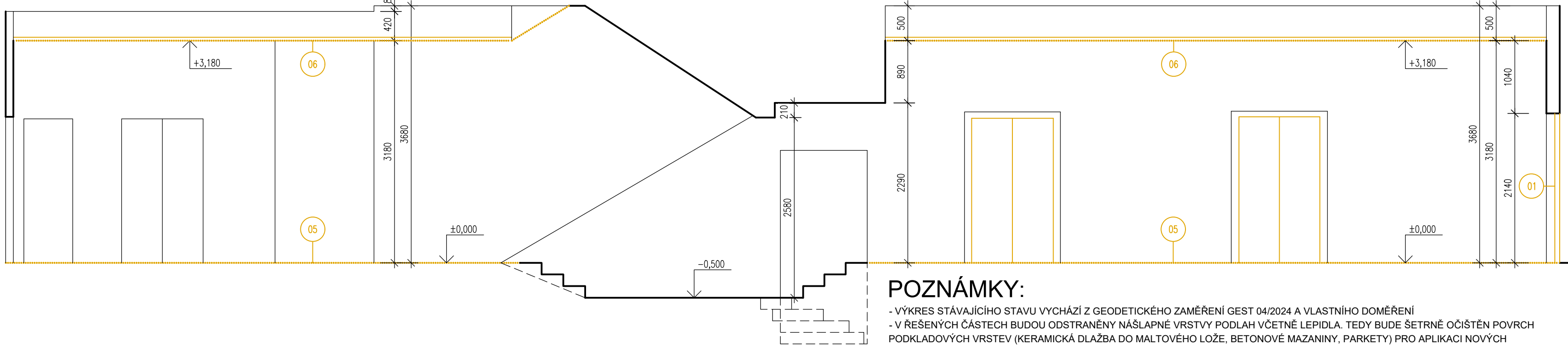


ŘEZ C-C



### POZNÁMKY:

- VÝKRES STÁVAJÍCÍHO STAVU VYCHÁZÍ Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ GEST 04/2024 A VLASTNÍHO DOMĚŘENÍ
- V ŘEŠENÝCH ČÁSTECH BUDOU ODSTRANĚNY NÁSLAPNÉ VRSTVY PODLAH VČETNĚ LEPIDLA. Tedy BUDE ŠETRNĚ OČIŠTĚN PОВRCH PODKLADOVÝCH VRSTEV (KERAMICKÁ DLAŽBA DO MALTOVÉHO LOŽE, BETONOVÉ MAZANINY, PARKETY) PRO APLIKACI NOVÝCH SKLADEB (VIZ SKLADBY PODLAH)
- BUDOU ODSTRANĚNY NESOUDRŽNÉ OMÍTKY, VNITŘNÍ MALBY BUDOU OŠKRÁBÁNY V PLNÉM ROZSAHU
- OBKLADY, SOKLY BUDOU PLNĚ VYBOURÁNY
- BUDOU ODSTRANĚNY VEŠKERÉ RASTROVÉ PODHLEDY VČETNĚ KONSTRUKCÍ
- PO DEMONTÁŽI PODHLEDŮ BUDOU:
  - DEMONTOVÁNY NEFUNKČNÍ ROZVODY (ROZSAH URČÍ PO ODHALENÍ OBJEDNATEL)
  - PROVIZORNÍ ZAVĚŠENÍ NĚKTERÝCH ROZVODŮ BUDOU NAHRAZENA SYSTÉMOVÝMI
- BUDOU ODSTRANĚNY VIDITELNÉ ČÁSTI PŮVODNÍ SILNOPROUDÝCH ROZVODŮ PRO ZÁSUVKY A OSVĚTLENÍ REKONSTRUOVANÝCH PROSTOR
- NA TOALETÁCH BUDOU DEMONTOVÁNY VŠECHNY REKONSTUOVANÉ ČÁSTI ROZVODŮ ZDRAVOTECHNIKY A VZDUCHOTECHNIKY. PŮVODNÍ DRÁŽKY ZTI BUDOU PŘEDNOSTNĚ VYUŽITY PRO NOVÉ ROZVODY.
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ A RADIÁTORY BUDOU ZACHOVÁNY
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY SLABOPROUDU BUDOU ZACHOVÁNY NEBO UPRAVENY PŘÍMO OBJEDNATELEM (např. POSUNY KAMER VZHLEDEM NOVÉ VÝŠCE PODHLEDŮ APOD)
- VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT V SOULADU S PROJEKTY OSTATNÍCH PROFESÍ, DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ PRAVIDEL BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI.
- POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ K NEJASNOSTEM, ČI NEPŘEDVÍDATELNÝM OKOLNOSTEM, JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ, RESP. UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRACÍ.

### LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE V ŘEZU/POHLEDU

### LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ:

- 01 VYSAZENÍ DVEŘNÍCH KŘIDEL – REPASE  
POZ.: U DVEŘÍ DO NEREKONSTRUOVANÝCH PROSTOR BUDOU PROVEDENA OPATŘENÍ VIZ PŘÍLOHY TZ A ZOV
- 02 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
- 03 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO KERAMICKÉHO OBKLADU
- 04 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ PŘÍČKY
- 05 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÉ KRYTINY
- 06 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH PODHLEDŮ
- 07 VYSAZENÍ OKENNÍCH KŘIDEL – REPASE
- 08 VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ  
POZ.: U DVEŘÍ DO NEREKONSTRUOVANÝCH PROSTOR BUDOU PROVEDENA OPATŘENÍ VIZ PŘÍLOHY TZ A ZOV
- 09 DEMONTÁŽ DŘEVĚNÉHO OBKLADU – ZAJIŠŤUJE OBJEDNATEL
- 10 JÁDROVÝ VRT Ø150mm PRO VZT – POZICI ODSOUHLASIT NA STAVBĚ PROJEKTANTEM!  
POZN.: PŘESNOU POZICI ZVOLIT PO ODHALENÍ S OHLEDEM NA MOŽNÁ VEDENÍ INSTALACÍ A VĚTRACÍ PRŮDUCHY

