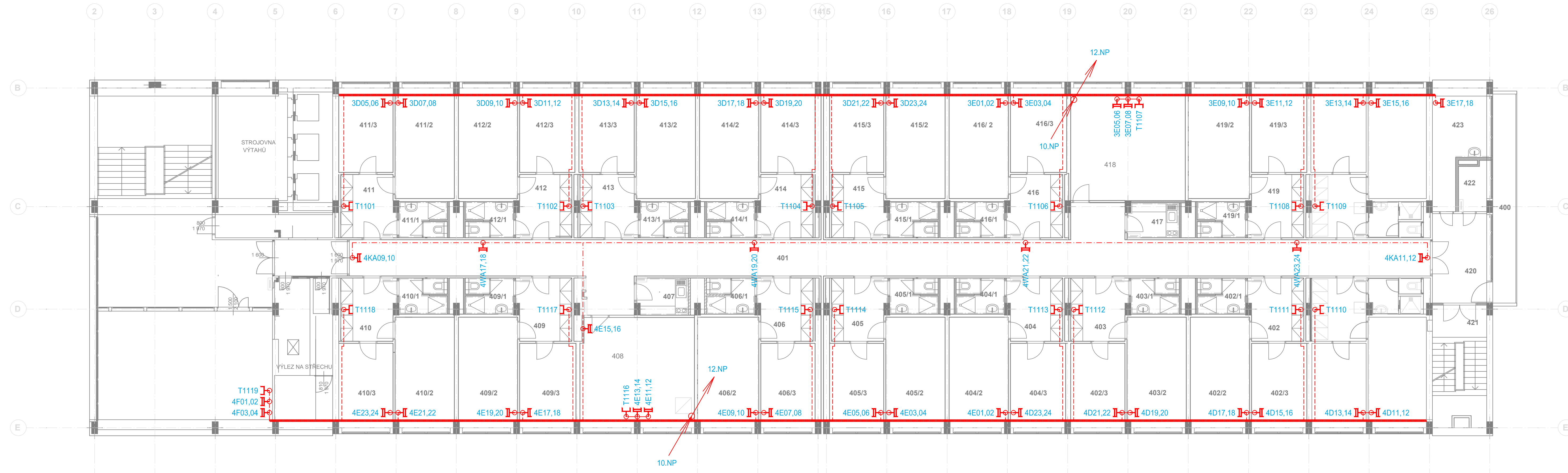


## PŮDORYS 11.NP



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

LEGENDA SK:

DR

## DATOVÝ ROZVÁDĚČ

- II

ZÁSUVKA SK 2x RJ-4

—

ZÁSUVKA SK 1xRJ-4



## VOLNÝ VÝVOJ

LEGENDA KT:

**KABEL. TRASA V PARAPETNIM ŽLABU**

KABEL. TRASA V TRUBCE PVC VE ZDI POD OMITKOU

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

--- KABEL. TRASA NA PRICHYTKACH NAD PODHLEDEM

STOUPACÍ VEDENÍ MEZI PODLAŽÍMI

LEGENDA STA

STA

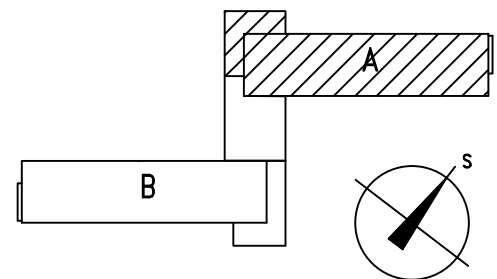
## STA – AKTIVNÍ ROZVÁDEČ




STA – ODBOČOVANÍ

→

STA – ZÁSUVK.



	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
	Jan Kupec	Jan Kupec	Jan Kupec
	<i>Jan Kupec</i>	<i>Jan Kupec</i>	<i>Jan Kupec</i>
	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č.: Ostrovo-Poruba č. 715174		
MÍSTO STAVBY: Ostrovo-Poruba			
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL: Vysoká škola báňská – TU Ostrava údržbovací služby stromoviny služby, Studentská 1770, 700 32 Ostrovo-Poruba			
<div> <div>  <div> <b>PPS KANIA</b>  <small>PROJEKČNÍ A INŽENYRSKÁ ČINNOST</small> </div> </div> <div> PPS Kania s.r.o., Nivnická 885/10, 709 00  tel: 586 245 262 / fax: 586 245 262 e-mail: projekce@ppskania.cz </div> </div>			
NÁZEV AKCE :		DATUM	PARE
Aktualizace PD rekonstrukce budovy A kolejí		Ríjen 2018	<div> <div>C. ZAKÁZKY</div> <div>PPS- 23/18</div> </div>
		MEŘITKO	
		1 : 100	
OBJEKT :		ARCHIVNÍ ČÍSLO :	
ČÁST : D.1.4.5 - ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE		PPS- 23/18-D.1.4.5-b	
OBSAH :		Č.č.	
Půdorys 11.NP - Rozvody SK+STA		27	