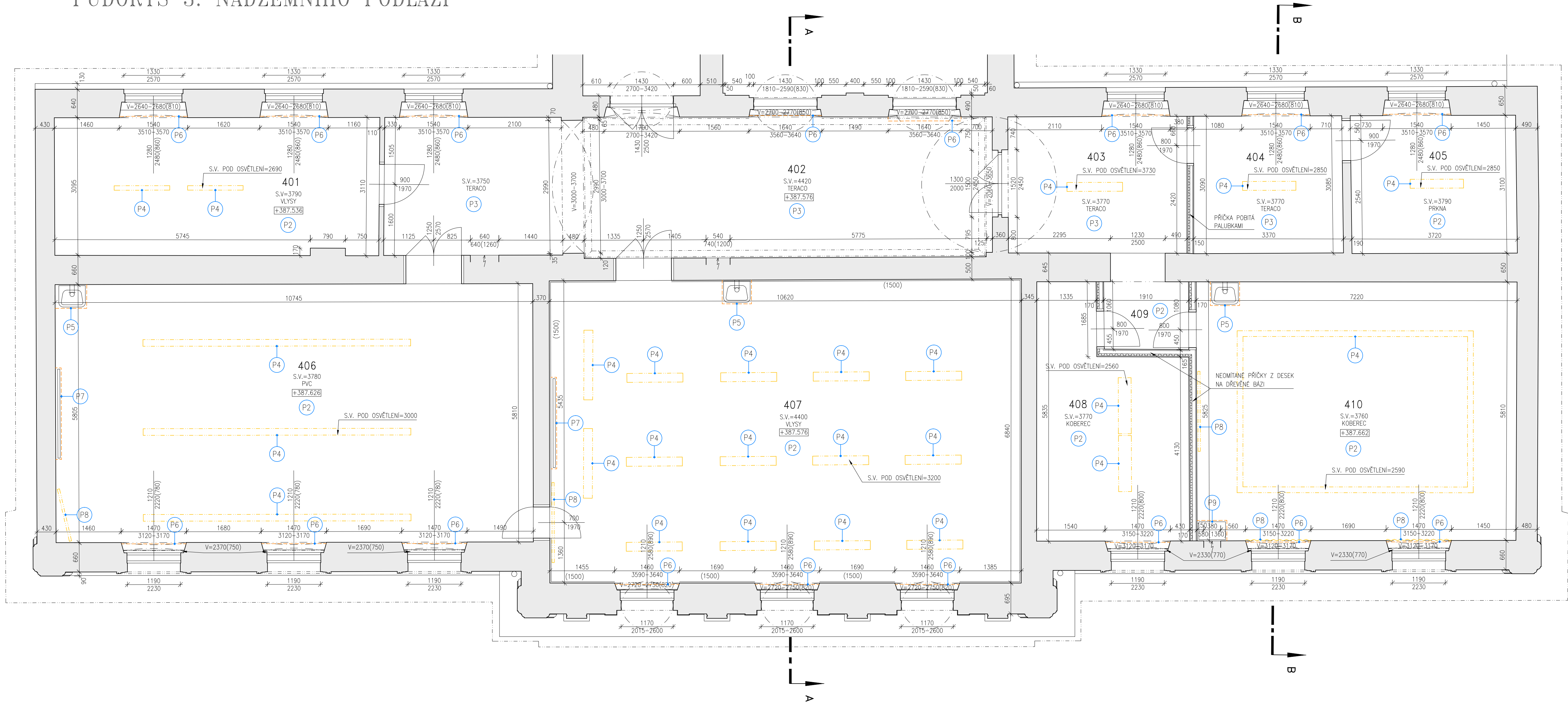


PŮDORYS 3. NADZEMNÍHO PODLAŽÍ



LEGENDA:

- Stávající zdivo a konstrukce ponechávané bez úprav.
- Stávající zdivo a konstrukce odstraňované.
- Stávající zdivo a konstrukce nahrazované, podrobněji viz část Stavebně konstrukční řešení.
- Předpokládaná provizorní ochrana prvků v průběhu stavby, podrobněji viz Poznámky a vysvětlivky.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Ozn	Název	Plocha	Podlaha	Omítka	Povrch	Podhled	Poznámka
401	KABINET	23.03	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU	NOVÝ SÁDROKARTON, 2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU NA SÁDROKARTON	
402	CHODBA	43.86	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU	NOVÝ SÁDROKARTON, 2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU NA SÁDROKARTON	
403	CHODBA	12.83	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU	NOVÝ SÁDROKARTON, 2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU NA SÁDROKARTON	
404	POMOCNÉ PROSTORY	10.60	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU	NOVÝ SÁDROKARTON, 2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU NA SÁDROKARTON	
405	POMOCNÉ PROSTORY	11.79	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU	NOVÝ SÁDROKARTON, 2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU NA SÁDROKARTON	
406	UČEBNA	63.07	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU	NOVÝ SÁDROKARTON, 2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU NA SÁDROKARTON	
407	UČEBNA	72.92	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU	NOVÝ SÁDROKARTON, 2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU NA SÁDROKARTON	
408	KABINET	16.72	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU	NOVÝ SÁDROKARTON, 2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU NA SÁDROKARTON	
409	CHODBA	2.90	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU	NOVÝ SÁDROKARTON, 2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU NA SÁDROKARTON	
410	UČEBNA	42.35	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV	2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU	NOVÝ SÁDROKARTON, 2x NOVÁ VÝMALBA BÍLOU VÁPENNOU BARVOU NA SÁDROKARTON	