### LEGENDA SOND:

Legenda sond			
Ozn.	Typ konstrukce Typ místnosti	Skladba	d (mm)
P1	307a - Chodba před grafickým studiem	Linoleum	5
		Betonová mazanina	40
		Zásyp (Stávající beton)	120
		<b>Celkem:</b>	<b>165</b>
		Keramická dlažba	8
P2	301d - Chodba u OŘ	Lepidlo	2
		Betonová mazanina	45
		Zásyp (Stávající beton)	100
		<b>Celkem:</b>	<b>155</b>
		Linoleum	5
P3	301a - Chodba u OŘ	Keramická dlažba	20
		Maltové lože	40
		Zásyp (Stávající beton)	100
		<b>Celkem:</b>	<b>165</b>
		Linoleum	5
P4	351b - Chodba k všeobecné účárně	Keramická dlažba	20
		Maltové lože	25
		Zásyp (Stávající nosná kce)	40
		<b>Celkem:</b>	<b>85</b>
		Keramická dlažba	8
P5	344a - WC muži u všeobecné účárny + předsíň	Lepidlo	2
		Beton	30
		Beton	20
		Beton sypký	100
		Zásyp (Podkladní beton)	100
		ocelové nosníky/ mezi ně vložené cihelné zdivo na výšku + vložená pásová ocel do každé spáry	
		<b>Celkem:</b>	<b>260</b>

### TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZN.	POPIS	PLOCHA	OZN. SONDY PODLAH	PODLAHA	POVRCH STĚNY	POVRCH STROPU	POZNÁMKA
301a	CHODBA U OŘ	23,69	P3	PVC	OMÍTKA, MALBA	RASTROVÝ PODHLED	KER. SOKL
301b	CHODBA U OŘ	1,07		KAMENNÝ STUPEŇ	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	KER. SOKL
301c	CHODBA U OŘ	1,20		KAMENNÝ STUPEŇ	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	KER. SOKL
301d	CHODBA U OŘ	6,45	P2	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	KER. SOKL
301e	CHODBA U OŘ	2,67		KAMENNÝ STUPEŇ	OMÍTKA, MALBA	RASTROVÝ PODHLED	KER. SOKL
301f	CHODBA U OŘ	1,23		KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	KER. SOKL
307	CHODBA PŘED GRAFICKÝM STUDIEM	15,52	P1	PVC	OMÍTKA, MALBA	RASTROVÝ PODHLED	KER. SOKL
344a	WC MUŽI U VŠEOB.ÚČTARNY + PŘEDSÍŇ	1,20	P5	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK PODHLED	KER. OBKL. V. 2100mm
344b	WC MUŽI U VŠEOB.ÚČTARNY + PŘEDSÍŇ	2,71	P5	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA	KER. OBKL. V. 2100mm
345a	WC ŽENY U VŠEOB.ÚČTARNY + PŘEDSÍŇ	1,21		KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK PODHLED	KER. OBKL. V. 2120mm
345b	WC ŽENY U VŠEOB.ÚČTARNY + PŘEDSÍŇ	2,04		KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK PODHLED	KER. OBKL. V. 2120mm
345c	WC ŽENY U VŠEOB.ÚČTARNY + PŘEDSÍŇ	3,54		KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA	KER. OBKL. V. 2120mm
350	WC MUŽI	3,02		KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA	KER. OBKL. V. 2200mm
351a	CHODBA K VŠEOBECNÉ ÚČTARNĚ	45,05	P4	PVC	OMÍTKA, MALBA	RASTROVÝ PODHLED	KER. SOKL
351b	CHODBA K VŠEOBECNÉ ÚČTARNĚ	15,07	P4	PVC	OMÍTKA, MALBA	RASTROVÝ PODHLED	KER. SOKL
351c	CHODBA K VŠEOBECNÉ ÚČTARNĚ	21,86		PVC	OMÍTKA, MALBA	RASTROVÝ PODHLED	KER. SOKL

### SCHÉMA:



### POZNÁMKY:

- Veškeré práce provádět dle platných ČSN a technologických pravidel.
- Veškeré výrobky budou vzokovány tj. odsouhlaseny odpovědným zástupcem objednatele a architektem

ZPRACOVATEL

**Atelier A4 s.r.o.**  
Ruská 971/62, 100 00 Praha 10  
tel., fax: +420 233 359 378, e-mail: ata4@ata4.cz

NÁZEV AKCE

**STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍCH PROSTORŮ CHODBY A PŘÍLEHLÝCH ČÁSTÍ VE 4.NP OBJEKTU VZ I**

MÍSTO STAVBY	Státní tiskárna cenin, s. p., Růžová 943/6, Nové Město, 110 00 Praha 1	PARE Č.
INVESTOR	Státní tiskárna cenin, s. p., Růžová 943/6, Nové Město, 110 00 Praha 1	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. RICHARD HOMOLKA	POČET FORMÁTŮ
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. VLADIMÍR PÖSCHL	
PROJEKTANT PROFESE	ING. DAVID REICHL	Č.PŘÍLOHY
STUPEŇ DOKUMENTACE	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY A VÝBĚR ZHOTOVITELÉ	
DATUM	ČERVEN 2024	OBSAH
MĚŘITKO	1:50	
ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		D.1.1
PŮDORYS 4.NP - BOURÁNÍ 1		b.01