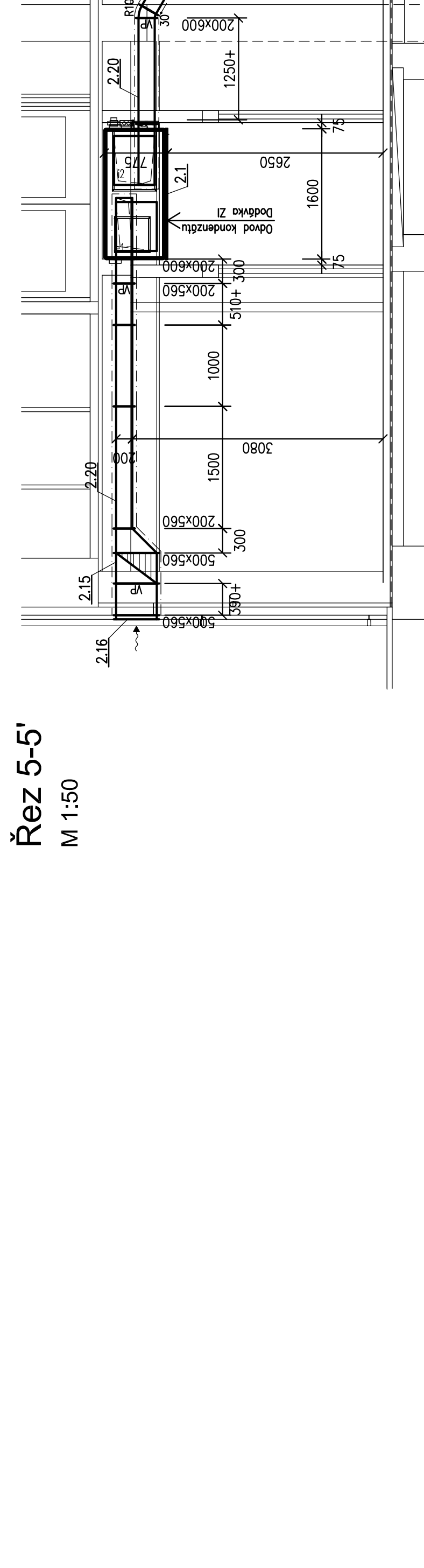
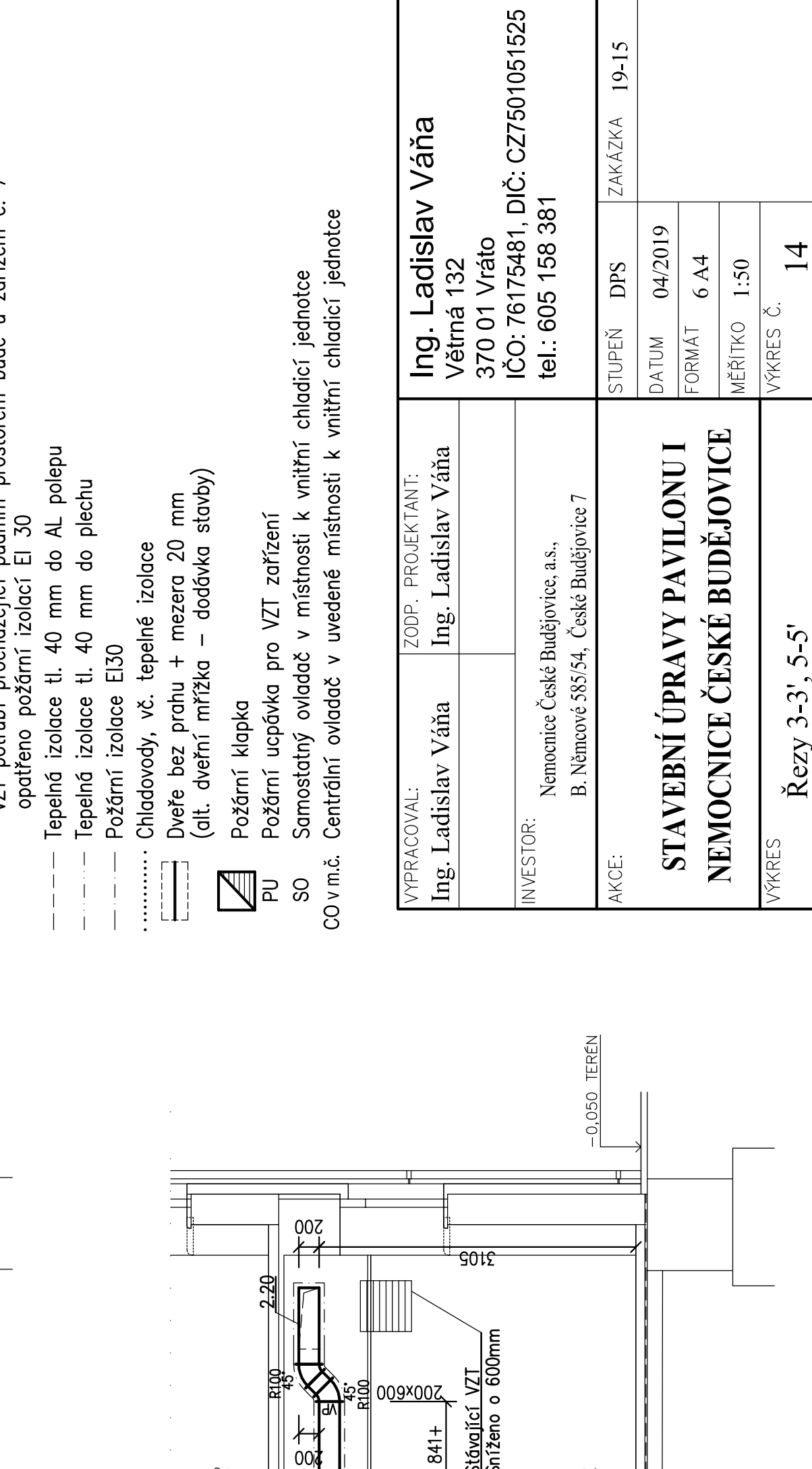


