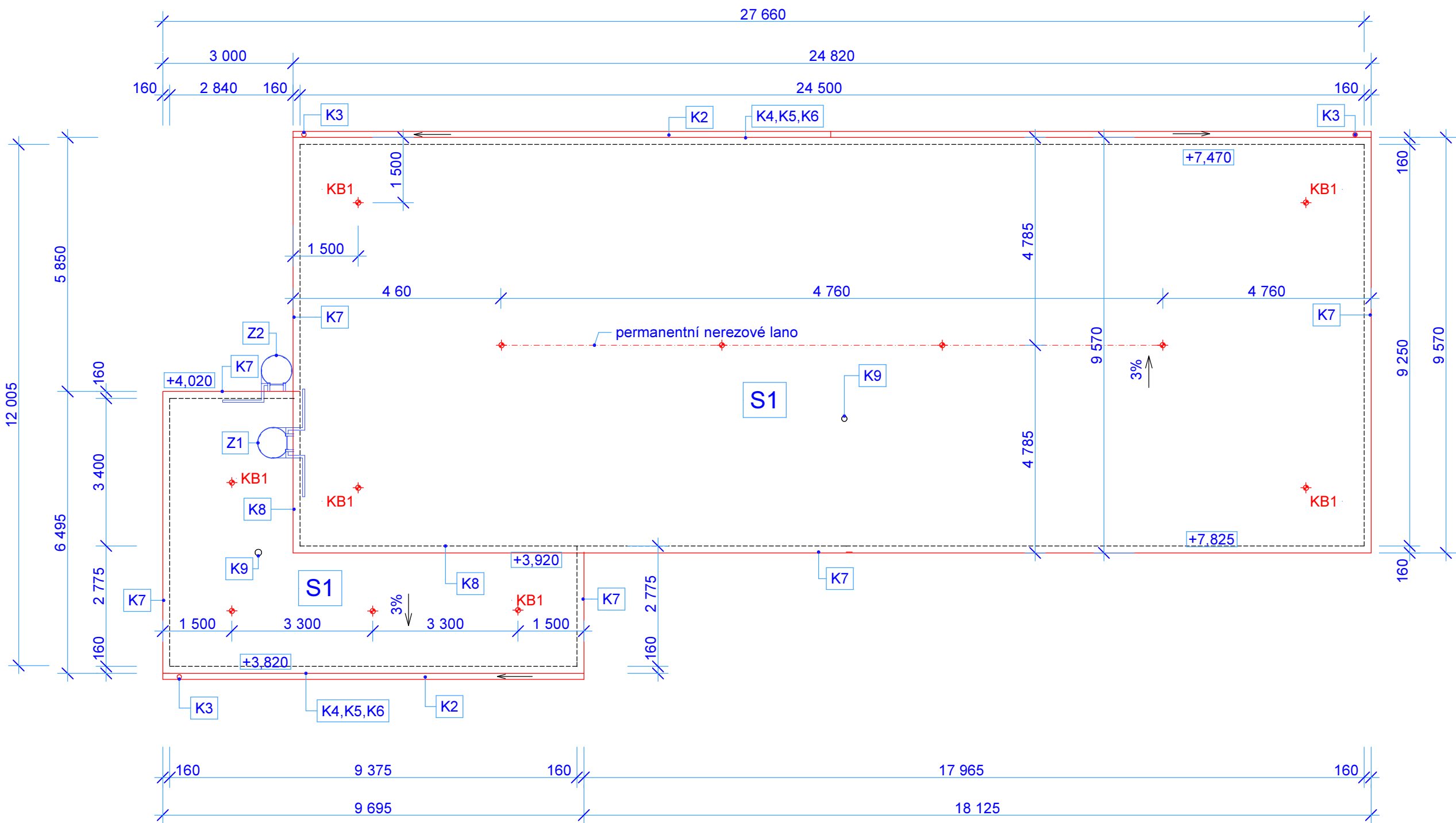


Půdorys střechy 1:100



LEGENDA MATERIÁLŮ A POVRCHOVÝCH ÚPRAV

- A

Zateplení fasády objektu - oprava a vyrovnaní podkladu + zateplení kontaktním zateplovacím systémem ETICS z fasádního pěnového polystyrenu EPS 70F tl. 160 mm mechanicky kotveným s doplňkovým lepením a tenkovrstvou pastovitou probarvenou omítkou zrnitostí 1,5 mm
- B

Zateplení soklu objektu - oprava a vyrovnaní podkladu + zateplení kontaktním zateplovacím systémem ETICS z extrudovaného polystyrenu XPS tl. 120 mm mechanicky kotveným s doplňkovým lepením a soklovou mozaikovou stěrkou typu Marmolit
- C

Soklová mozaiková stěrka typu Marmolit na betonovém nebo omítkovém podkladu
- D

Pastovitá probarvená omítka na penetračním nátěru a stěrkové vrstvě s armovací sklotextilní síťovinou
- E

Opravná schodišťová stěrka
- K

Klempířské prvky z pozinkovaného barevného plechu tl. 0,6 mm
- S1



Zateplení střechy expandovaným polystyrenem EPS 200 S tl. 220 mm s nakaširovaným asfaltovým pásem a vrchní vrstvou z modifikovaného pásu s břidličným posypem s klasifikací Broof t3 a parotěsnicí vrstvou z asf. pásu s hliníkovou v
- T

Truhlářské výrobky- vnitřní plastové parapety
- Z

Zámečnické výrobky
- 4

Plastové výplně otvorů - bílé
- KB1

Kotevní bod záchytného systému střechy

ved. ateliéru	Andrejkovič P.	<div><div></div><div><div>PRO-DESIGN</div><div>2013</div></div><div><div>Petr Andrejkovič</div><div>projektová a inženýrská činnost</div><div>Jizerská 2922/37, 400 11, Ústí nad Labem</div><div>info@pd13.cz, tel. +420 731 459 016</div></div></div>	
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	čkait:	
datum	06/2019		
stupeň	DSP+DPS		
<div></div>		objekt	
		SO 05 - Dílny	
výkres		výkres č.	měřítko
Půdorys střechy		5.02	1:100