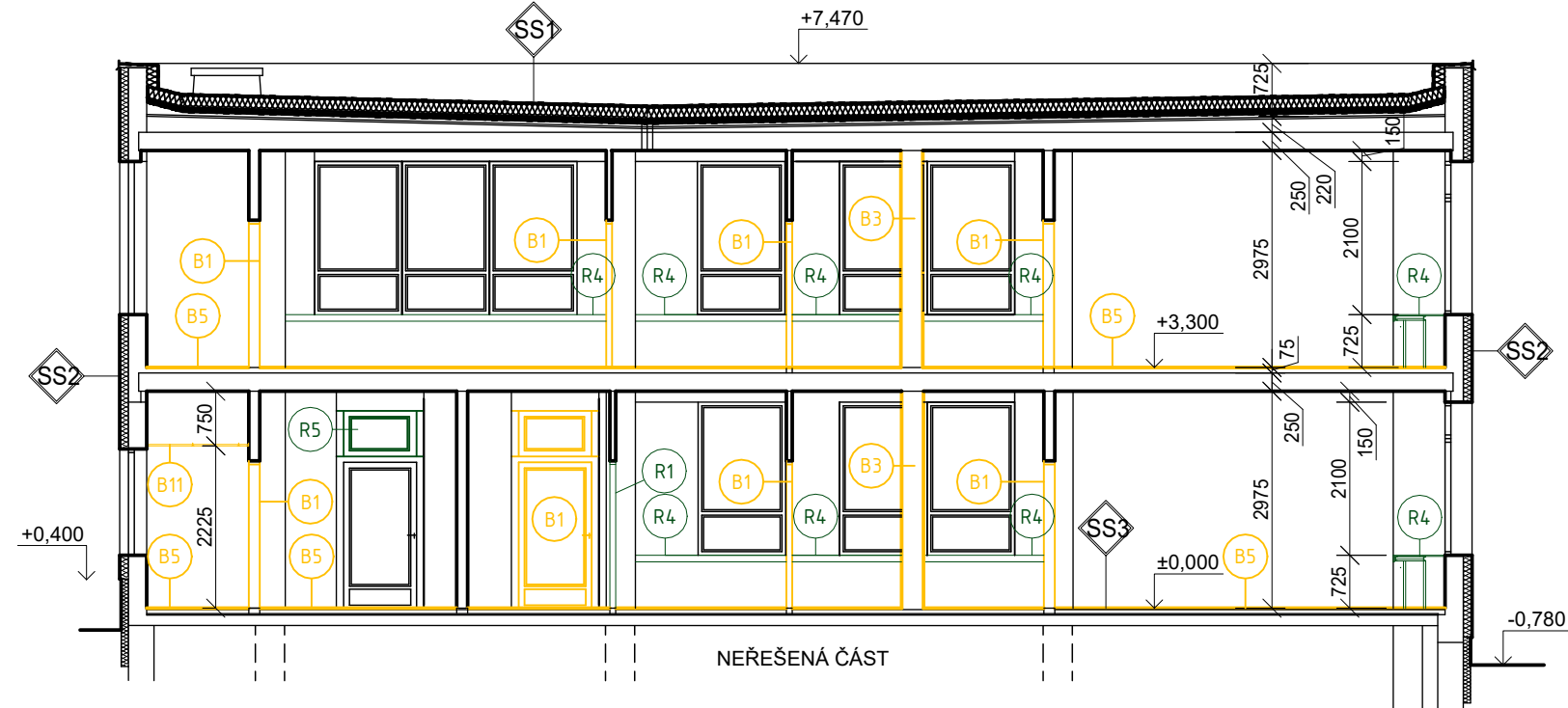
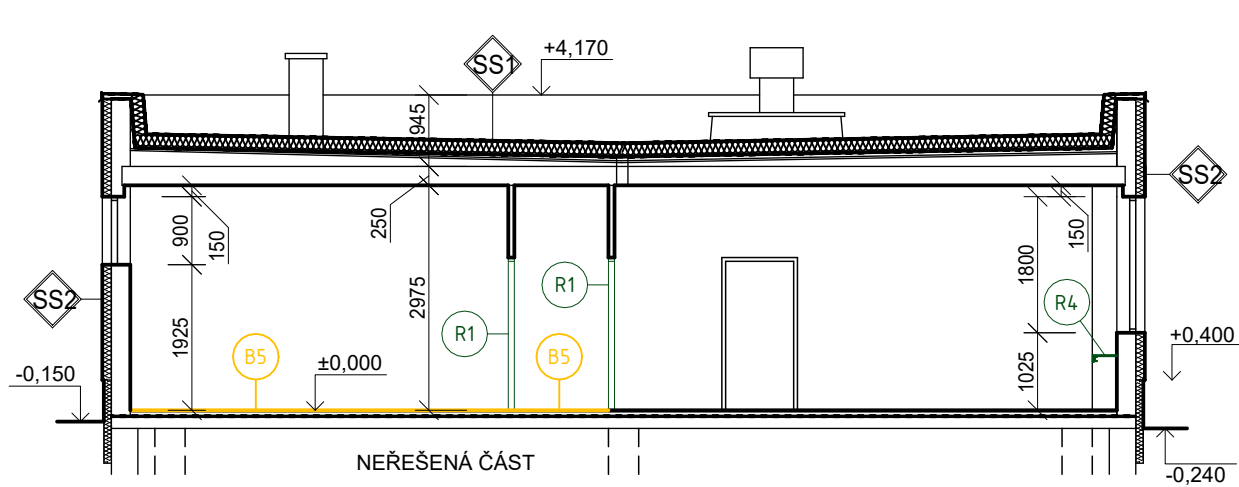


