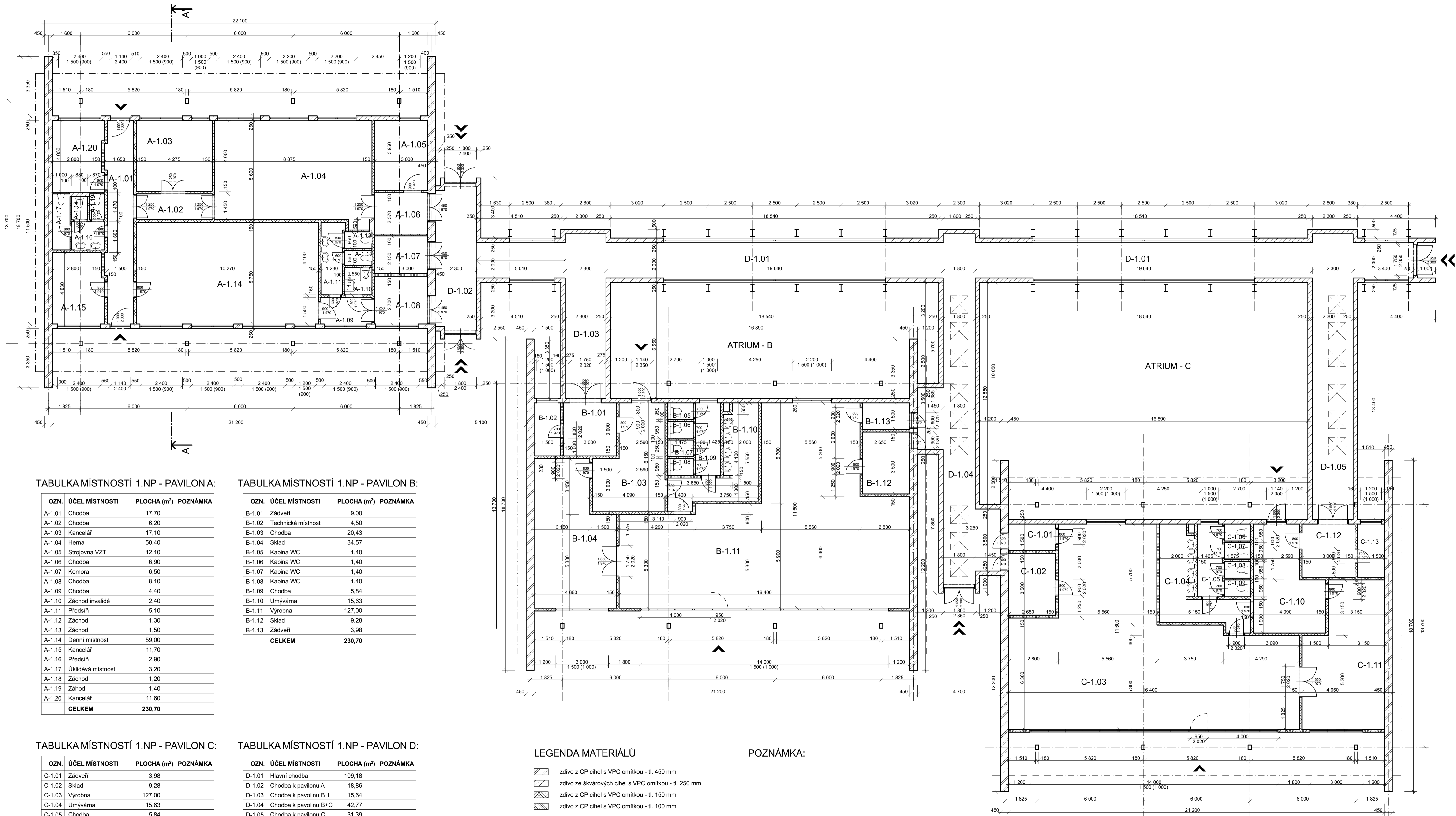


PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP - PAVILON A:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	POZNÁMKA
A-1.01	Chodba	17,70	
A-1.02	Chodba	6,20	
A-1.03	Kancelář	17,10	
A-1.04	Herna	50,40	
A-1.05	Strojovna VZT	12,10	
A-1.06	Chodba	6,90	
A-1.07	Komora	6,50	
A-1.08	Chodba	8,10	
A-1.09	Chodba	4,40	
A-1.10	Záchod invalidé	2,40	
A-1.11	Předsíň	5,10	
A-1.12	Záchod	1,30	
A-1.13	Záchod	1,50	
A-1.14	Denní místnost	59,00	
A-1.15	Kancelář	11,70	
A-1.16	Předsíň	2,90	
A-1.17	Úklidová místnost	3,20	
A-1.18	Záchod	1,20	
A-1.19	Záchod	1,40	
A-1.20	Kancelář	11,60	
CELKEM		230,70	

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP - PAVILON B:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	POZNÁMKA
B-1.01	Zádvěří	9,00	
B-1.02	Technická místnost	4,50	
B-1.03	Chodba	20,43	
B-1.04	Sklad	34,57	
B-1.05	Kabina WC	1,40	
B-1.06	Kabina WC	1,40	
B-1.07	Kabina WC	1,40	
B-1.08	Kabina WC	1,40	
B-1.09	Chodba	5,84	
B-1.10	Umývárna	15,63	
B-1.11	Výrobná	127,00	
B-1.12	Sklad	9,28	
B-1.13	Zádvěří	3,98	
CELKEM		230,70	

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP - PAVILON C:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	POZNÁMKA
C-1.01	Zádvěří	3,98	
C-1.02	Sklad	9,28	
C-1.03	Výrobná	127,00	
C-1.04	Umývárna	15,63	
C-1.05	Chodba	5,84	
C-1.06	Kabina WC	1,40	
