



OBJEKT: KOLEJE MENDELU TR. GEN. PIKY

LEGENDA MÍSTNOSTÍ TYPICKÉHO PODLAŽÍ 3NP:

	C. M. 3NP	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²	PODLAHOVÁ ÚPRAVA	STĚNY	PODHLIED / STROP	POZN.
BUNKA 3NP	3.048	CHODBA_104	64,7	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL	
	3.049	KANCELAR	23,41	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.050	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.050a	PŘEDSŇ	6,40	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.050b	KOUPELNA	3,90	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.051	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.051a	PŘEDSŇ	6,40	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.051b	KOUPELNA-MOBILNÍ	10,25	KER. DLAŽBA	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.052	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.052a	PŘEDSŇ	6,40	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
BUNKA 3NP_104	3.053	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.053a	PŘEDSŇ	6,40	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.053b	KOUPELNA	3,90	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.054	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.054a	PŘEDSŇ	6,40	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.054b	KOUPELNA	3,90	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.055	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.055a	PŘEDSŇ	6,40	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.055b	KOUPELNA	3,90	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.056	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
BUNKA 3NP_104	3.056a	PŘEDSŇ	6,40	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.056b	KOUPELNA	3,90	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.057	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.057a	PŘEDSŇ	6,40	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.057b	KOUPELNA	3,90	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.058	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.058a	PŘEDSŇ	6,40	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.058b	KOUPELNA	3,90	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.059	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.059a	PŘEDSŇ	6,40	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
BUNKA 3NP_104	3.060	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.060a	PŘEDSŇ	5,80	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.060b	KOUPELNA	3,80	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.061	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.061a	PŘEDSŇ	5,80	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.061b	KOUPELNA	3,80	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.062	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.062a	PŘEDSŇ	5,80	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.062b	KOUPELNA	3,80	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.063	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
BUNKA 3NP_104	3.063a	PŘEDSŇ	5,80	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.063b	KOUPELNA	3,80	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.063	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.064	PŘEDSŇ	5,80	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.064a	KOUPELNA	3,80	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.063	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.066a	PŘEDSŇ	5,90	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.066b	KOUPELNA	3,70	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.067	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.067a	PŘEDSŇ	5,90	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
BUNKA 3NP_104	3.067b	KOUPELNA	3,70	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.068	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.068a	PŘEDSŇ	5,90	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.068b	KOUPELNA	3,70	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.069	SCHOD. PROSTOR	22,53	KER. DLAŽBA	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	KER. SOKL
	3.070	CHODBA_105	64,7	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	KER. SOKL
	3.071	KUCHYNKA	36,95	KER. DLAŽBA	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	KER. SOKL
	3.072	OKLD. KOMORA	3,30	KER. DLAŽBA	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	KER. SOKL
	3.073	SKLAD	3,95	KER. DLAŽBA	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	KER. SOKL
	3.092	SCHOD. PROSTOR	22,53	KER. DLAŽBA	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	KER. SOKL
BUNKA 3NP_104	3.093	SCHOD. PROSTOR	24,02	KER. DLAŽBA	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	KER. SOKL
	3.093	CHODBA	31,30	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.095	VÝTIAHOVÁ ŠACHTA	10,0	-	-	-	-

OBJEKT: KOLEJE MENDELU TR. GEN. PIKY

LEGENDA MÍSTNOSTÍ TYPICKÉHO PODLAŽÍ 3NP:

