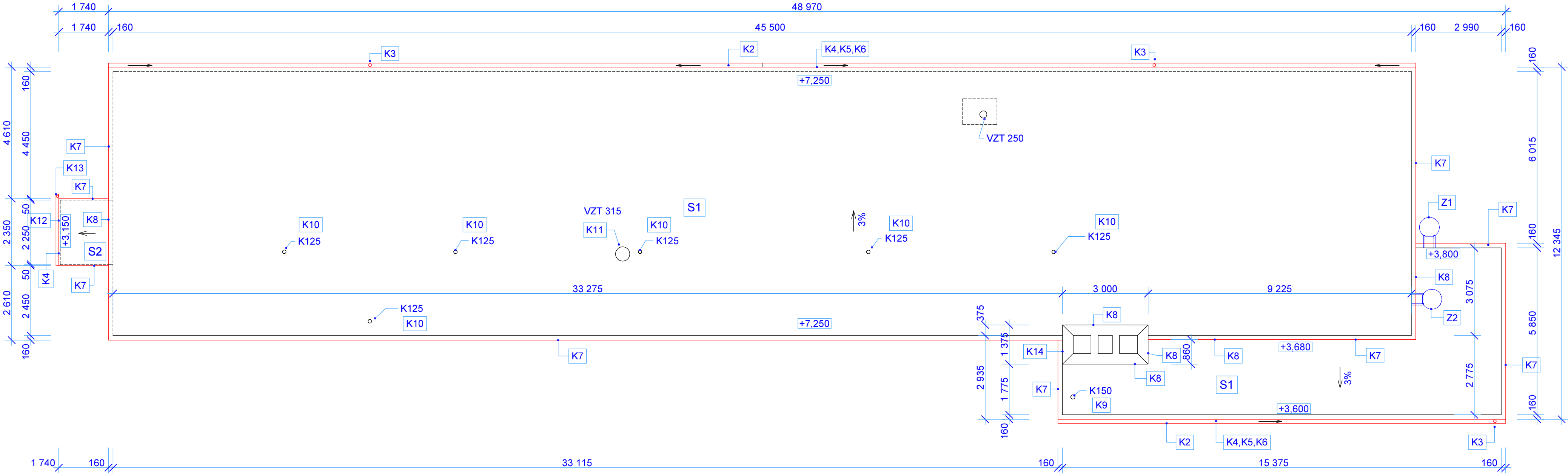




Půdorys střechy 1:100



LEGENDA MATERIÁLŮ A POVRCHOVÝCH ÚPRAV

- | | |
|----|--|
| S1 | Zateplení střechy expandovaným polystyrenem EPS 200 S tl. 220 mm s nakaširovaným asfaltovým pásem a vrchní vrstvou z modifikovaného pásu s břídlíčným posypem a parotěsnicí vrstvou z asf. pásu s hliníkovou vložkou |
| S2 | Zateplení střechy expandovaným polystyrenem EPS 200 S tl. 60 mm s nakaširovaným asfaltovým pásem a vrchní vrstvou z modifikovaného pásu s břídlíčným posypem a parotěsnicí vrstvou z asf. pásu s hliníkovou vložkou |
| K | Klempířské prvky z pozinkovaného barevného plechu tl. 0,6 mm |
| Z | Zámečnické výrobky |

ved. atelieru	Andrejkovič P.	 PRO-DESIGN 2013	Petr Andrejkovič projektová a inženýrská činnost Jizerská 2922/37, 400 11, Ústí nad Labem info@pd13.cz, tel. +420 731 459 016
projektant	Ing. J. Franěk		
vypracoval	Ing. J. Franěk		
investor	Statutární město Děčín, Magistrát města Děčín, Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín IV		
místo	Děčín		
kraj	Ústecký		
datum	06/2019	akce	čkait:
stupeň	DSP+DPS	Zateplení objektů, rekonstrukce víceúčelového hřiště a zpevněných ploch v areálu ZŠ Děčín XXXII, Míru 152	
	objekt		
	SO 06 - Nízkoprahové centrum		
	výkres	výkres č.	měřítko
Půdorys střechy		6.03	1:100