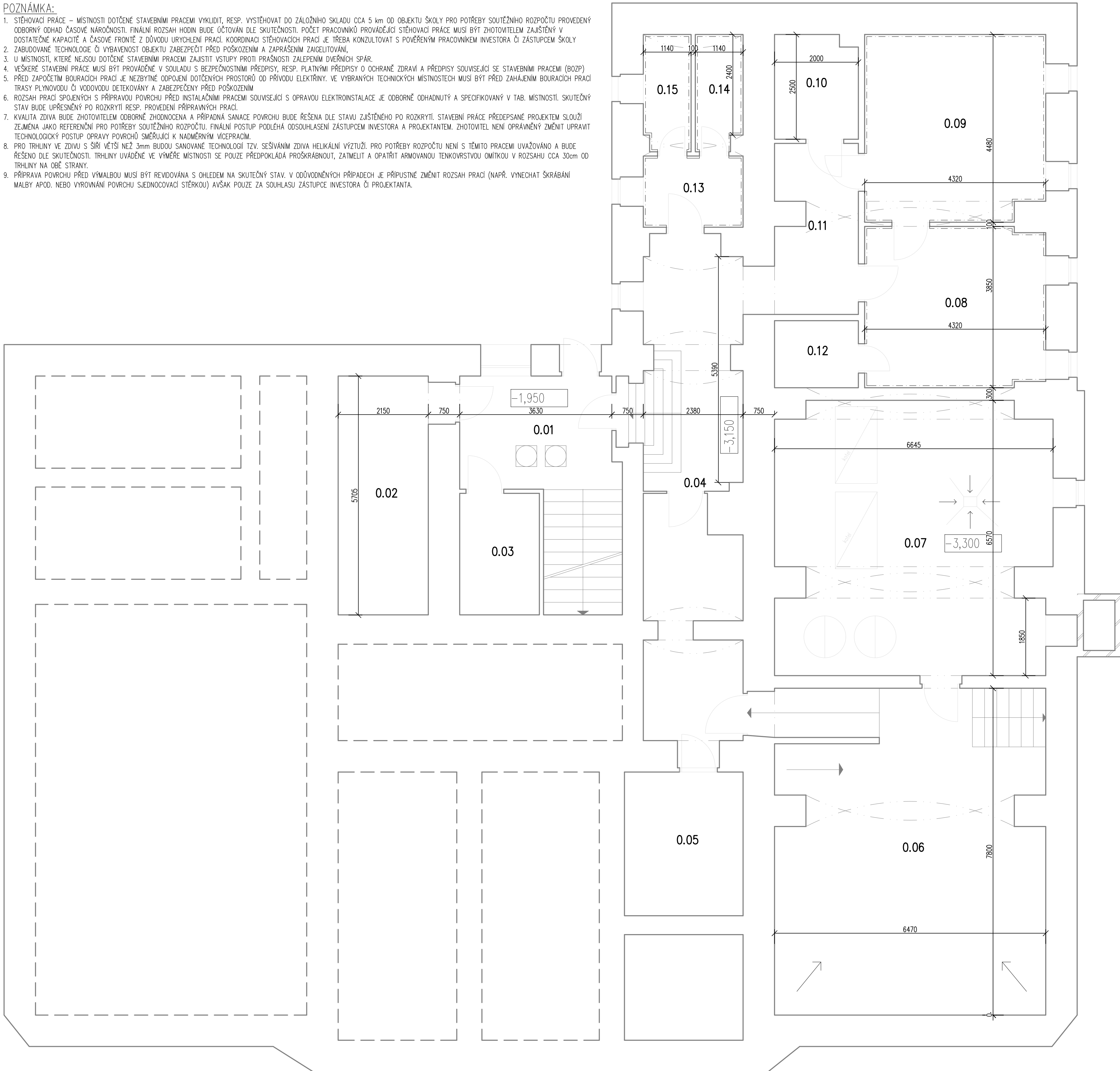


POZNÁMKA:

