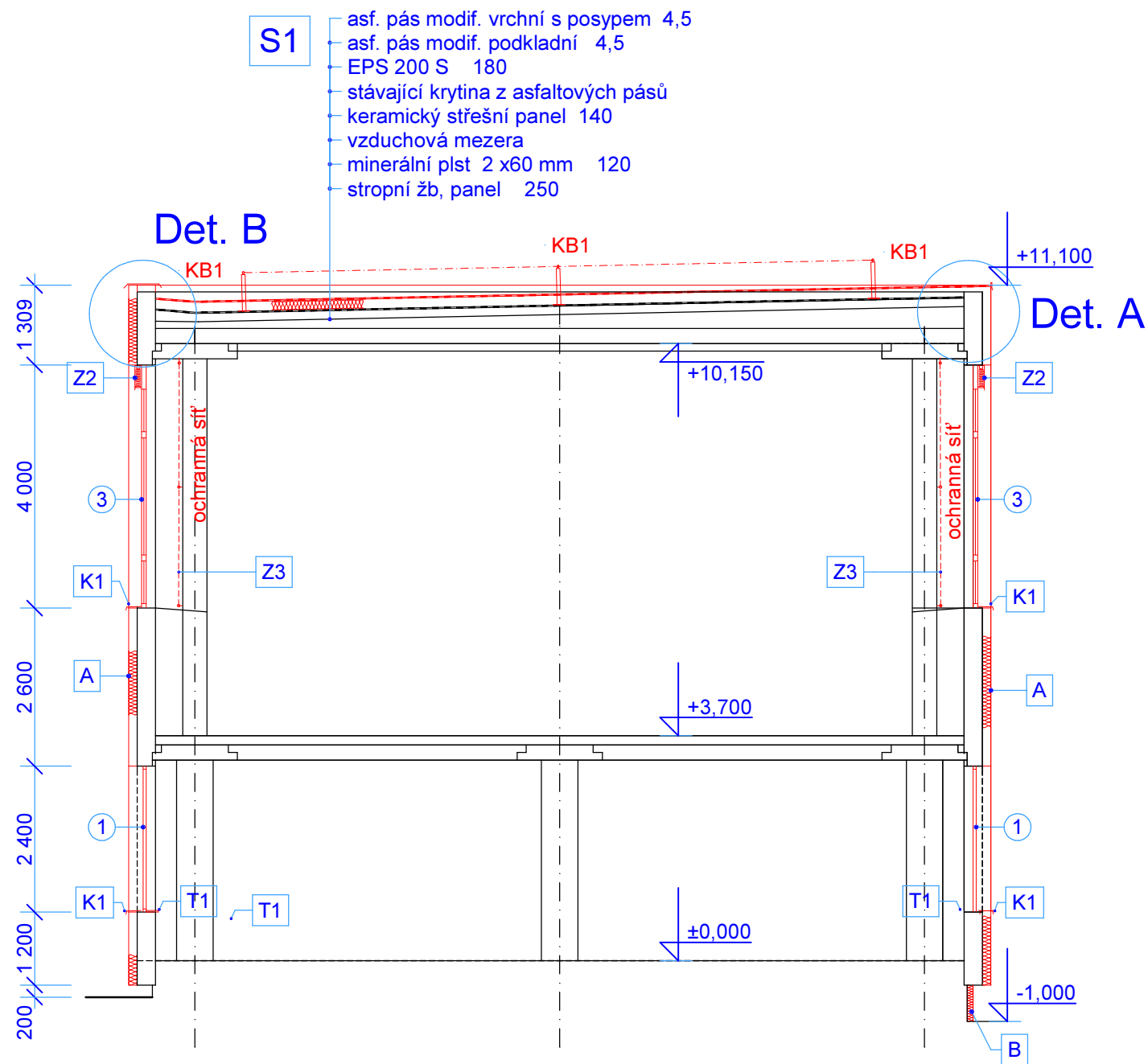




Řez příčný 1:100



LEGENDA MATERIÁLŮ A POVRCHOVÝCH ÚPRAV

- A** Zateplení fasády objektu - oprava a vyrovnání podkladu + zateplení kontaktním zateplovacím systémem ETICS z fasádního pěnového polystyrenu EPS 70F tl. 140 mm mechanicky kotveným s doplňkovým lepením a tenkovrstvou pastovitou probarvenou omítkou zrnitosti 1,5 mm
- B** Zateplení soklu objektu - oprava a vyrovnání podkladu + zateplení kontaktním zateplovacím systémem ETICS z extrudovaného polystyrenu XPS tl. 100 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
- F** Zateplení fasády objektu - oprava a vyrovnání podkladu + zateplení kontaktním zateplovacím systémem ETICS z extrudovaného polystyrenu XPS tl. 120 mm výšky 250 mm mechanicky kotveným s doplňkovým lepením a vyztuženou omítkou jako podklad pod asfaltový pás
- G** Zateplení fasády z Boletických panelů - rošt s cementoláknitými deskami tl 12 mm + zateplení kontaktním zateplovacím systémem ETICS z minerální vlny tl. 140 mm lepením a tenkovrstvou pastovitou probarvenou omítkou zrnitosti 1,5 mm
- K** Klempířské prvky z pozinkovaného barevného plechu tl. 0,6 mm
- Z** Zámečnické výrobky - očištění a nátěry
- Výzdění meziokenních vložek z pórobetonu tl. 300 mm**
- S1** Zateplení střechy expandovaným polystyrenem EPS 200 S tl. 180 mm s nakaširovaným asfaltovým pásem a vrchní vrstvou z modifikovaného pásu s břídlíčným posypem s kladifikací Broof t3
- S2** Zateplení střechy expandovaným polystyrenem EPS 200 S tl. 180 mm s nakaširovaným asfaltovým pásem a vrchní vrstvou z modifikovaného pásu s břídlíčným posypem s klasifikací Broof t3 a parotěsnicí vrstvou z asf. pásu s hliníkov

| | | | | |
|---|---|--|-----------|---------|
| ved. ateliéru | Andrejkovič P. |  <div>PRO-DESIGN 2013</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> | | |
| 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 03- Nová tělocvična | | | |
| | výkres | Řez příčný | výkres č. | měřítko |
| | | | 3.06 | 1:100 |