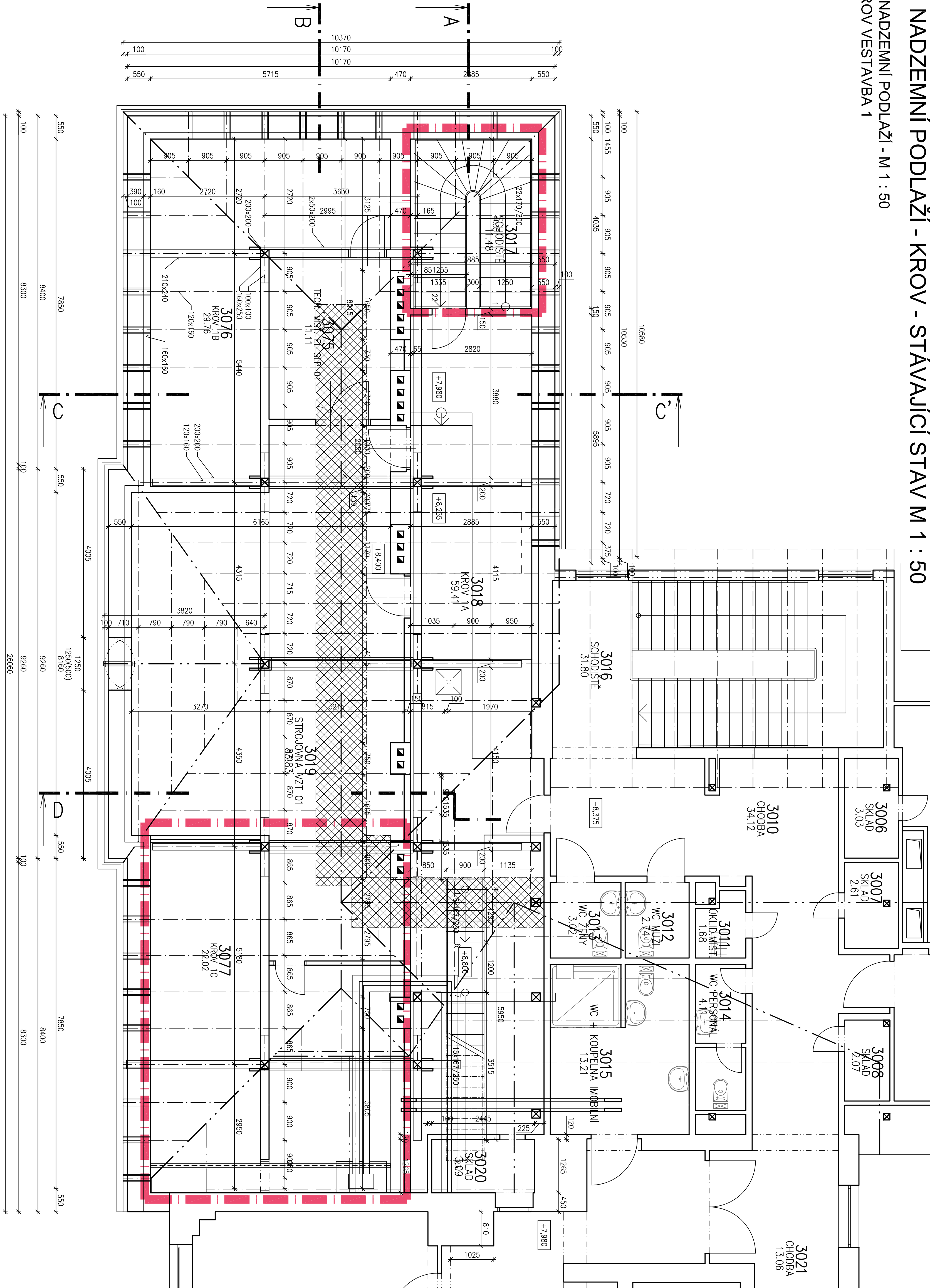
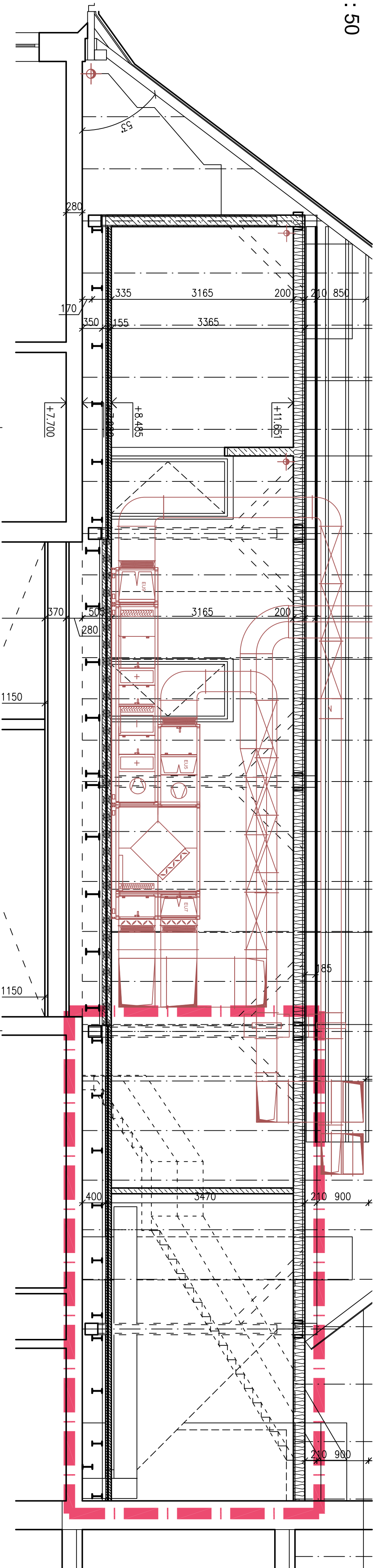


