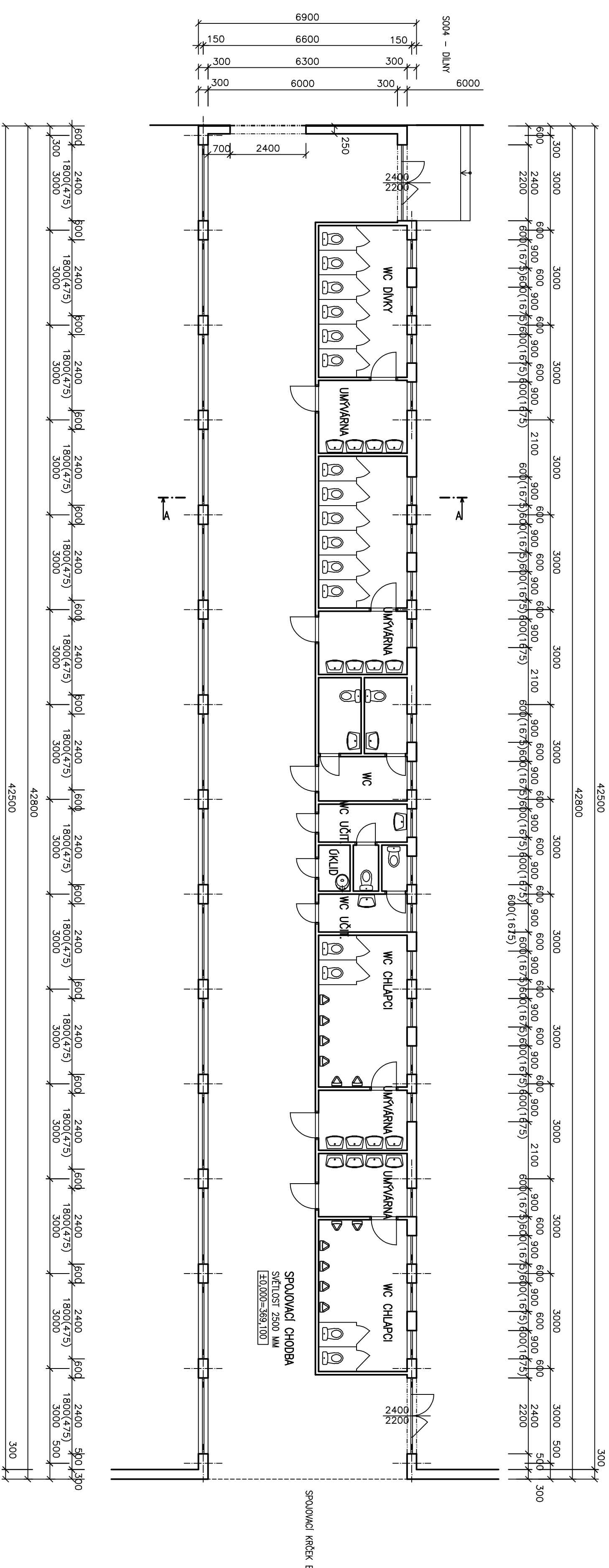
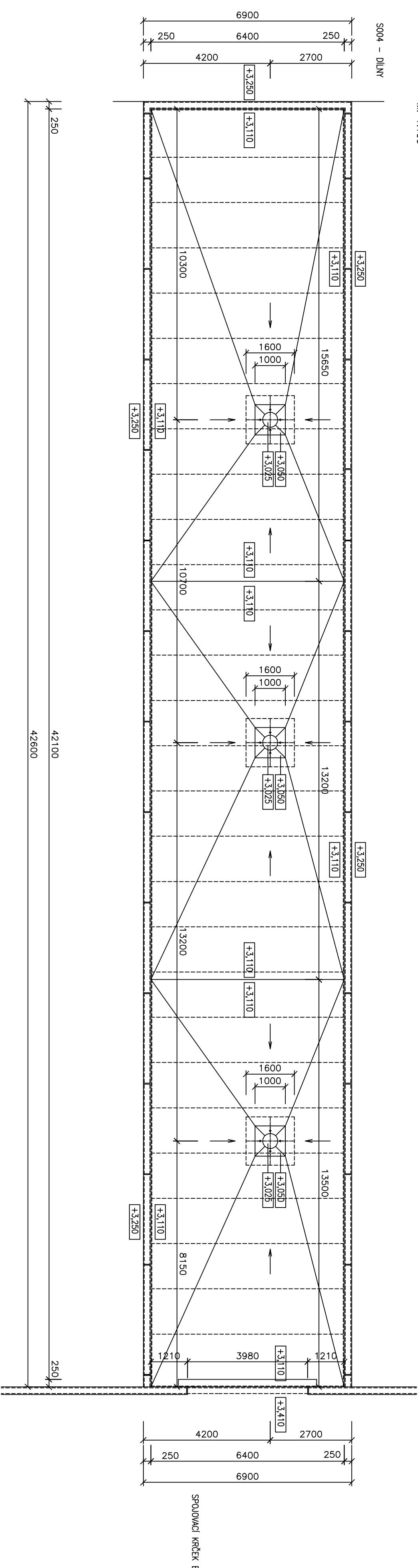