ŘEZ A-A´



ŘEZ B-B´



LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ (podrobně viz TZ):

- B1 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ VČETNĚ OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ A VŠEHO PŘÍSLUŠENSTVÍ
- B2 VYBOURÁNÍ KERAMICKÉHO OBKLADU VČETNĚ LEPIDLA AŽ NA NOSNOU K-CI; PŘI REALIZACI NUTNO POČÍTAT S OPATRNÝM BOURÁNÍM, PŘÍPADNĚ PŘESNÝM ODŘEZÁNÍM.
- B3 BOURÁNÍ STĚN. PŘI REALIZACI NUTNO POČÍTAT S OPATRNÝM BOURÁNÍM, PŘÍPADNĚ PŘESNÝM ODŘEZÁNÍM, ABY NEDOŠLO K NADMĚRNÉMU POŠKOZENÍ STÁVAJÍCÍCH OKOLNÍCH KONSTRUKCÍ
- B4 ODSTRANĚNÍ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ (UMYVADLO, KLOZET, VÝLEVKA, SPRCHOVÝ KOUT), UZAVŘENÍ PŘÍVODU VODY, ODPOJENÍ SANITY, ODSTRANĚNÍ PŘIPOJOVACÍHO VEDENÍ (STUDENÁ, TEPLÁ VODA, KANALIZACE), VYBOURÁNÍ PŘÍZDÍVEK U VANY. V PŘÍPADĚ SPRCHY V DĚTSKÉ UMÝVárnĚ JE POTŘEBA POČÍTAT TAKÉ S ODBOURÁNÍM PODEZDÍVKY SPRCHOVÉHO KOUTU O MAX VÝŠCE 600 mm. V PŘÍPADĚ SPRCHY ZAMĚŠTANCŮ JE POTŘEBA POČÍTAT TAKÉ S ODBOURÁNÍM SOKLÍKU/SCHŮDKEM PŘED VSTUPEM DO SPRCHOVÉHO KOUTU.
- B5 ODSTRANĚNÍ FINÁLNÍCH VRSTEV PODLAH. TZN. KOBERCE, PVC A DLAŽBY VČETNĚ LEPIDLA AŽ NA NOSNÝ PODKLAD - VIZ LEGENDA MÍSTNOSTÍ.
- B6 VYBOURÁNÍ PODBETONOVÁNÍ PRAČKY; PŘI REALIZACI NUTNO POČÍTAT S OPATRNÝM BOURÁNÍM, PŘÍPADNĚ PŘESNÝM ODŘEZÁNÍM, ABY NEDOŠLO K NADMĚRNÉMU POŠKOZENÍ STÁVAJÍCÍCH OBKLADŮ
- B7 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ VESTAVNÉ SKŘÍNĚ
- B8 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH ELEKTRICKÝCH OHŘÍVAČŮ VODY; PO DEMONTÁŽI BUDOU NABÍDNUTY OBJEDNATELI, V PŘÍPADĚ NEZÁJMU NÁSLEDNĚ ODSTRANĚNY
- B9 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ KUCHYŇSKÉ LINKY VČETNĚ VŠECH ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ.
- B10 JÁDROVÉ VRTÁNÍ PRO PROSTUP POTRUBÍ. TLOUŠŤKA STROPNÍ KONSTRUKCE JE CCA 325 mm. PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ OTVORŮ A PRŮMĚRY VIZ D.1.4.1 ZTI A D.1.4.2 VĚTRÁNÍ. NESMÍ DOJÍT K PŘERUŠENÍ NOSNÉ VÝZTUŽE ŽB PANELŮ, V PŘÍPADĚ KOLIZE KONZULTOVAT S AD A TDS
- B11 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO MONTOVANÉHO PODHLEDU
- B12 VYBOURÁNÍ OTVORU PRO REVIZNÍ DVÍŘKA OS1 O ROZMĚRU 400x400 MM.