POZNÁMKA

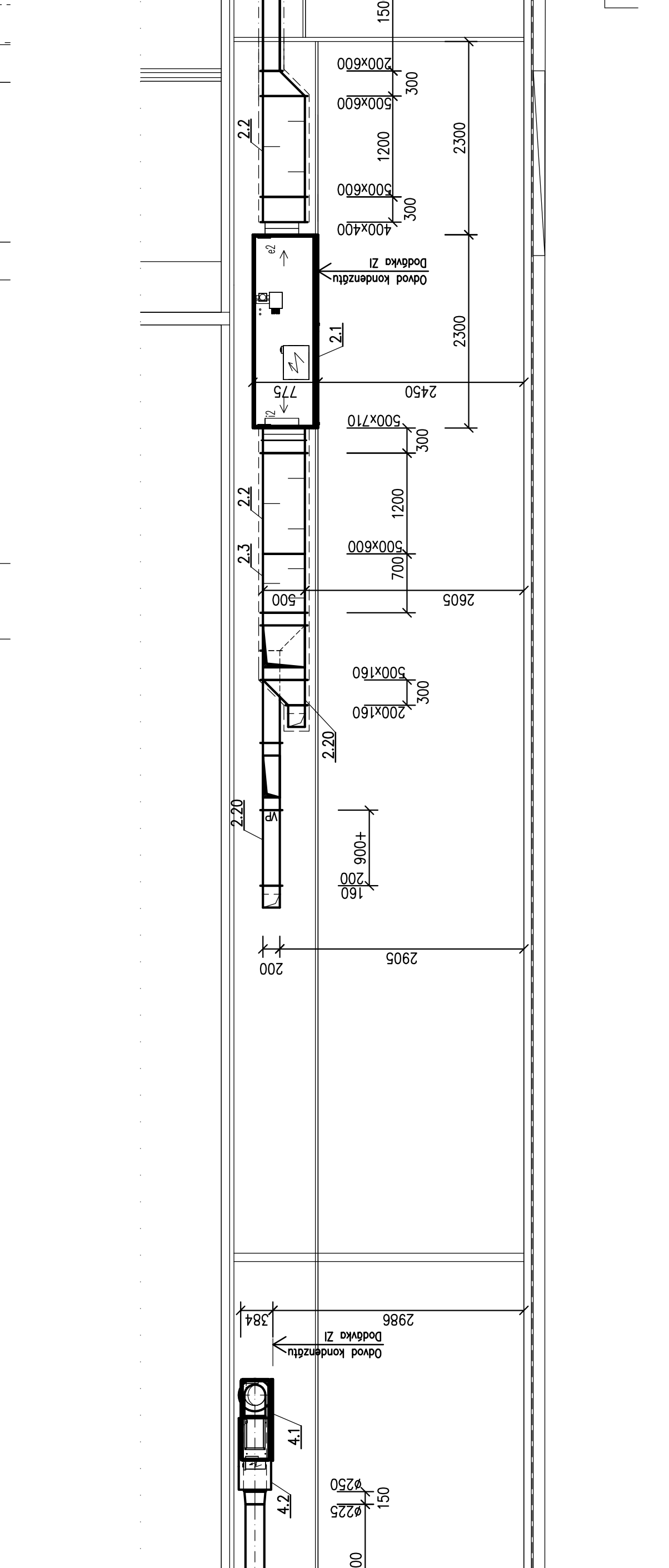
- S.H. ujdavá spodní kranou nad čistou podlahou
- V.O. ujdavá výšku osy potrubí nad čistou podlahou
- VZT potrubí vedené ve stropním potrubí po celé délce bude u zařízení č. 1 opatřeno teplou izolací tl. 40 mm do Al polepu
- VZT potrubí vedené nad sifem objektu bude u zařízení č. 1,37 opatřeno teplou izolací tl. 40 mm do plechu
- VZT potrubí vedené v m.č. 2,26, 3,26, 4,26, 5,23 od požární klapky k instalaci schachte a v m.č. 5,21, a v půdním prostoru bude u zařízení č. 1 opatřeno požární izolací El 30
- Nasycací a výfukové VZT potrubí a přívodní potrubí po celé délce bude u zařízení č. 2, 3, 4 opatřeno teplou izolací tl. 40 mm do Al polepu
- VZT potrubí vedené v m.č. 1,01, 1,03 a 1,69 bude u zařízení č. 2 opatřeno požární izolací El 30
- VZT potrubí vedené v m.č. 5,43, 5,44 a 5,48 bude u zařízení č. 3 opatřeno požární izolací El 30
- VZT potrubí vedené v m.č. 1,35 bude u zařízení č. 7 opatřeno požární izolací El 30
- VZT potrubí procházející půdním prostorem bude u zařízení č. 7 opatřeno požární izolací El 30
- - - - - Tepelná izolace tl. 40 mm do Al polepu
- - - - - Tepelná izolace tl. 40 mm do plechu
- - - - - Požární izolace El30
- - - - - Požární izolace E130
- - - - - Chladivoody, vč. tepelné izolace
Dveře bez prahu + mozera 20 mm
(alt. dveřní mřížka – dodávka stavby)
- - - - - Požární klapka
PU
SO
CO v m.č. Samostatný ovladač v místnosti k vnitřní chladicí jednotce
Centrální ovladač v uvedené místnosti k vnitřní chladicí jednotce