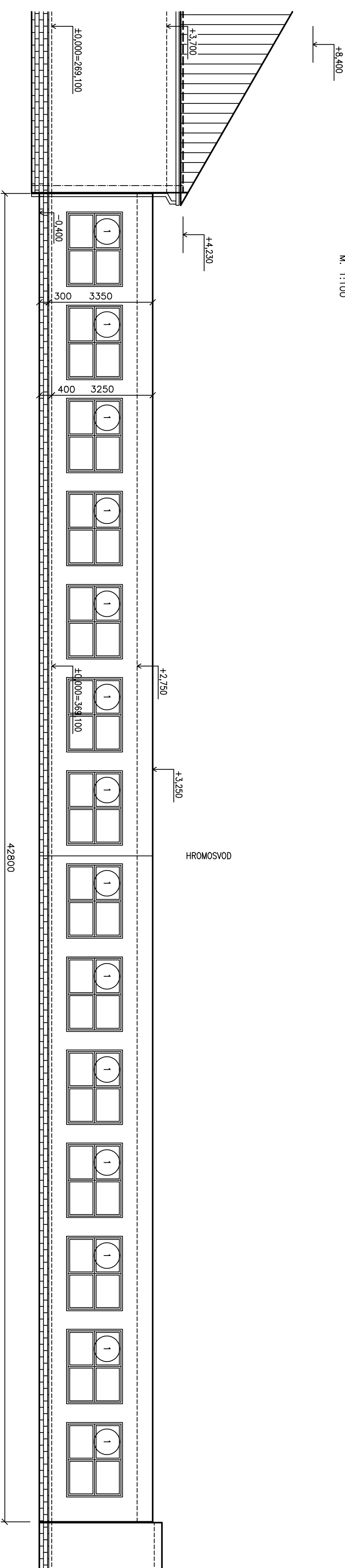
## M. 1:100



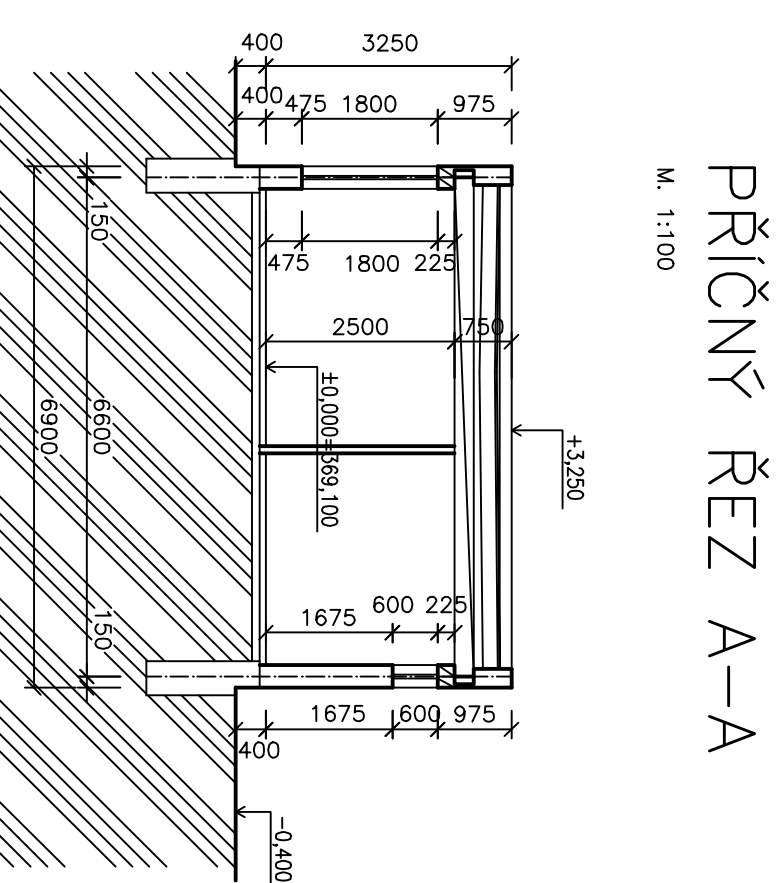
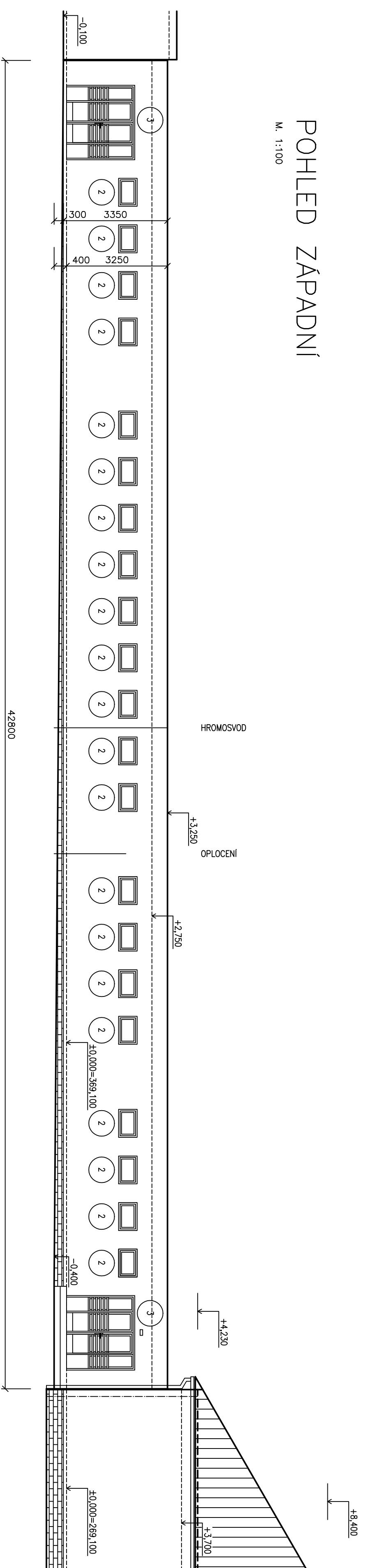
## M. 1:100