LEGENDA REPASŮ (podrobně viz TZ):

- R1 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ, ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCH DVEŘNÍCH KŘIDEL VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ, OPRAVA NÁTĚRU OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ - OČIŠTĚNÍ OD RZI, ODMAŠTĚNÍ, NÁTĚR ZÁKLADNÍ BARVOU + 2x FINÁLNÍ SYNTETICKÁ POVRCHOVÁ VRSTVA, OSAZENÍ NOVÝCH DVEŘNÍCH KŘIDEL
- R2 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO VENTILÁTORU VČETNĚ ČÁSTI POTRUBÍ, OSAZENÍ NOVÉHO VENTILÁTORU. PODROBNĚ VIZ. D.1.4.2.
- R3 DEMONTÁŽ, ODVOZ, USKLADNĚNÍ, OPĚTOVNÝ DOVOZ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ VEŠKERÉHO NÁBYTKU NUTNÉHO PRO PROVEDENÍ NOVÝCH PODLAHOVÝCH KRYTIN A JINÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ (DĚTSKÉ ŠATNÍ SKŘÍŇKY, BOTNÍKY, ŠATNÍ SKŘÍNĚ, REGÁLY, SKŘÍNĚ, STOLY ATD.). PŘEDPOKLAD PROJEKTANTA - ROZSAH 100 m3. PROJEKT POČÍTÁ S VYKLIZENÍM PŘED ZAČÁTKEM PRACÍ INVESTOREM. VYKLIZENÍ A USKLADNĚNÍ TEDY NENÍ V PROJEKTU ZAHRNUTO.
- R4 DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH KRYTŮ TOPENÍ. KRYTY TOPENÍ BUDOU DEMONTOVÁNY VČETNĚ NOSNÉ KONSTRUKCE. PŘED PROVÁDĚNÍM NOVÉ OTOPNÉ SOUSTAVY BUDOU STÁVAJÍCÍ KRYTY TOPENÍ DEMONTOVÁNY. OCELOVÁ KONSTRUKCE BUDE OČIŠTĚNA OD RZI, ODMAŠTĚNA, NÁTŘENA ZÁKLADNÍ BARVOU + 2X FINÁLNÍ SYNTETICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU. PO KOMPLETNÍM PROVEDENÍ NOVÉ OTOPNÉ SOUSTAVY BUDOU KRYTY ZPĚTNĚ OSAZENY. BUDE PROVEDENO NOVÉ KOTVENÍ DO STÁVAJÍCÍCH STĚN.
- R5 VÝMĚNA SKLENĚNÉ VÝPLNĚ NADSVĚTLÍKU DVEŘÍ ZA PLNOU VÝPLŇ Z DŮVODU INSTALACE NOVÝCH KAZETOVÝCH PODHLEDŮ.
- R6 V OZNAČENÝCH MÍSTNOSTECH SE NA VNITŘNÍ STRANĚ OBVODOVÝCH STĚN POD STROPEM NACHÁZÍ LIŠTY BLÍŽE NESPECIFIKOVANÉHO VÝZNAMU. PŘI REALIZACI STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE OVĚŘENA FUNKČNOST TĚCHTO LIŠT, V PŘÍPADĚ NEFUNKČNOSTI BUDOU ODSTRANĚNY.
- R7 HLAVNÍ VSTUPNÍ DVEŘE DO MÍSTNOSTI 1.15 A 1.44 BUDOU DODATEČNĚ OPATŘENY REVERZNÍM ZÁMKEM A ODCHODOVÝM TLAČÍTKEM (OBDOBA STÁVAJÍCÍHO SYSTÉMU).
- R8 POSUNUTÍ/PŘEMÍSTĚNÍ VYBAVENÍ KUCHYNĚ A SPOTŘEBIČŮ VČETNĚ PŘÍPADNÉHO ODPOJENÍ OD ENERGÍÍ V POTŘEBNÉM ROZSAHU PRO PROVEDENÍ PRACÍ, PO DOKONČENÍ NOVÉ OTOPNÉ SOUSTAVY A OSAZENÍ NOVÝCH OTOPNÝCH TĚLES OPĚTOVNÉ UMÍSTĚNÍ VYBAVENÍ A SPOTŘEBIČŮ VČETNĚ PŘIPOJENÍ NA ENERGIE. BUDE PROVEDENO OVĚŘENÍ VŠECH FUNKCÍ SPOTŘEBIČŮ.
- R9 DOPLNĚNÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ POŠKOZENÝCH/ODSTRANĚNÝCH PŘI PROVÁDĚNÍ NOVÉ OTOPNÉ SOUSTAVY.