- STĚHOVACÍ PRÁCE – MÍSTNOSTI DOTČENÉ STAVEBNÍMI PRACEMI VYKLIDIT, RESP. VYSTĚHOVAT DO ZÁLOŽNÍHO SKLADU CCA 5 km OD OBJEKTU ŠKOLY PRO POTŘEBY SOUTĚŽNÍHO ROZPOČTU PROVEDENÝ ODBORNÝ ODHAD ČASOVÉ NÁROČNOSTI. FINÁLNÍ ROZSAH HODIN BUDE ÚČTOVÁN DLE SKUTEČNOSTI. POČET PRACOVNÍKŮ PROVÁDĚJÍCÍ STĚHOVACÍ PRÁCE MUSÍ BÝT ZHOTOVITELEM ZAJIŠTĚNÝ V DOSTATEČNÉ KAPACITĚ A ČASOVÉ FRONTĚ Z DŮVODU URYCHLENÍ PRACÍ. KOORDINACI STĚHOVACÍCH PRACÍ JE TŘEBA KONZULTOVAT S POVĚŘENÝM PRACOVNÍKEM INVESTORA A ZÁSTUPCEM ŠKOLY
- ZABUDOVANÉ TECHNOLOGIE ČI VYBAVENOST OBJEKTU ZABEZPEČIT PŘED POŠKOZENÍM A ZAPRAŠENÍM ZAJELUTOVÁNÍ.
- U MÍSTNOSTÍ, KTERÉ NEJSOU DOTČENÉ STAVEBNÍMI PRACEMI ZAJISTIT VSTUPY PROTI PRAŠNOSTI ZALEPENÍM DVĚRNÍCH SPÁR.
- VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVÁDĚNÉ V SOULADU S BEZPEČNOSTNÍMI PŘEDPISY, RESP. PLATNÝMI PŘEDPISY O OCHRANĚ ZDRAVÍ A PŘEDPISY SOUVISEJÍCÍ SE STAVEBNÍMI PRACEMI (BOZP)
- PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ JE NEZBYTNÉ ODPOJENÍ DOTČENÝCH PROSTORŮ OD PŘÍVODU ELEKTŘINY. VE VYBRANÝCH TECHNICKÝCH MÍSTNOSTECH MUSÍ BÝT PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ TRASY PLYNOVODU ČI VODOVODU DETEKOVÁNY A ZABEZPEČENY PŘED POŠKOZENÍM
- ROZSAH PRACÍ SPOJENÝCH S PŘÍPRAVOU POVRCHU PŘED INSTALAČNÍMI PRACEMI SOUVISEJÍCÍ S OPRAVOU ELEKTROINSTALACE JE ODBORNĚ ODHADNUTÝ A SPECIFIKOVANÝ V TAB. MÍSTNOSTÍ. SKUTEČNÝ STAV BUDE UPŘESNĚNÝ PO ROZKRYTÍ RESP. PROVEDENÍ PŘÍPRAVNÝCH PRACÍ.
- KVALITA ZDIVA BUDE ZHOTOVITELEM ODBORNĚ ZHODNOCENA A PŘÍPADNÁ SANACE POVRCHU BUDE ŘEŠENA DLE STAVU ZJIŠTĚNÉHO PO ROZKRYTÍ. STAVEBNÍ PRÁCE PŘEDEPSANÉ PROJEKTEM SLOUŽÍ ZEJMENA JAKO REFERENČNÍ PRO POTŘEBY SOUTĚŽNÍHO ROZPOČTU. FINÁLNÍ POSTUP PODLEŽÁ ODSOUHLASENÍ ZÁSTUPCEM INVESTORA A PROJEKTANTEM. ZHOTOVITEL NENÍ OPRAVNĚNÝ ZMĚNIT UPRAVIT TECHNOLOGICKÝ POSTUP OPRAVY POVRCHŮ SMĚRUJÍCÍ K NADMĚRNÝM VÍCEPRACÍM.
- PRO TRHLINY VE ZDIVU S ŠÍŘÍ VĚTŠÍ NEŽ 3mm BUDOU SANOVANÉ TECHNOLOGIÍ TZV. SEŠÍVÁNÍM ZDIVA HELIKÁLNÍ VÝZTUŽÍ. PRO POTŘEBY ROZPOČTU NENÍ S TĚMITO PRACEMI UVAŽOVÁNO A BUDE ŘEŠENO DLE SKUTEČNOSTI. TRHLINY UUVÁDĚNÉ VE VÝMĚŘE MÍSTNOSTI SE POUZE PŘEDPOKLÁDÁ PROŠKRABNOUIT, ZATÍMELIT A OPATŘIT ARMOVANOU TENKOVRSŤVOU OMITKOU V ROZSAHU CCA 30cm OD TRHLINY NA OBE STRANY.
- PŘÍPRAVA POVRCHU PŘED VÝMALBOU MUSÍ BÝT REVIDOVÁNA S OHLEDEM NA SKUTEČNÝ STAV. V ODŮVODNĚNÝCH PŘÍPADECH JE PŘÍPUSTNÉ ZMĚNIT ROZSAH PRACÍ (NAPŘ. VYNECHAT ŠKRÁBÁNÍ MALBY APOD. NEBO VYROVNANÍ POVRCHU SJEDNOVACÍ STĚRKOU) AVŠAK POUZE ZA SOUHLASU ZÁSTUPCE INVESTORA ČI PROJEKTANTA.



