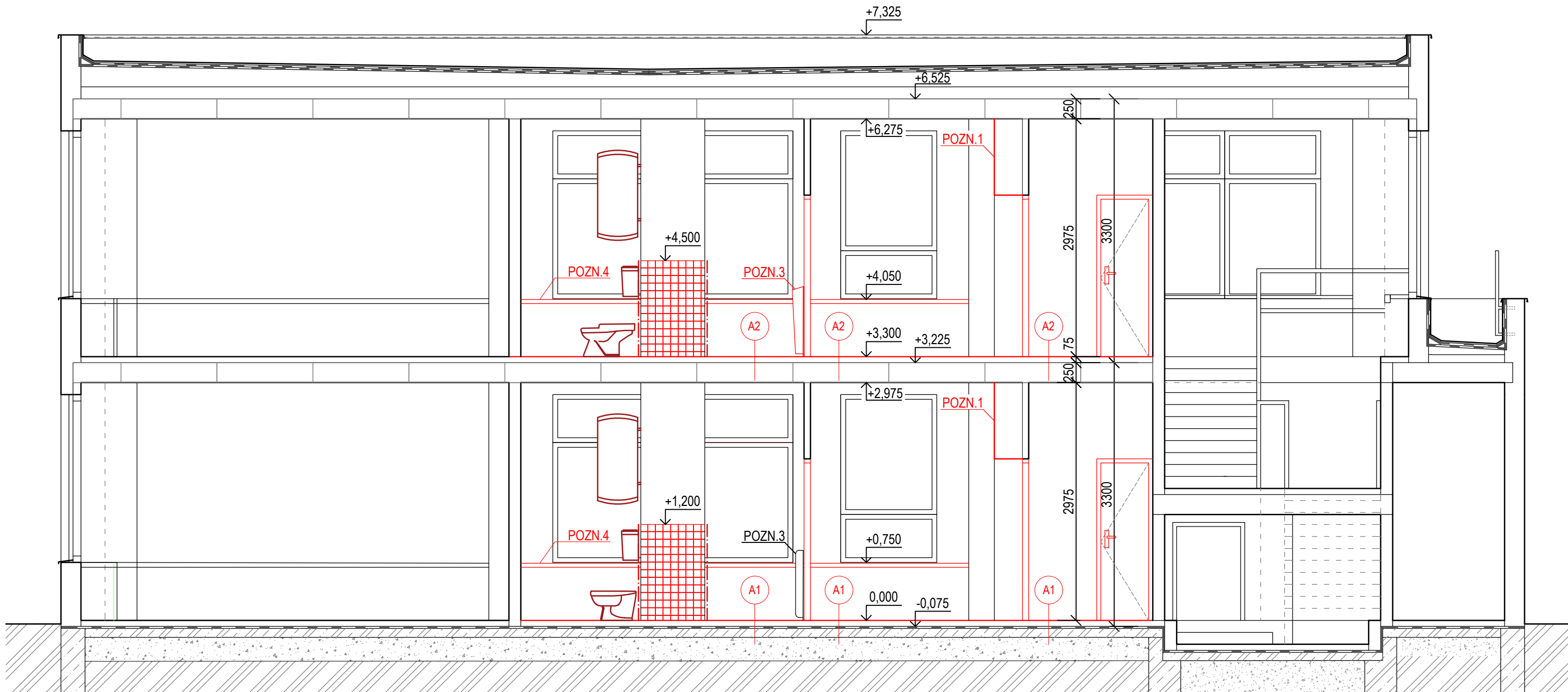


BLOK "A2"

ŘEZ A-A

M 1:50



POPIS ROZSAHU BOURÁNÍ:

BUDOU ODSTRANĚNY VEŠKERÉ PARAPETY, KTERÉ KRYJÍ TOPNÁ TĚLESA.

PODKLAD STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÉ KRYTINY BUDE OČIŠTĚN A LOKÁLNĚ VYSPRAVEN PŘED NÁSLEDNOU PENETRACÍ NA BÁZI PRYSKYŘICE A VYLITÍM NIVELAČNÍ STĚRKY

PO ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ BUDE PŘIVOLÁN STATIK, KTERÝ ZHODNOTÍ POTŘEBU PŘÍPADNĚ SANACE ČI JINÉ ÚPRAVY OTVORU PŘED OSAZENÍM NOVÝCH ZÁRUBNÍ.

VE VŠECH PROSTORÁCH BUDE ODSTRANĚNA VĚTRACÍ MŘÍŽKA O ROZMĚRU 400X200mm UMÍSTĚNÁ NAD DVEŘNÍMI OTVORY DO MÍSTNOSTÍ BEZ OKEN.

ZDĚNÉ ČÁSTI INSTALAČNÍCH ŠACHET BUDOU DLE POTŘEBY ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ A PROVEDENÍ NOVÝCH ODBOURÁNY V POTŘEBNÉM ROZSAHU A NÁSLEDNĚ PO DOKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ ZPĚTNĚ DOZDĚNY Z PLNÝCH CIHEL.

PŘI PROVÁDĚNÍ ODSTRANĚNÍ A PROVEDENÍ NOVÝCH ROZVODŮ BUDE ZASAHOVÁNO DO STÁVAJÍCÍCH SDK KONSTRUKCÍ A PODHLEDŮ. PO DOKONČENÍ PRACÍ JE POTŘEBA TYTO KONSTRUKCE UVÉST DO PŮVODNÍHO STAVU.

DOJDE K ODSTRANĚNÍ UMYVADLA VE SPRŠE PRO PERSONÁL.