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ
- BOURANÉ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ
- REPASOVANÉ KONSTRUKCE

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SKLADEB:

- SS1 - SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S MINERÁLNÍM POSYPEM
- TEP. IZOLAČNÍ DESKA ZE STABILIZOVANÉHO SAMOZHÁŠIVÉHO EPS 100 S TL. 140 MM S SBS MODIFIKOVANÝM ASFALTOVÝM PÁSEM TL. 4 MM
- TEP. IZOLAČNÍ SPÁDOVÉ DESKY ZE STABILIZOVANÉHO SAMOZHÁŠIVÉHO EPS 100 S, SPÁD 1%, TL. U VPUSTI 70 MM - STŘECHA S1, S3, TL. U VPUSTI 100 MM - STŘECHA S2
- PAROTĚSNÝ A POJISTNĚ IZOLAČNÍ NATAVOVACÍ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU S KOMBINOVANOU HLINÍKOVOU VLOŽKOU
- PENETRAČNÍ NÁTĚR
- ASFALTOVÁ POVLAKOVÁ KRYTINA
- POLSID TL. 50 MM
- HERAKLIT TL. 25 MM
- STRUSKOVÝ NÁSYP TL. 50-250 MM
- STROPNÍ PANEL TL. 250 MM
- SS2 - POVRCHOVÁ ÚPRAVA
- VÝZTUŽNÁ VRSTVA
- FASÁDNÍ POLYSTYREN EPS TL. 120 MM, SOKLOVÁ ČÁST EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN TL. 100 MM
- LEPÍČÍ TMEL
- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÝ PANEL
- SS3 - NÁŠLAPNÁ VRSTVA TL. 20 MM
- BETONOVÁ VRSTVA TL. 50 MM
- HYDROIZOLACE Z ASFALTOVÉHO PÁSU
- ŽB ZÁKLADOVÁ DESKA TL. 150 MM

	Akce: MŠ Zahradní, Šumperk - rekonstrukce interiéru školky		
	Zhotovitel: ASA EXPERT A.S. ZNALECTVÍ, PORADENSTVÍ, PROJEKČNÍ STUDIO		Adresa zhotovitele: Lešetínská 626/24 719 00, Ostrava IČ: 27791891 DIČ: CZ 27791891
	Razítko, podpis:		Kontakt zhotovitele: http: www.asaexpert.cz e-mail: info@asaexpert.cz tel./fax: 596 110 035
	Zodpovědný projektant: Ing. Veronika Černošková Podpis: _____ tel: 728 574 665 Vypracoval: Ing. Veronika Černošková Podpis: _____ tel: 728 574 665 Autorizovaný inženýr projektu: Ing. Jan Lampa Kontroloval: Ing. Jan Lampa Stupeň: Dokumentace pro provádění stavby		Č. zakázky: 23/131 Datum: LISTOPAD 2023 Formát: 297x630 Část: D.1.1. - ASŘ
	Výkres: BOURACÍ PRÁCE-ŘEZY		Měřítko: 1:100 Č.v.: D.1.1.b-03