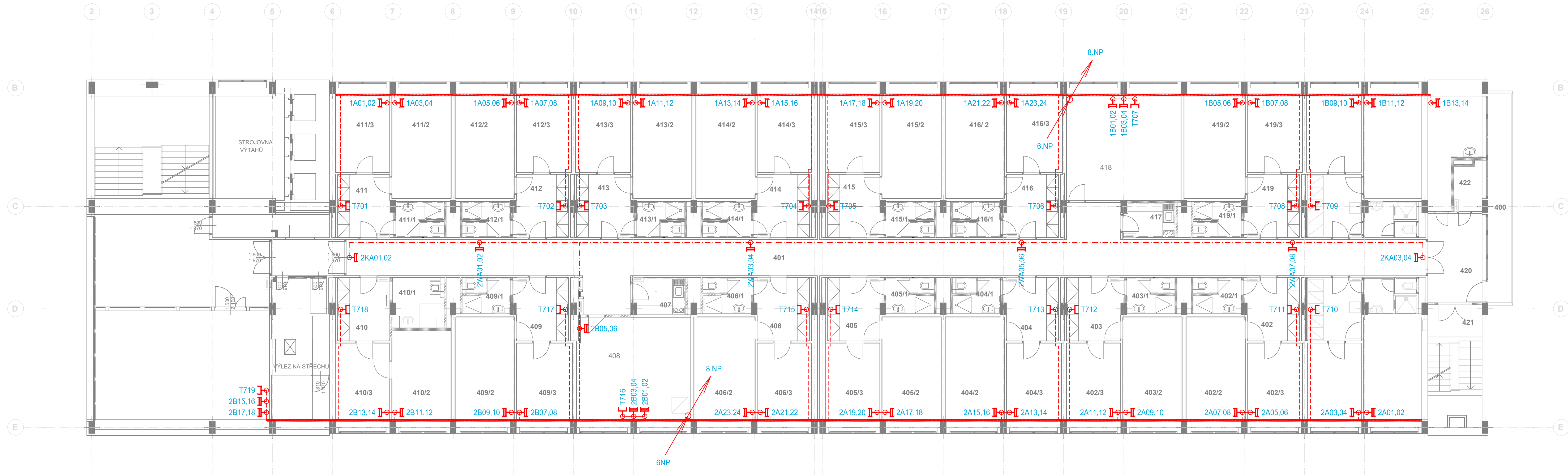


PŮDORYS 7.NP



Ozn.m.	Popis	Plocha	Stěny	Podlahy	Stropní kce	Poznámka
401	Chodba	90,75	VC Omítka	PVC	Rastrový podh.	
402	Závěři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestukování	Sokl. Keram. 100
402/1	Sociální zázemí	9,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestukování	Obklad h=2100m
402/2	Poko	16,02	VC Omítka	PVC	Přestukování	
402/3	Poko	11,53	VC Omítka	PVC	Přestukování	
403	Závěři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestukování	Sokl. Keram. 100
403/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestukování	Obklad h=2100m
403/2	Poko	16,02	VC Omítka	PVC	Přestukování	
403/3	Poko	11,53	VC Omítka	PVC	Přestukování	
404	Závěři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestukování	Sokl. Keram. 100
404/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestukování	Obklad h=2100m
404/2	Poko	16,02	VC Omítka	PVC	Přestukování	
404/3	Poko	11,53	VC Omítka	PVC	Přestukování	
405	Závěři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestukování	Sokl. Keram. 100
405/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestukování	Obklad h=2100m
405/2	Poko	16,02	VC Omítka	PVC	Přestukování	
405/3	Poko	11,53	VC Omítka	PVC	Přestukování	
406	Závěři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestukování	Sokl. Keram. 100
406/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestukování	Obklad h=2100m
406/2	Poko	16,02	VC Omítka	PVC	Přestukování	
406/3	Poko	11,53	VC Omítka	PVC	Přestukování	
407	Kuchyně	5,19	VC Omítka	PVC	Přestukování	Obklad 800-1600
408	Společná místnost	31,26	VC Omítka	PVC	Přestukování	
409	Závěři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestukování	Sokl. Keram. 100
409/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestukování	Obklad h=2100m
409/2	Poko	16,02	VC Omítka	PVC	Přestukování	
409/3	Poko	11,53	VC Omítka	PVC	Přestukování	
410	Závěři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestukování	Sokl. Keram. 100
410/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestukování	Obklad h=2100m
410/2	Poko	16,02	VC Omítka	PVC	Přestukování	
410/3	Poko	11,53	VC Omítka	PVC	Přestukování	
411	Závěři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestukování	Sokl. Keram. 100
411/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestukování	Obklad h=2100m
411/2	Poko	16,02	VC Omítka	PVC	Přestukování	
411/3	Poko	11,53	VC Omítka	PVC	Přestukování	
412	Závěři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestukování	Sokl. Keram. 100
412/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestukování	Obklad h=2100m
412/2	Poko	16,02	VC Omítka	PVC	Přestukování	
412/3	Poko	11,53	VC Omítka	PVC	Přestukování	
413	Závěři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestukování	Sokl. Keram. 100
413/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestukování	Obklad h=2100m
413/2	Poko	16,02	VC Omítka	PVC	Přestukování	
413/3	Poko	11,53	VC Omítka	PVC	Přestukování	
414	Závěři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestukování	Sokl. Keram. 100
414/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestukování	Obklad h=2100m
414/2	Poko	16,02	VC Omítka	PVC	Přestukování	
414/3	Poko	11,53	VC Omítka	PVC	Přestukování	
415	Závěři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestukování	Sokl. Keram. 100
415/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestukování	Obklad h=2100m
415/2	Poko	16,02	VC Omítka	PVC	Přestukování	
415/3	Poko	11,53	VC Omítka	PVC	Přestukování	
416	Závěři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestukování	Sokl. Keram. 100
416/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestukování	Obklad h=2100m
416/2	Poko	16,02	VC Omítka	PVC	Přestukování	
416/3	Poko	11,53	VC Omítka	PVC	Přestukování	
417	Kuchyňa	4,83	VC Omítka	PVC	Přestukování	Obklad 800-1600
418	Společná místnost	31,91	VC Omítka	PVC	Přestukování	
419	Závěři	8,44	VC Omítka	PVC+Keram.dl.	Přestukování	Sokl. Keram. 100
419/1	Sociální zázemí	4,17	Keram. Obklad	Keram. Dlažba	Přestukování	Obklad h=2100m
419/2	Poko	16,02	VC Omítka	PVC	Přestukování	
419/3	Poko	11,53	VC Omítka	PVC	Přestukování	
420	Společná chodba	12,46	VC Omítka	PVC	Přestukování	
421	Schodiště	16,47	VC Omítka	PVC	Přestukování	
422	Sklad	3,74	VC Omítka	PVC	Přestukování	
423	Sklad	12,91	Keram. Obklad	PVC	Přestukování	Obklad h=1500m