3. NADZEMNÍ PODLAŽÍ - KROV - STÁVAJÍCÍ STAV M 1 : 50

3. NADZEMNÍ PODLAŽÍ - M 1 : 50
KROV VESTAVBA 1



ŘEZ B - B - M 1 : 50



LEGENDA MATERIŮ

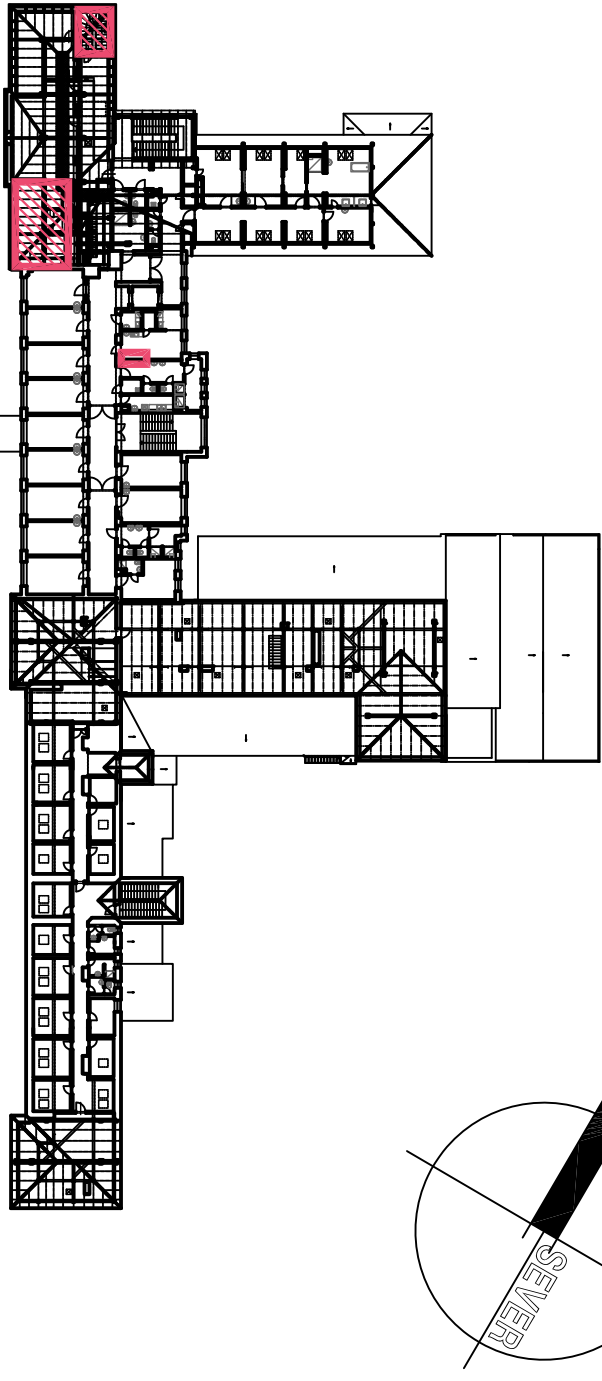
- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE A ŽIVO
- STAVAJÍCÍ ZAZDÍKY A PRŮZDINY Z CHEL. PLYNŮH GP 65x140x290 MM, P 15 NA MALTO MC 5
- STAVAJÍCÍ VNITŘNÍ PRŮČKA TL. 150 MM ZE SÁDKOKARTONU, JEDNOUCHÁ PRŮČKA S DVOUSTRM OPLASTĚNÍM Z DESK 2x125 MM, OSOVÁ ROZTEČ PROFILU 625 MM, RW=55 DB, IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY PRO PRŮČKY V TL. 75 MM (MINERÁLNÍ VATA – SOLC. TEP. VODIVOSTI 0,037 W/MK, TRIDA REAKCE NA OHNĚ A1)
- STAVAJÍCÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE – BETON C 16/20
- STAVAJÍCÍ TEPelná IZOLACE Z POLYSTRENU EPS (ŽIVO, PODLAHY AP00.)
- STAVAJÍCÍ AKUSTICKÁ IZOLACE (PODLEHY, OBKLADY STĚN)
- STAVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ REVUZNÍ LAKVA V KROVU (NAD STROJOVNOU VZDUCHOTECHNIKY M.Č. 3019)

Odklad místnosti		
Číslo	Průměr	Prostředí (m²)
307	SCHODISTE	17.48
308	KROV 1A	59.41
309	STROJOVNA VZT. 01	83.83
3020	SKLAD	3.89
3021	CHODBA	13.06
3077	KROV 1B	29.76