C-1.07	Kabina WC	1,40	
C-1.08	Kabina WC	1,40	
C-1.09	Kabina WC	1,40	
C-1.10	Chodba	20,43	
C-1.11	Sklad	34,57	
C-1.12	Zádvěří	9,00	
C-1.13	Technická místnost	4,50	
CELKEM		230,70	

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP - PAVILON D:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	POZNÁMKA
D-1.01	Hlavní chodba	109,18	
D-1.02	Chodba k pavilonu A	18,86	
D-1.03	Chodba k pavilonu B	15,64	
D-1.04	Chodba k pavilonu B+C	42,77	
D-1.05	Chodba k pavilonu C	31,39	
CELKEM		217,84	

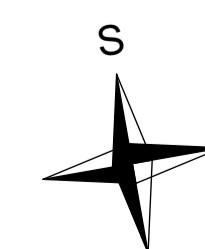
LEGENDA MATERIÁLŮ

- zdivo z CP cihel s VPC omítkou - tl. 450 mm
- zdivo ze škvárových cihel s VPC omítkou - tl. 250 mm
- zdivo z CP cihel s VPC omítkou - tl. 150 mm
- zdivo z CP cihel s VPC omítkou - tl. 100 mm

POZNÁMKA:

LEGENDA POPISU

- hlavní vstupy od objektů
- vedlejší vstupy do objektů



±0,000 = +382,000 m.n.m.

kótováno v milimetrech, výškové kóty v metrech

VYPRACOVAL	KRESLIL	VEDOUCÍ PRÁCE	ČVUT
Bc. Milan VAŇAS	Ing. Lenka HANZALOVÁ, Ph.D.		
MÍSTO STAVBY: ČESKÉ BUDĚJOVICE		KRAJ: JIHOČESKÝ	
ÚLOHA: REKONSTRUKCE MATEŘSK ŠKOLY - ul. PLZEŇSKÁ			
PŘEDMĚT: 124 DPM - DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: 8x4	
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP - SOUČASNÝ STAV		DATUM: 15.05.2017	
		AKADEM. ROK: 2016/2017	
		MĚŘÍTKO: C. VÝKR.	
		D.1.1.2.1	