POZNÁMKA OBEČNÁ:

PŘI REALIZACI JAKÉKOLIV DÍLČÍ ČÁSTI OBJEKTU JE NUTNÉ POUŽÍVAT KOMPLETNÍ DOKUMENTACI VČETNĚ VŠECH PŘÍLOH

VE VÝKRESECH BOURACÍCH PRACÍ JSOU ZOBRAZENY POUZE BOURANÉ KCE, PRVKY A STÁVAJÍCÍ KCE

DALŠÍ POTŘEBNÉ INFORMACE - VIZ ČÁST DOKUMENTACE NOVÝ STAV VČETNĚ VÝPISU PRVKŮ

VZHLEDEM K CELKOVÉMU STAVU OBJEKTU, NEPRÁVÝCH ÚHLŮ JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ, ODKLON OD SVISLICE, Z ČÁSTI OPADANÝCH OMÍTEK, NĚKTERÝCH NEPŘÍSTUPNÝCH MÍST atp. MŮŽE DOCHÁZET K JEDNOTLIVÝM ODCHYLKÁM OPROTI ZAMĚŘENÉMU STÁVAJÍCÍMU STAVU. V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH MŮŽE TATO ODCHYLKA BÝT + - 100 mm.

V DOKUMENTACI STAVEBNÍ ČÁSTI D.1.1. **NEJSOU ZOBRAZENY** PRŮRAZY A ZAPRAVENÍ OTVORŮ, VEŠKERÉ ZÁSAHY DO PANELŮ JE POTŘEBA KONZULTOVAT S HLAVNÍM PROJEKTANTEM

SKLADBY KONSTRUKCÍ:



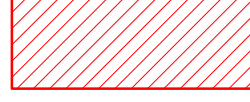

- A1**
- IZOPLAST LUX tl. 3 mm (BOURANÁ KONSTRUKCE)
 - LEPIDLO V 7503 tl. 2 mm (BOURANÁ KONSTRUKCE)
 - TERALIT tl. 1 mm (BOURANÁ KONSTRUKCE)
 - CEMENTOVÝ POTĚR HLAZENÝ OCEL. HLADÍTKEM tl. 38 mm
 - LEPENKA A400SH-SPOJE PŘELEPENY ASFALTEM tl. 1 mm
 - PĚNOVÝ POLYSTYREN LEPENÝ ASFALTEM NA IZOLACI tl. 30 mm
 - IZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI
 - PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA

- A2**
- IZOPLAST LUX tl. 3 mm (BOURANÁ KONSTRUKCE)
 - LEPIDLO V 7503 tl. 2 mm (BOURANÁ KONSTRUKCE)
 - TERALIT tl. 1 mm (BOURANÁ KONSTRUKCE)
 - CEMENTOVÝ POTĚR HLAZENÝ OCEL. HLADÍTKEM tl. 38 mm
 - LEPENKA A400SH-SPOJE PŘELEPENY ASFALTEM tl. 1 mm
 - 2x FIBREX
 - STROPNÍ PANEL

- B1**
- KERAM. DLAŽDICE 100/100 mm tl. 8 mm (BOURANÉ KONSTRUKCE)
 - TERAMOTMEL tl. 3 mm (BOURANÉ KONSTRUKCE)
 - BETONOVÁ MAZANINA TR.II HLAZENÁ DŘEVĚNÝM HLADÍTKEM tl. 43 mm (BOURANÉ KONSTRUKCE)
 - LEPENKA A400SH tl. 1 mm (BOURANÉ KONSTRUKCE)
 - PĚNOVÝ POLYSTYREN LEPENÝ tl. 30 mm (BOURANÉ KONSTRUKCE)
 - IZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI (BOURANÉ KONSTRUKCE)
 - PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA

- B2**
- KERAM. DLAŽDICE 100/100 mm tl. 8 mm (BOURANÉ KONSTRUKCE)
 - TERAMOTMEL tl. 3 mm (BOURANÉ KONSTRUKCE)
 - CEMENTOVÝ POTĚR HLAZENÝ OCEL. HLADÍTKEM tl. 38 mm
 - LEPENKA A400SH tl. 1 mm (BOURANÉ KONSTRUKCE)
 - 2x FIBREX
 - STROPNÍ PANEL

LEGENDA MATERIÁLŮ:

-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
-  BOURANÉ KONSKTRUKCE
-  BOURANÉ KONSTRUKCE
-  KERAMICKÝ OBKLAD - BOURÁNÍ

POZNÁMKA :

POZN. č.1: STÁVAJÍCÍ ZAKRYTÍ INSTALACÍ "KUFR" BUDE ODSTRANĚN

POZN. č.2: SNÍŽENÍ SPRCHY NA 300MM OD PODLAHY

POZN. č.3: U VĚŠÁKU NA RUČNÍKY, KTERÉ BYLY NEDÁVNO POŘÍZENY, DOJDE K ODMONTOVÁNÍ A USCHOVÁNÍ. POUŽIJÍ SE ZNOVU. STARÉ VĚŠÁKY BUDOU VYMĚNĚNY ZA NOVÉ

POZN. č.4: STÁVAJÍCÍ PARAPETY BUDOU ODSTRANĚNY

název a místo stavby:

MŠ J. Maluchy 13 - oprava sociálních zařízení vč. šaten

MŠ Jana Maluchy, Ostrava - Dubina

investor:
Městský obvod Ostrava - Jih, Horní 791/3,
700 30 Ostrava - Hrabůvka

část:

D

zodpovědný projektant:

Petr Mareček , ČKAIT 1103789

vypracoval:

Dobromila Hadašová

stupeň dokumentace:

DPS

výkres:

ŘEZ A-A BLOK "A2" - STÁVAJÍCÍ STAV / DEMOLICE

měřítko:

1:50

datum:

SRPEN 2021

formát:

A2

číslo výkresu:

D.1.03