3077	KROV 1C	22.02

Odklad místnosti (m²) 2021

SCHEMA 3NP M 1 : 750

STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE 3NP JIP – ETAPA 2A1 (STROJOVNA VZT.)



POZNAMKA:

- GROVEN PODLAHY 1PP – 3,300 M
- GROVEN PODLAHY 1NP 40,000 M = 396,88 M.N.M. (B.P.V.) = GROVEN 1NP DOSTAVBY Z R. 1970
- GROVEN PODLAHY 2NP 44,050 M
- GROVEN PODLAHY 3NP 47,350 M

„DÁVAM ZNĚNÍ“ POPS ZNĚNÍ

HLAVNÍ ING. PROJEKTANT	ZOUP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘITVO: 1 : 50
LEBER KUBEL, DIS.	ING. PAVEL TÝMA	LEBER KUBEL, DIS.	FORMÁT: 8 A4
INVESTOR : KRALOUPROSKÝ PÁK, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			
AKCE : NEMOCNICE BROUMOV – STAVEBNÍ ÚPRAVY 2NP			
JIP – ETAPA 2A1			
D – VYKRESOVÁ DOKUMENTACE			
D1.1 STAVEBNÍ OBJEKTY			
D1.1.1 SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY JIP – ETAPA 2A1			
D1.1.1.1 ARCHITECTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY			
Č. PRŮE			
ČÍSLO PRÍLOHY D. 1. 1. 1. 10			

iNS
projektování a inženýring

INS spol. s r.o.
projektování a inženýring
odkaz

Průmysl 413
547 01 Hladec
Tel.: 491 422 285
ins@insprojekt.cz
www.insprojekt.cz

EV. Č. AKCE
1566 44 17