Tabulka místností								
Číslo	Název	Parametry			Povrchy			Poznámka
		Plocha [m <sup>2</sup> ]	Obvod [m]	Výška [m]	Podlaha	Stěny	Strop	
0.01	ZÁDVEŘÍ	10,48	13,16	3,3	–	ODSTR. MALBU, OSEKAT NESOUDRŽ. POVRCHY, PROŠKRABNOUIT TRHLINY, DRÁŽKY PRO EL. ROZVODY, OMÝT POVRCH	ODSTR. MALBU, PROŠKRABNOUIT TRHLINY, DRÁŽKY PRO EL. ROZVODY, OMÝT POVRCH	DRAŽKOVÁNÍ PRO EL. VIZ. D.2.5.1–2, ROZSAH POŠKOZENÍ STĚN TRHLINAMI CCA 1m, POŠKOZENÍ OMI TEK STĚN CCA 30%
0.02	SKLAD POTRAVIN	12,27	15,71	1,95	BEZ ZÁSAHU	DTTO. PŘÍPRAVNÉ PRÁCE MÍSTN. 0.01	BEZ ZÁSAHU	DTTO. PŘÍPRAVNÉ PRÁCE MÍSTN. 0.01
0.03	ŠKRABKA BRAMBOR	5,51	9,6	1,95	BEZ ZÁSAHU	DTTO. PŘÍPRAVNÉ PRÁCE MÍSTN. 0.01	BEZ ZÁSAHU	DTTO. PŘÍPRAVNÉ PRÁCE MÍSTN. 0.01
0.04	CHODBA	28,61	28,51	2,7	–	DTTO. PŘÍPRAVNÉ PRÁCE MÍSTN. 0.01	DTTO. PŘÍPRAVNÉ PRÁCE MÍSTN. 0.01	DTTO. PŘÍPRAVNÉ PRÁCE MÍSTN. 0.01
0.05	STROJOVNA	9,72	12,53	2,7	BEZ ZÁSAHU	BEZ ZÁSAHU	BEZ ZÁSAHU	NEPŘÍSTUPNÁ MÍSTNOST
0.06	SKLAD UHLÍ	50,55	28,57	3	BEZ ZÁSAHU	BEZ ZÁSAHU	BEZ ZÁSAHU	ROZVODY ELEKTRO PO REKONSTRUKCI Z 2002
0.07	KOTELNA	39,68	27,37	3	BEZ ZÁSAHU	DTTO. PŘÍPRAVNÉ PRÁCE MÍSTN. 0.01	DTTO. PŘÍPRAVNÉ PRÁCE MÍSTN. 0.01	DTTO. PŘÍPRAVNÉ PRÁCE MÍSTN. 0.01
0.08	SUŠÁRNA	16,52	16,07	3	BEZ ZÁSAHU	DTTO. PŘÍPRAVNÉ PRÁCE MÍSTN. 0.01	DTTO. PŘÍPRAVNÉ PRÁCE MÍSTN. 0.01	DTTO. PŘÍPRAVNÉ PRÁCE MÍSTN. 0.01
0.09	PRÁDELNA	19,16	17,25	3	BEZ ZÁSAHU	DTTO. PŘÍPRAVNÉ PRÁCE MÍSTN. 0.01	DTTO. PŘÍPRAVNÉ PRÁCE MÍSTN. 0.01	DTTO. PŘÍPRAVNÉ PRÁCE MÍSTN. 0.01
0.10	SKLAD PRÁDLA	4,94	8,8	3	BEZ ZÁSAHU	BEZ ZÁSAHU	BEZ ZÁSAHU	ROZVODY ELEKTRO PO REKONSTRUKCI Z 2002
0.11	PŘÍJEM PRÁDLA	8,15	12,15	3	BEZ ZÁSAHU	BEZ ZÁSAHU	BEZ ZÁSAHU	ROZVODY ELEKTRO PO REKONSTRUKCI Z 2002
0.12	SKLAD PRÁDLA	3,22	7,23	3	BEZ ZÁSAHU	BEZ ZÁSAHU	BEZ ZÁSAHU	ROZVODY ELEKTRO PO REKONSTRUKCI Z 2002
0.13	PŘEDSÍŇ	4,05	8,16	3	–	BEZ ZÁSAHU	BEZ ZÁSAHU	ROZVODY ELEKTRO PO REKONSTRUKCI Z 2002
0.14	SPRCHA	3,13	7,68	3	–	BEZ ZÁSAHU	BEZ ZÁSAHU	ROZVODY ELEKTRO PO REKONSTRUKCI Z 2002
0.15	WC	3,16	7,76	3	–	BEZ ZÁSAHU	BEZ ZÁSAHU	ROZVODY ELEKTRO PO REKONSTRUKCI Z 2002