	C. M. 3NP	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²	PODLAHOVÁ ÚPRAVA	STĚNY	PODHLIED / STROP	POZN.
BUNKA 3NP	3.058	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.058a	PŘEDSŇ	6,40	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.058b	KOUPELNA	3,90	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.059	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.059a	PŘEDSŇ	6,40	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.059b	KOUPELNA	3,90	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.060	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.060a	PŘEDSŇ	5,80	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.060b	KOUPELNA	3,80	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.061	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
BUNKA 3NP_104	3.061a	PŘEDSŇ	5,80	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.061b	KOUPELNA	3,80	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.062	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.062a	PŘEDSŇ	5,80	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.062b	KOUPELNA	3,80	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.063	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.063a	PŘEDSŇ	5,80	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.063b	KOUPELNA	3,80	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.063	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.064	PŘEDSŇ	5,80	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
BUNKA 3NP_104	3.064a	KOUPELNA	3,80	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.063	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.066a	PŘEDSŇ	5,90	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.066b	KOUPELNA	3,70	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.067	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.067a	PŘEDSŇ	5,90	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.067b	KOUPELNA	3,70	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
	3.068	POKOU	13,0	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.068a	PŘEDSŇ	5,90	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.068b	KOUPELNA	3,70	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	VPC ŠTUK. OM.	KER.OBK.(PO STROP)
BUNKA 3NP_104	3.069	SCHOD. PROSTOR	22,53	KER. DLAŽBA	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	KER. SOKL
	3.070	CHODBA_105	64,7	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	KER. SOKL
	3.071	KUCHYNKA	36,95	KER. DLAŽBA	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	KER. SOKL
	3.072	OKLD. KOMORA	3,30	KER. DLAŽBA	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	KER. SOKL
	3.073	SKLAD	3,95	KER. DLAŽBA	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	KER. SOKL
	3.092	SCHOD. PROSTOR	22,53	KER. DLAŽBA	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	KER. SOKL
	3.093	SCHOD. PROSTOR	24,02	KER. DLAŽBA	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	KER. SOKL
	3.093	CHODBA	31,30	PVC	VPC ŠTUK. OM.	VPC ŠTUK. OM.	PVC SOKL
	3.095	VÝTIAHOVÁ ŠACHTA	10,0	-	-	-	-

## POPIS BOURACÍCH PRACÍ

- ZÁMĚR ŘEŠÍ POUZE VNITŘNÍ PRVKY, KONSTRUKCE A POVRCHY
- BĚHEM PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ BUDOU CHRÁNĚNY (VHODNÝM ZAKRYTÍM) PŘED POŠKOZENÍM, VŠECHNY K-CE A POVRCHY, DO KTERÝCH NEBUDE ZASAHOVÁNO, ZAKRYTÝ PODLAHY V CHODBĚ A VESTAVĚNÝ MOBILIÁR, ZVĚŠENÝ KŘÍDLA DVEŘÍ
- STROP BUDE ZBAVEN STARÉ VMALEBY
- ELEKTRONINSTALACE (SVÍTELLO, ZASUVKA, ODSÁVÁNÍ) BUDOU ODPLOJENY A OSTRANĚNY
- PLASTOVÉ REVÍZNÍ DVĚŘKA A KRYT VENTILACE BUDOU DEMONTOVÁNY A VYMĚNĚNY
- KERAMICKÁ DLAŽBA BUDE VYBOURÁNA VČETNĚ NESOUDRŽNÉ BET. MAZANINY (MAX. 120 mm)
- KERAMICKÝ OBKLAD BUDE VYBOURÁNA VČETNĚ NESOUDRŽNÉHO PODKLADU
- OKOLO SPRCHOVÝCH KOUTŮ BUDE OSTRANĚN KER. OBKLAD A ASFALTOVÁ LEPENKA, VČETNĚ PENETRACÍ
- SANITÁRNÍ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU DEMONTOVÁNY (WC, UMÝVADLO, SPRCHOVÝ KOUT, BATERIE)
- POTRUBÍ ŽITÍ VIZ D.1.2.1.