LEGENDA SK:

-II ZÁSUVKA SK 2x R

[- ZÁSUVKA SK 1xRJ-

 VOLNÝ VÝVOJ

LEGENDA STABILI

1

 STA – ODBOČOVAČ

→ SIA – ZAS

LEGENDA KT:

KABEL. TRASA V PARAPETNIM ŽLABU

KABEL. TRASA V TRUBCE PVC VE ZDI POD OMITKOU

----- KABEL. TRASA V PVC LISTACH LV NA ZDI

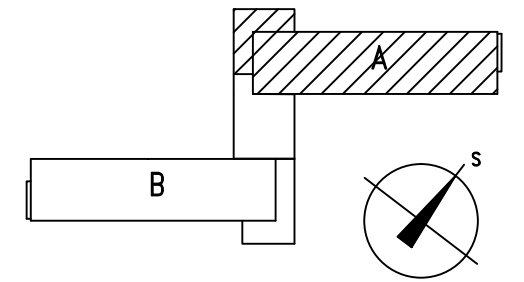
3 NP KABEL. TRASA NA PRICHYTRACH NAD PODHLEDEM

1 NP STUPACI VEDENI MEZI PODLAZIMI

STA STA – AKTIVNÍ ROZ

 STA – ODBOČOVAČ

→ SIA – ZAS



<div><div></div><div>ZODP. PROJEKTANT Jan Kupec <i>Jan Kupec</i></div><div>VYPRACOVAL Jan Kupec <i>Jan Kupec</i></div><div>KONTROLOVAL Jan Kupec <i>Jan Kupec</i></div><div><div><div><div></div><div>PPS KANIA</div></div><div>PROJEKČNÍ A INŽENYRSKÁ ČINNOST</div></div><div>PPS Kania s.r.o., Nivnická 665/10, 708 00 tel. 595 245 021 fax 595 245 052 e-mail: projekt_k@pps-kania.cz</div></div></div>	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Ostrava-Paroubě č. 75774		<div><div><div><div></div><div>PPS KANIA</div></div><div>PROJEKČNÍ A INŽENYRSKÁ ČINNOST</div></div><div>PPS Kania s.r.o., Nivnická 665/10, 708 00 tel. 595 245 021 fax 595 245 052 e-mail: projekt_k@pps-kania.cz</div></div>	
	MÍSTO STAVBY : Ostrava-Paroubě			ARCHIV
	STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : Vysoké škola báňská – TU Ostrava Ubytovací služby Střevcové služby, Studentů 1770, 700 32 Ostrava-Paroubě			STUPĚŇ
				DPS
NÁZEV AKCE :				
Aktualizace PD rekonstrukce budovy A kolejí				
OBJEKT :		DATUM Rijen 2018	PARÉ	
ČÁST : D.1.4.5 - ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE		Č. ZAKÁZKY PPS- 23/18		
		MÉRITKO 1 : 100		
OBSAH :		ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 23/18-D.1.4.5.b-	Č.č. 23	
Půdorys 7.NP - Rozvody SK+STA				