## M. 1:100



## M. 1:100

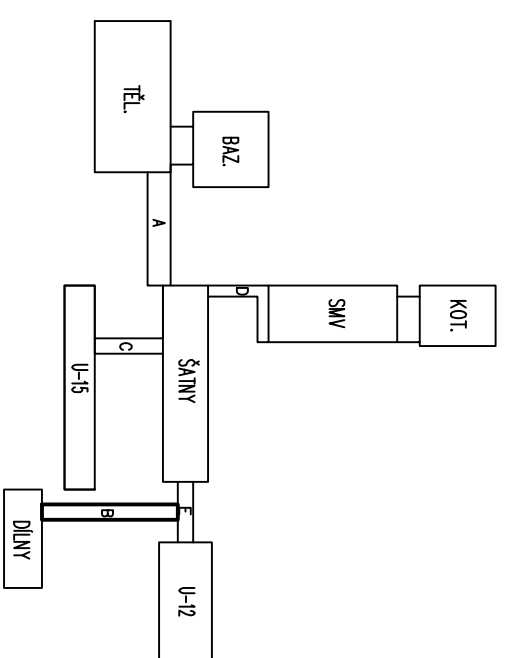


## M. 1:100

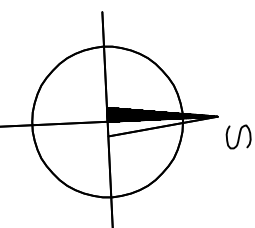
- | DEMONTRAŽE: |  |
|-------------|--|
| 1           | ORNO DLEHČE DOLŽE ZAKLONJE: VEL. 2400/1800 MM<br>VERZIJON: PRAVETI PLECHOV: R.5, 100 MM<br>14 KS |
| 2           | ORNO DLEHČE DOLŽE ZAKLONJE: VEL. 900/600 MM<br>VERZIJON: PRAVETI PLECHOV: R.5, 100 MM<br>21 KS   |
| 3           | VSTUPNI STUPA: PRAVETI DLEHČE: VEL. 2400/2200 MM<br>5 DLEHČE VEL. 1400/1510 MM<br>2 KS           |

## POZNÁMKA:

OSTEKLAK KERAMICKÉHO SKLOU PO OBVODU OBJEKTU.  
DEKORÁCIA OKAPOVÉHO CHODNIČKU PO OBVODU OBJEKTU, ŠÍRKA 500 mm.  
DEKORÁCIA HROMOSVODU (ODBEŽNÍKOVÝ OCHRÁN), cca 115 km.  
DEKORÁCIA ALUMINOVÝCH PLECHŮ R.Š. 500 mm., cca 100 km.  
DEKORÁCIA NERUŠNÝCH PLECHŮ R.Š. 300 mm., cca 15 km (NAKLAZUJÚCI PRÁVOTNÝ).  
VÝROBÁRNY Z KUSŮ STÁLACÍCH SÍŤENÝCH VŮŠŤÍ VEŠNÉ SÚŠTELÉ POVRCHU (STIEHA, OCHRANA POKRYTIA) 1000 mm. x 1000 mm., cca 1,5 m<sup>2</sup>).  
OSTROPNÝ STĚNAČNÍK TEPELNÉ IZOLÁCIE A STŘEŠNÍ ZNÍČKE KRYTINY V PLOŠE STŘEŠE.



## ČLENĚNÍ STAVBY

 $\pm 0,000 = 269,10$ [illegible]