

KLASIFIKACE STŘEŠNÍHO PLAŠTĚ Broof (13)

- SBS MODIF ASF. PAS 4,5mm NATAVENÝ
- SBS MODIF ASF. PAS 3mm LEPENÝ+KOTVENÝ
- EPS200 140mm LEPENÝ
- EPS150 120mm LEPENÝ
- SBS MODIF ASF. PAS 4,0mm NATAVENÝ
- PENETRACE ASFALTOVÝM LAKEM
- VYROVNAVACÍ LEHKÝ POTĚROVÝ BETON 0–20mm
- AKRYLÁTOVÁ PENETRACE
- POROBETON VE SPADU 150–420mm
- BETONOVÝ PANEL

NOVÁ SKLADBA

+7.400

K5 K6

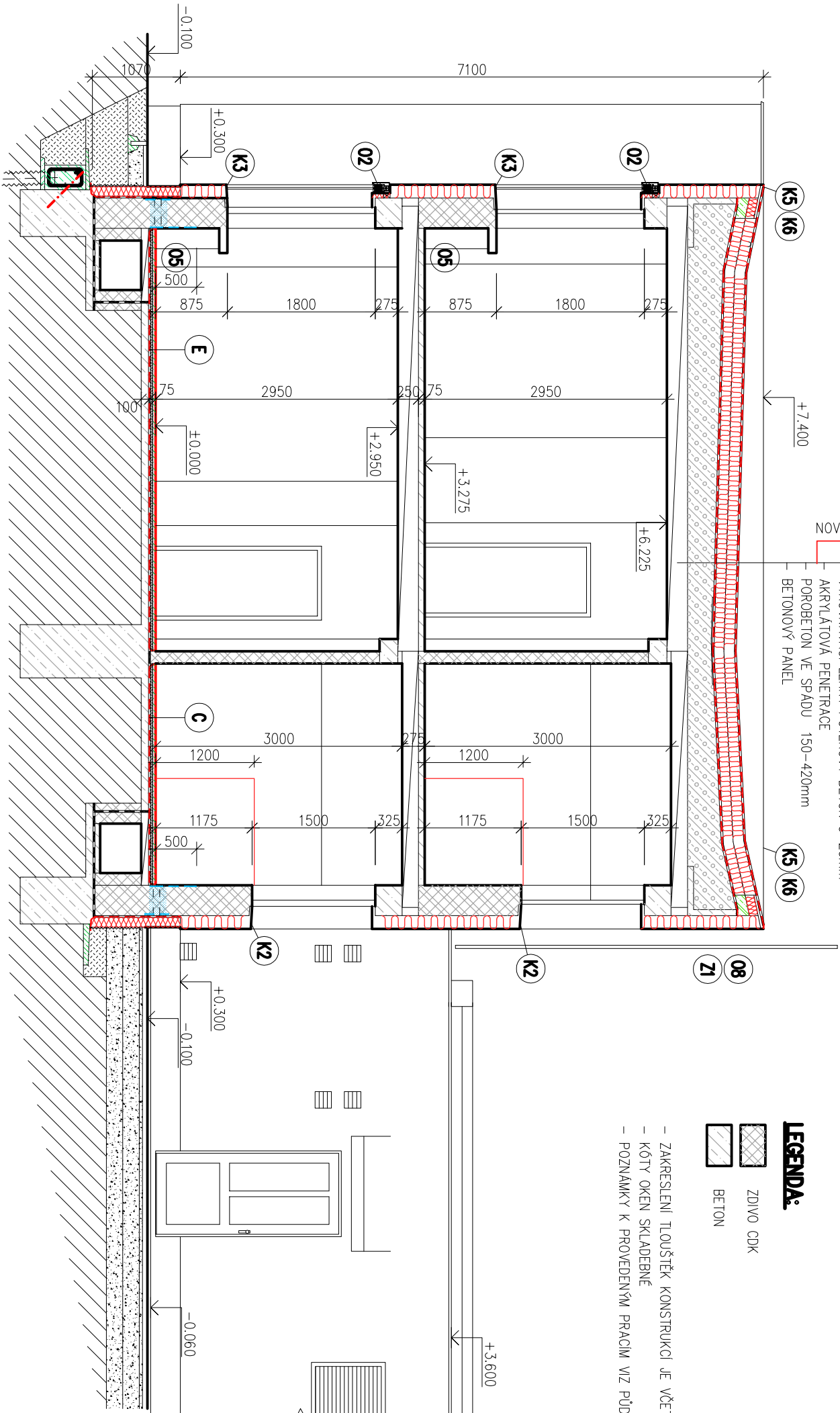
08 Z1

K5 K6

LEGENDA:

- ZDIVO CDK
- BETON

- ZAKRESLENÍ TLOUŠTĚK KONSTRUKCI JE VČETNĚ OMÍTEK
- KÓTY OKEN SKLADEBNĚ
- POZNAMKY K PROVEDENÝM PRACÍM VIZ PŮDORYS NOVÝ STAV



Výškový systém místní

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL

INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim  
IČO: 00270211

MÍSTO STAVBY: MŠ Strojářů 846, Chrudim 537 01

**Snížení energetické náročnosti budovy  
MŠ Strojářů, Chrudim**

SO 03 – Objekt MŠ – jižní pavilon

D – Dokumentace objektu  
D.1.1 – Stavebně architektonická část

**ŘEZ A–A' – NOVÝ STAV**

ČÁST DOK.	ČÍSLO VÝKRESU
03–D.1.1	113

**SKLADBY PODLAH – NOVÝ STAV:**

- KERAMICKÁ DLAŽBA 9mm
- LEPIČÍ FLEXIBILNÍ TMEL 3mm
- 2x HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA 2mm
- SYSTÉMOVÁ PENETRACE
- SAMONIV ANHYDRIT 30MPa 50mm
- SEPARAČNÍ Pe FÓLIE
- XPS 20mm
- CELKEM 84mm

- PVC 3mm
- PLOŠNĚ LEPIT
- SYSTÉMOVÁ PENETRACE
- SAMONIV ANHYDRIT 30MPa 50mm
- SEPARAČNÍ Pe FÓLIE
- XPS 20mm
- CELKEM 75mm