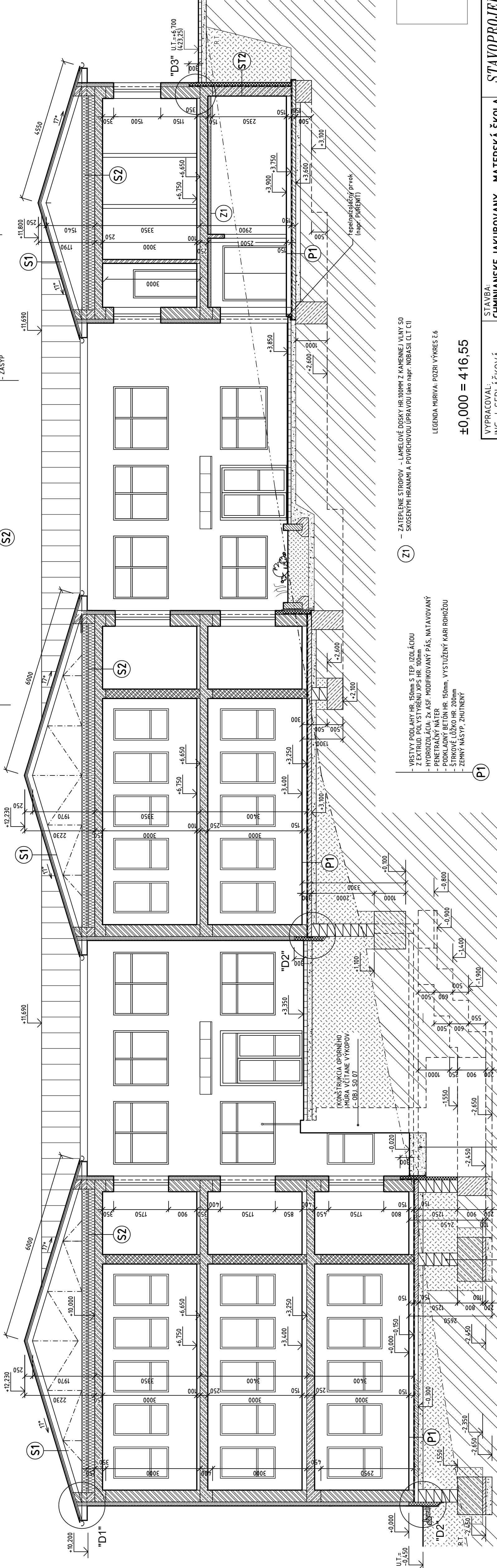


- S1**
- STREŠNÁ KRYTINA Z LAKOPLAST. PLECHU HR. 0,5mm NA STOJATÚ DRÁŽKU
  - LÁTOVANIE 100x35mm (a=250mm)
  - KONTRALATE 50/35mm
  - VYSOKODIFÚZNA STREŠNÁ FÓLIA
  - DREVENÝ VÁŽNIK
- S2**
- PÔJDOVÝ PRIESTOR
  - VYSOKODIFÚZNA KONTAKTNÁ FÓLIA
  - IZOLÁCIA Z MINER. VLNÝ HR. 2x200 mm
  - PAROZÁBRANA - ASF. PÁS BODOVO NATAVOVANÝ
  - ŽB STROPNÁ KONŠTRUKCIA

- ST1**
- PRÍMUROVKA hr. 80mm Z TEHLOVÝCH TVÁRNIC 8 P+D
  - MURIVO Z DEBŇNACÍCH TVÁRNIC DT 300
  - NP + 2x ASF. PÁS NATAVOVANÝ
  - EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN XPS, HR.120mm
  - NOPOVÁ FÓLIA
  - ZÁSYP
- ST2**
- MURIVO Z DEBŇNACÍCH TVÁRNIC DT 300
  - NP + 2x ASF. PÁS NATAVOVANÝ
  - EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN XPS, HR.120mm
  - NOPOVÁ FÓLIA
  - ZÁSYP



**Z1** - ZATEPLENÉ STROPOV - LAMELOVÉ DOSKY HR.100MM Z KAMENNEJ VLNÝ S0 SKOSENÝMI HRANAMI A POVRCHOVOU ÚPRAVOU (ako napr. NOBAS II CLT I)

**P1**

- VRSTVY PODLAHY HR. 150mm S TEP. IZOLÁCIOU Z EXTRUD. POLYSTYRÉNU XPS HR. 100mm
- HYDROIZOLÁCIA: 2x ASF. MODIFIKOVANÝ PÁS, NATAVOVANÝ
- PENETRAČNÝ NÁTER
- PODKLADNÝ BETÓN HR. 150mm, VYSTUŽENÝ KARI ROHOŽOU
- ŠTRKOVÉ LÔŽKO HR. 200mm
- ZENNÝ NÁSYP, ZHUTNENÝ

LEGENDA MURIVA: POZRI VÝKRES č.6

**±0,000 = 416,55**

STAVBA: <b>CHMĽANSKE JAKUBOVANY - MATERSKÁ ŠKOLA</b>		STAVOPROJEKT	
VYPRACOVAL: ING. J. SEDLÁČKOVÁ	OBJEKT: <b>SO 01 - MATERSKÁ ŠKOLA</b>	S.r.o. Jarková 31, 080 01 Prešov www.stavoprojekt.sk	
PROJEKTANT: ING. J. SEDLÁČKOVÁ	ČASŤ: E-STAVEBNÁ	DÁTUM: 06/2016	FORMÁT: 3x44
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. J. SEDLÁČKOVÁ	DIEL: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE	STUPEN: DSP.	ZAK.Č.: 16068
VEDÚCI PROJEKTANT: ING. ARCH. J. KRASNAY	OBSAH: <b>REZOPOHLAD B - B</b>	KÓTY V: MM	PRÍLČ.: <b>7</b>
		MIERKA: 1:75	