Celková plocha [m<sup>2</sup>]: 219,16

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ OHELNÉ ZDIVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE

VŠEOBECNÁ POZNÁMKA

- veškeré práce provádět dle platných ČSN a technologických pravidel za dodržení pravidel bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci
- pokud dojde při provádění prací k nejasnostem, či nepřevídatelným okolnostem, je nutné přizvat projektanta k posouzení, resp. upřesnění postupu prací
- při provádění prací je nutné zohlednit stavební úpravy profesí.
- před započetím realizace nutno revidovat projekt s ohledem na konkrétního dodavatele technologie zejména pak velikosti a pozice prostupů pro rozvody instalací k jednotlivým spotřebičům

REVIZE	POPIS ZMĚNY	DATUM VYDÁNÍ
REVIZE DOKUMENTACE		

Úroveň ±0,000 = Podlaha 1.NP      Souřadnicový systém: JTSK, výškový systém: ČSNS/Bvp

**Rekonstrukce elektroinstalace objektu MŠ Hlubočepská**  
Hlubočepská 90/40, Praha 5, katastr Hlubočepy [728637]

**Městská část Praha 5**  
Náměstí 14, října 4, 150 22, Praha 5

SEZNAM PROJEKTANTŮ	Ing. Filip Nehovský	ČÍSLO PRÁCE	0008388	OPRAVITEL	Ing. Filip Nehovský	TEL.	777 102 252
FILIP NEHOVSKÝ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Aštova 3205 / 3 Praha 5 - Smíchov Tel: 777 102 252				FILIP NEHOVSKÝ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Aštova 3205 / 3 Praha 5 - Smíchov Tel: 777 102 252			

OBJEKT	SO.01 - OBJEKT	DATUM	04.2024	REVISOR	----	PROJEKTANT	Ing. Filip Nehovský	TEL.	777 102 252
ČÍSLO	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	POČET VERZÍ	----	POČET VERZÍ	----	POČET VERZÍ	----	POČET VERZÍ	----
ADRESA	PŮDORYS 1.PP - BOURACÍ A PŘÍPRAVNÉ PRÁCE								

novější: BOURACÍ A PŘÍPRAVNÉ PRÁCE      novější: D:\OBJEKTY\2-PRACE\2024\024-02\_PP\_MŠ\_HLUBOČEPSKÁ\_DP02\1\_ASRVNE-HRCPV\_DP5\_DP\_PP\_ASRVNEG\_ulčim: 15/04/2025, 18:34, nak: 15/04/2025, 18:39