Poznámky:  
– Návrh stavebních úprav – viz část Stavebně konstrukční řešení.  
– Část Architektonické a stavebně technické řešení obsahuje pouze pomocné práce (přípravné a dokončovací práce, výmalba prostor zasažených prováděním stavebních úprav, bourací práce, které nejsou obsažené v části Stavebně konstrukční řešení, obecné parametry pro návrh a výstavbu lešení).


Poznámka: Jestliže se v dokumentaci objevují odkazy na obchodní názvy firmy, specifická označení výrobků, materiálů, technologických postupů či celků a dodávek, které platí pro určitého podnikatele, společnost nebo jeho organizační složku, patří na výměně, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, vívem toho, že projektant nebyl jinn schopen popsat vymezenou část předmětu projektu s použitím daných specifikací tak, aby byly dostatečně přesné a srozumitelné, jedná se o doporučené řešení (vymezení předpokládaného standardu) a v těchto případech projektant umožňuje dodavateli použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení.

Výškový systém Balt po vyrovnání (BpV).

0 5m

POZNÁMKY A VYSVĚTLIVKY:

- P1 Stávající dřevěný trámový strop včetně podlahy a podhledu snést a nahradit novou konstrukcí. Skladba nového dřevěného trámového stropu a další podrobnosti – viz část Stavebně konstrukční řešení. Skladba stávající konstrukce stropu je uvedena v Technické zprávě, kapitola Bourací práce.
- P2 Stávající podlahu chránit proti poškození stavbou a znečištěním zakrytím netkanou textilií a deskami OSB.
- P3 Stávající podlahu chránit proti poškození stavbou a znečištěním netkanou textilií.
- P4 Stávající svítidla včetně kabeláže demontovat a po dokončení stavebních úprav zpětně osadit, další podrobnosti viz část Silnoproudá elektrotechnika.
- P5 Stávající zařízeníové předměty zdravotnických chránit proti poškození stavbou a znečištěním obalením netkanou textilií a obedněním deskami OSB (horní plochu provést šikmo, aby případný padající předmět sklouzl na zem).
- P6 Stávající výplně okenních otvorů a nástěnné radiátory v nikách pod okny chránit proti poškození stavbou a znečištěním obalením netkanou textilií a obedněním deskami OSB.
- P7 Stávající dřevěnou školní tabuli chránit proti poškození stavbou a znečištěním obalením netkanou textilií a obedněním deskami OSB.
- P8 Stávající elektronické vybavení (promítací projektor se stahovacím plátnem, velkoplošná obrazovka, vnitřní rolety na elektronický pohon, školní rozhlas po drátě) před zahájením prací odborně demontovat, po dobu stavby na vhodném místě v budově uskladnit a po dokončení stavby zpětně odborně instalovat podle stávajícího provedení.
- P9 Stávající datový rozvaděč RACK a navazující lišty s kabeláží chránit proti poškození stavbou a znečištěním 2x pečlivým obalením prachotěsnou fólií s přelepením spojů prachotěsnou páskou a obedněním deskami OSB.

 SPOLUČNOST PRO REKONSTRUKCE PAMÁTEK SKRKOUPA 441/9 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ mobil 775 777 810 e-mail: info@reco.cz	KRAJ KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ OBJEDNATEL PAROUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PAROUBICE		PAROUBICKÝ LANŠKROUN 678929	ČÍSLO PARE
	AKCE GYMNAZIUM LANŠKROUN – REKONSTRUKCE STROPNÍ KONSTRUKCE V PODKROVÍ JV KŘÍDLA BUDOVY		STUPEŇ FORMÁT MĚR. DATUM	DSP+DPS 10 x A4 1:50 03/2024
	AUTOR VED. PROJ. ZOD. PROJ. KONTROLA SPOLUPRÁCE	ING. PETR ROHLÍČEK ING. JAN ČERNÝ ING. PETR ROHLÍČEK		VÝKRES PROF. VÝK.Č.
	PŮDORYS 3. NADZEMNÍHO PODLAŽÍ		D.1.1. 2.1	