- B01 VYBOURÁNÍ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍCH VRSTEV PODLAHY V ROZSAHU DLE PD
- B02 VYBOURÁNÍ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO OBKLADU PO CELÉ VÝŠCE V CELÉ MÍSTNOSTI
- B03 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ (WC, UMÝVADLA, VČETNĚ VODOVODNÍCH BATERIÍ)
- B04 VZT- DEMONTÁŽ A LIKVIDACE REVÍZNÍCH DVĚŘEK, VENTILÁTORŮ A KONCOVÝCH PRVKŮ VZDUCHOTECHNIKY VE VŠECH ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH
- B05 OŠKRBÁNÍ OMÍTKY V CELÉ MÍSTNOSTI (STROP)
- B06 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE VANÉ SPRCHOVÉHO KOUTU (VČETNĚ SOKLU Z CHEL. v400mm A VODOVODNÍCH BATERIÍ)
- B07 VYBOURÁNÍ CHELNÉ PRČKY MEZI BUNKAMI TL. 245mm, PO CELÉ VÝŠCE, SPOLU S NIKAMI NA OBOU STRANÁCH
- B08 VYBOURÁNÍ CHELNÉ NKY DO VÝŠKY 1200mm, TL.75mm
- B09 KANALIZACE-OŠTRANĚNÍ POTRUBÍ KANALIZACE, AŽ DO 1.NP, PROSTUP KANALIZACE STROPEM I PODLAHOU, 150x150mm
- B10 VYBOURÁNÍ CHELNÉ PRČKY DO VÝŠKY 1200mm, TVOŘÍCÍ NIKU
- B11 VYSEKÁNÍ VODOROVNÍCH INSTALACÍ Z CHELNÉ ZDI, BUNKY 105 A 106

DEMONTÁŽ OSTATNÍCH PŘEDMĚTŮ (ZRCADLA, OSVĚTLENÍ, ZASUVKY) VE VŠECH ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH

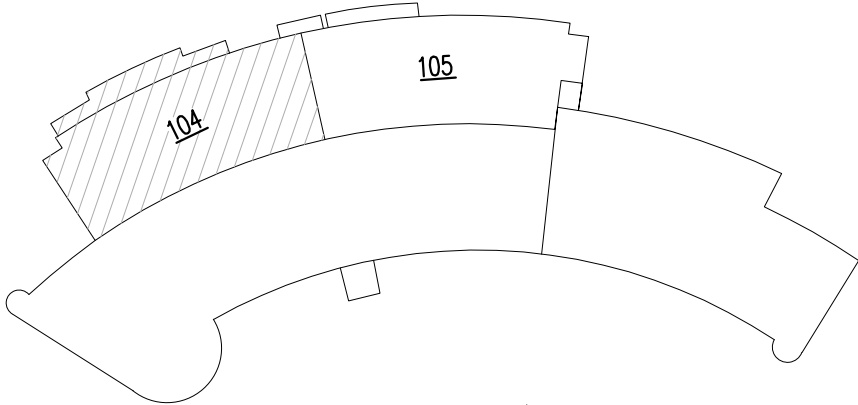
VZT- PROSTUP VZDUCHOTECHNIKA, 200x150mm, 250mm POD STROPEM

PK - PROSTUP KANALIZACE STROPEM A PODLAHOU, Ø130x130mm,

## LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ VÝPLŇOVÉ KONSTRUKCE A DALŠÍ PRVKY
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÁ SKLADBA PODLAHY
- BOURANÁ KERAMICKÁ DLAŽBA
- B11- VYSEKÁNÍ VODOROVNÍHO POTRUBÍ

## SCHÉMA DILATAČNÍCH CELKŮ



POZNÁMKA:  
- ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ DÍLA NAPŘ: ZAK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VYHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY  
- ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚŘIT PRIMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík	
vyprocovatel	Rakšárylová Dorota	
investor	Správa kolejí a menz Mendelovy univerzity v Brně	
místo stavby	tr. Gen. Píky 2005/7, 613 00 Brno-Černá Pole p.č. 465/23, 465/89, 465/90, k.ú. Černá Pole [610771]	
akce	OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ V UBYT. BUNKÁCH KOLEJÍ SKM, OBJEKT "Z" UL. TR. GEN. PÍKY 7	
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
obsah výkresu	STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE PŮDORYS 3NP_ČELEK 104_VLEVO	
datum	11/2025	
formát		
č. zakázky	25_017	
stupeň	DPS	
měřítko	1:100	
číslo výkresu	101	číslo paré