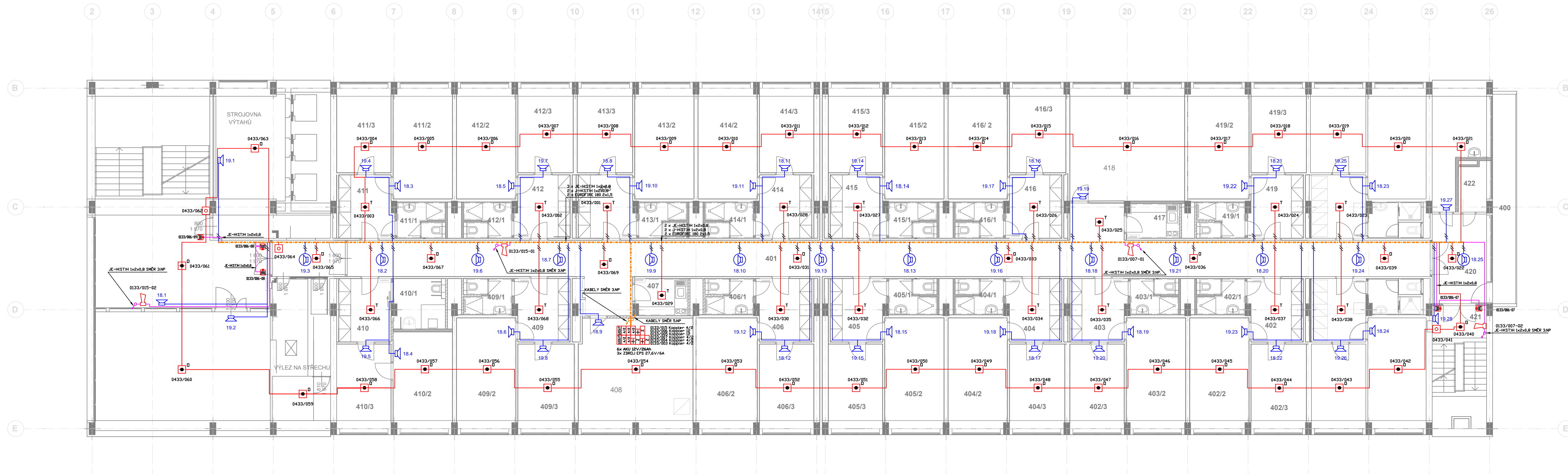





















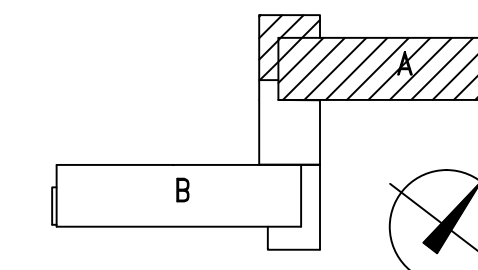
## PŮDORYS 4.NP




Qzn.m.	Popis	Plocha	Stěny	Podlahy	Stropní kce	Poznám
401	Chodba	90,75	VC Omítka	PVC	Rastrový podh.	
402	Záďveři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestřukování	Sokl. Keram.
402/1	Sociální zázemí	9,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestřukování	Obklad h=21
402/2	Pokoj	16,02	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
402/3	Pokoj	11,53	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
403	Záďveři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestřukování	Sokl. Keram.
403/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestřukování	Obklad h=21
403/2	Pokoj	16,02	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
403/3	Pokoj	11,53	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
404	Záďveři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestřukování	Sokl. Keram.
404/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestřukování	Obklad h=21
404/2	Pokoj	16,02	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
404/3	Pokoj	11,53	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
405	Záďveři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestřukování	Sokl. Keram.
405/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestřukování	Obklad h=21
405/2	Pokoj	16,02	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
405/3	Pokoj	11,53	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
406	Záďveři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestřukování	Sokl. Keram.
406/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestřukování	Obklad h=21
406/2	Pokoj	16,02	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
406/3	Pokoj	11,53	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
407	Kuchyně	5,19	VC Omítka	PVC	Přestřukování	Obklad 800-1
408	Společná místnost	31,26	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
409	Záďveři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestřukování	Sokl. Keram.
409/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestřukování	Obklad h=21
409/2	Pokoj	16,02	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
409/3	Pokoj	11,53	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
410	Záďveři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestřukování	Sokl. Keram.
410/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestřukování	Obklad h=21
410/2	Pokoj	16,02	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
410/3	Pokoj	11,53	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
411	Záďveři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestřukování	Sokl. Keram.
411/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestřukování	Obklad h=21
411/2	Pokoj	16,02	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
411/3	Pokoj	11,53	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
412	Záďveři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestřukování	Sokl. Keram.
412/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestřukování	Obklad h=21
412/2	Pokoj	16,02	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
412/3	Pokoj	11,53	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
413	Záďveři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestřukování	Sokl. Keram.
413/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestřukování	Obklad h=21
413/2	Pokoj	16,02	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
413/3	Pokoj	11,53	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
414	Záďveři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestřukování	Sokl. Keram.
414/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestřukování	Obklad h=21
