

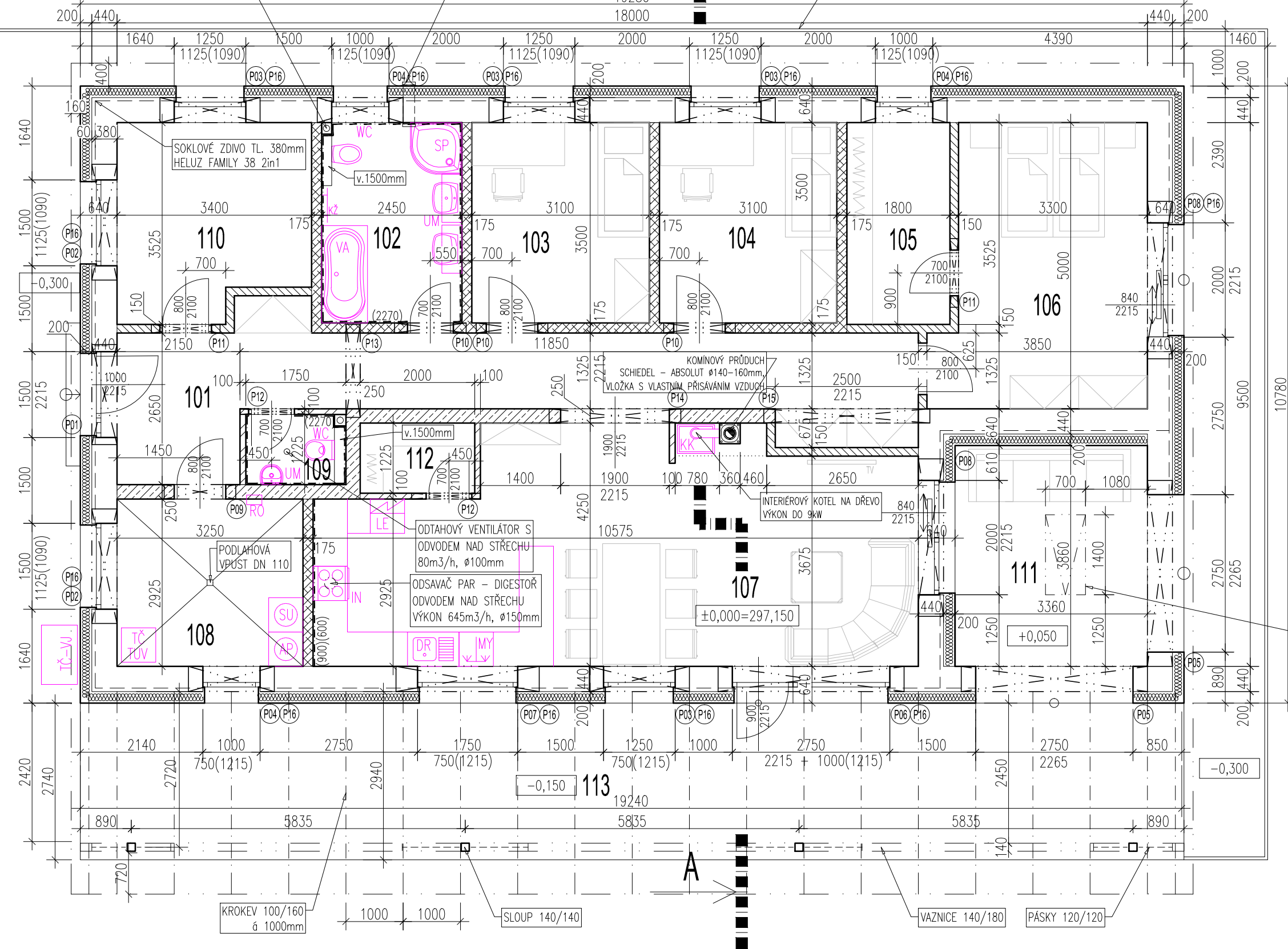
# PŮDORYS 1.NP

ZASTAVĚNÁ PLOCHA RD = 207,84m<sup>2</sup>  
 UŽITNÁ PLOCHA RD = 158,75 m<sup>2</sup>  
 ZASTAVĚNÁ PLOCHA TERASY = 52,8 m<sup>2</sup>

ODVĚTRÁNÍ STOUPAČKY S1 - ZTI  
 POTRUBÍ DN 110/DN 75 VYVEDENÉ NAD ROVINU  
 STŘECHY A UKONČENÉ ODVĚTRÁVACÍ HLAVICÍ

ODTAHOVÝ VENTILÁTOR S  
 ODVODEM DO FASÁDY  
 175m<sup>3</sup>/h, ø200mm

OKAPOVÝ CHODNÍK  
 - HRANA SVAHU



## SPECIFIKACE MATERIÁLŮ:

- NOSNÉ OBVODOVÉ ZDIVO tl. 440mm  
HELUZ FAMILY 44 (P10) (247x440x249mm)  
U = 0,17 W/m<sup>2</sup>K
- NOSNÉ VNITŘNÍ ZDIVO tl. 250mm  
HELUZ FAMILY 25 (P10) (247x250x249mm)
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO tl. 175mm  
HELUZ 17,5 (P10) (247x175x249mm)
- NENOSNÉ ZDIVO tl. 150mm  
PORFIX P2-500
- NENOSNÉ ZDIVO tl. 100mm  
PORFIX P2-500
- VNĚJŠÍ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (ETICS)  
EPS 70 F - PENOVÝ POLYSTYREN tl. 200mm  
λ max = 0,039 W/mK  
U OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OKEN A DVEŘÍ MINIMÁLNÍ tl. 30mm  
ZATEPLENÍ SOKLU + ZÁKLADY  
STYROTRADE PERIMETER SD tl. 160mm  
λ max = 0,034 W/mK

## SPECIFIKACE ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

- WC - ZÁVĚSNÁ ZÁCHODOVÁ MÍSA
- AP - AUTOMATICKÁ PRAČKA
- DR - NEREZOVÝ DŘEZ
- KK - INTERIÉROVÝ KOTEL NA DŘEVO
- SP - SPRCHOVÝ KOUT
- UM - UMYVADLO
- VA - VANA
- MY - MYČKA NÁDOBÍ
- LE - LEDNICE S MRACÍČÍM BOXEM
- IN - INDUKCE S ELEKTRICKOU TROUBOU
- TČ-VJ - VENKOVNÍ JEDNOTKA TEPELNÉHO ČERPADLA
- SU - SUŠIČKA PŘADLA
- TUV - AKUM. ZASOBNIK TUV / VÝMĚNÍK
- TČ - VNITŘNÍ JEDNOTKA TEP. ČERPADLA
- RO - EL. ROZVODNICE NN

SCHODIŠTĚ NA PŮDU  
 PROTIPOŽÁRNÍ  
 ODOLNOST MIN. EW 15DP3