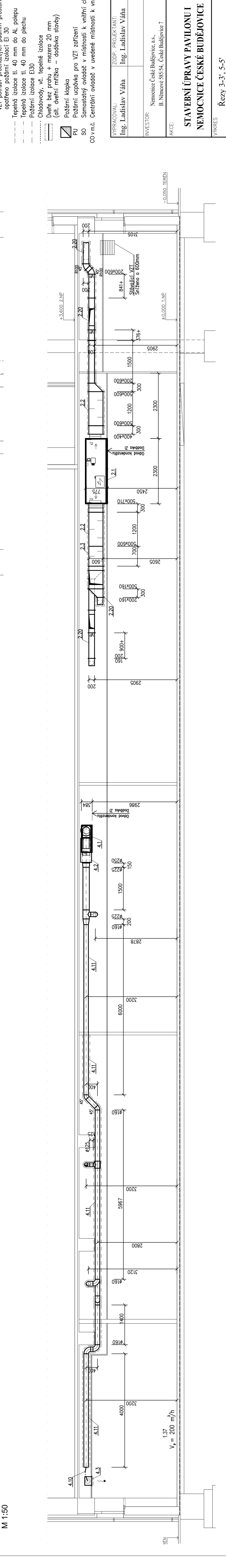
Řez 3-3'
M 1:50



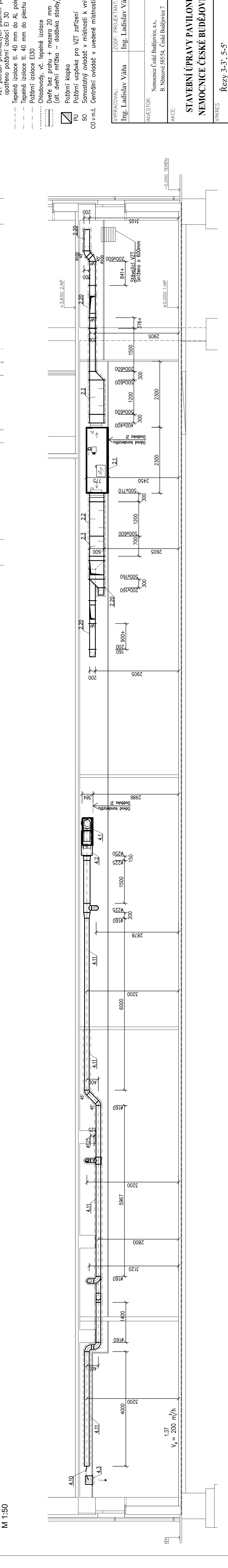
Řez 3-3'
M 1:50



Řez 5-5'
M 1:50



Řez 3-3'
M 1:50



Řez 5-5'
M 1:50