414/2	Pokoj	16,02	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
414/3	Pokoj	11,53	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
415	Záďveři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestřukování	Sokl. Keram.
415/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestřukování	Obklad h=21
415/2	Pokoj	16,02	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
415/3	Pokoj	11,53	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
416	Záďveři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestřukování	Sokl. Keram.
416/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestřukování	Obklad h=21
416/2	Pokoj	16,02	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
416/3	Pokoj	11,53	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
417	Kuchýňka	4,83	VC Omítka	PVC	Přestřukování	Obklad 800-1
418	Společná místnost	31,91	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
419	Záďveři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestřukování	Sokl. Keram.
419/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestřukování	Obklad h=21
419/2	Pokoj	16,02	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
419/3	Pokoj	11,53	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
420	Společná chodba	12,46	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
421	Schodiště	16,47	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
422	Sklad	3,74	VC Omítka	PVC	Přestřukování	
423	Sklad	12,91	Keram. Obklad	PVC	Přestřukování	Obklad h=15

### LEGENDA

- |   |   |
|---|---|
|   | EPS – ústředna  |
|  | EPS – hlásič termodiferenciální lehký                   |
|  | EPS – hlásič kouře optický lehký                        |
|  | EPS – tlačítko  |
|  | EPS – hlásič multisenzorový ( 2 x optický / tepelný )   |
|  | EPS – sířena vnitřní                                    |
|  | EPS – napájecí zdroj 27,6V/6A                           |
|  | EPS – akumulátor  |
|  | EPS – koppler 4 vstupy / 2 výstupy                      |
|  | EPS – koppler 12 výstupů                                |
|  | EPS – požární magnet                                    |
|  | EPS – elektromechanické panikové kování                 |
|  | EPS – lineární teplotní hlásič – vyhodnocovací jednotka |
|  | EPS – lineární teplotní hlásič – detekční kabel         |
|  | EPS – společné kabelové trasy                           |
|  | EPS – kabel pro hlásičovou linku                        |
|  | EPS – kabel s požární odolností pro ovl. zařízení       |
|  | ER – reproduktor stropní pro vestavnou montáž kovový    |
|  | ER – reproduktor skříňový pro montáž na stěnu           |
|  | ER – kabel pro reproduktory                             |



	ZODP. PROJEKTANT Jan Kupec <i>Jan Kupec</i>			VYPRÁVOVAL Jan Kupec <i>Jan Kupec</i>			KONTROLOVAL Jan Kupec <i>Jan Kupec</i>			<div><div>PPS KANIA PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ</div></div> <div>PPS Kania s.r.o., Nivnická 662/10, 709 00 tel. 585 245 251, fax 585 245 252 e-mail: projekce@ppskania.cz</div>							
	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Ostrava-Poruba č. 7157/4									MÍSTO STAVBY : Ostrava-Poruba			ARCHIV				
	STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : Vysoká škola báňská – TU Ostrava Ubytovací služby Stavební služby, Studentská 1778, 700 32 Ostrava-Poruba									STUPEŇ			DPS				
	NÁZEV AKCE :												DATUM		PARÉ		
	Aktualizace PD rekonstrukce budovy A kolejí												Říjen 2018		Č. ZAKÁZKY PPS- 23/18		
OBJEKT :												MÉRITKO					
ČÁST : D.1.4.5 - ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE												1 : 100					
OBSAH :												ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 23/18-D.1.4.5.b-				Č. V. 06	
Půdorys 4.NP - Rozvody EPS+ER																	