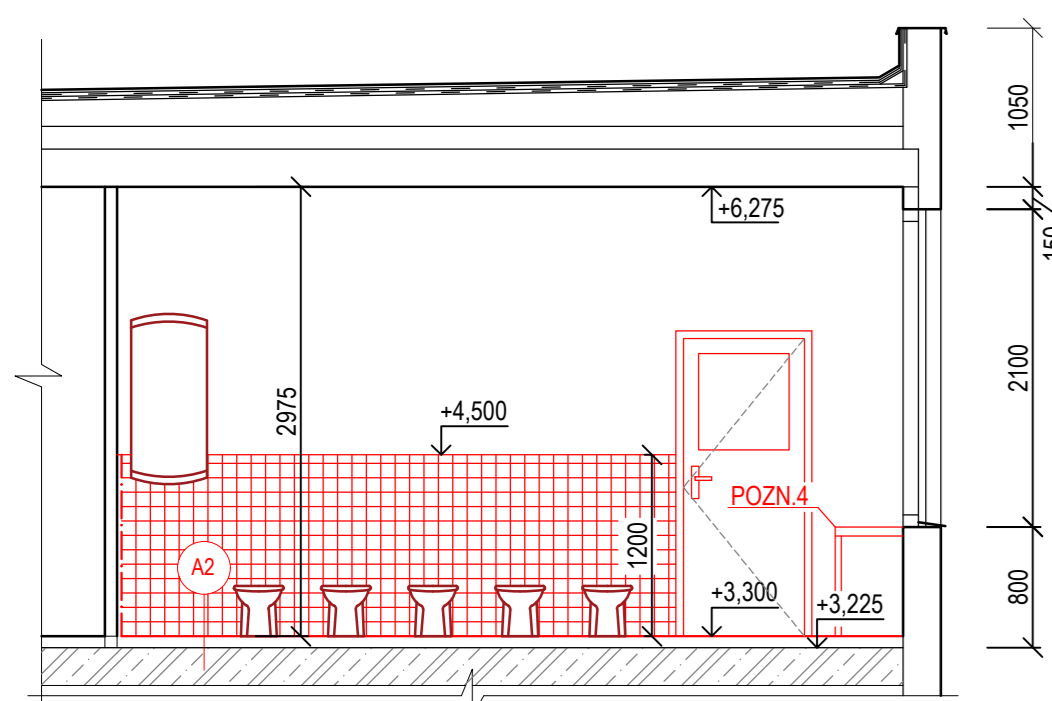
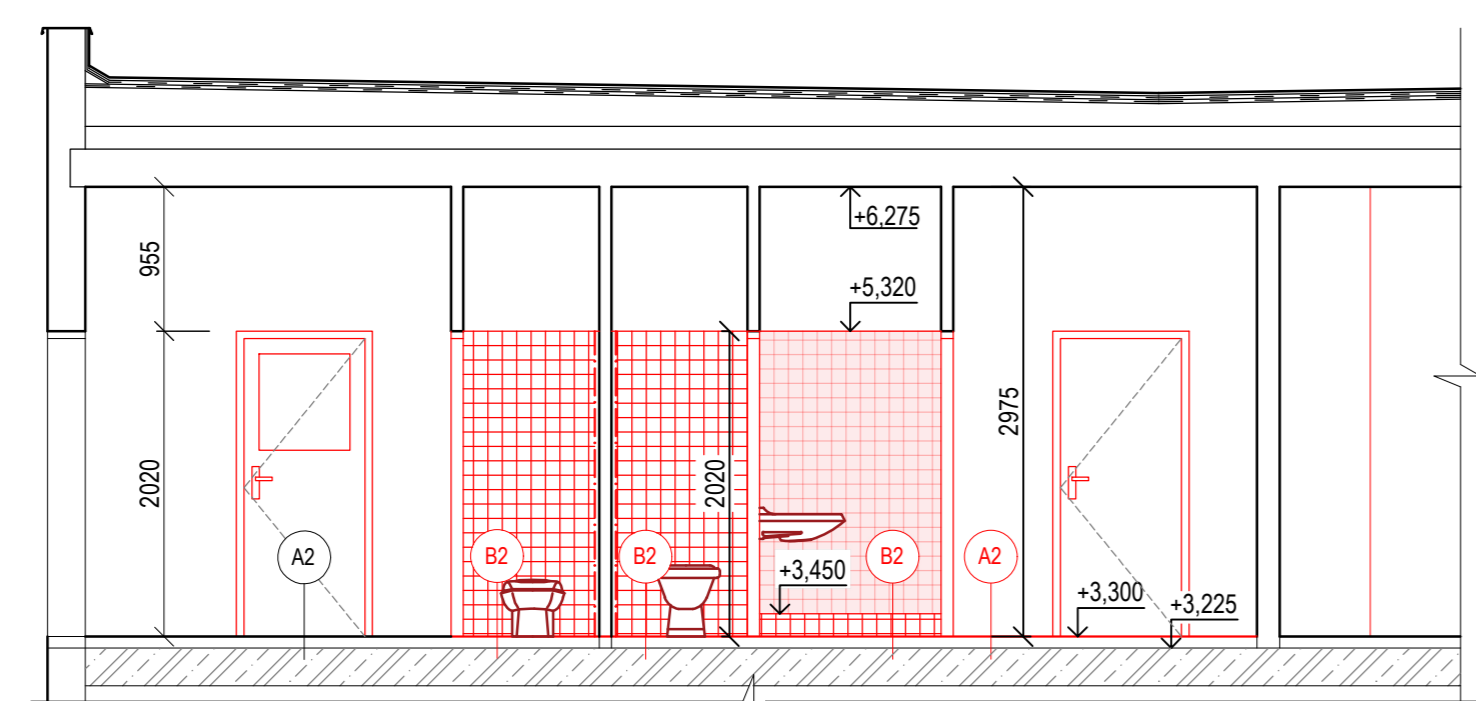


BLOK "A1Z"

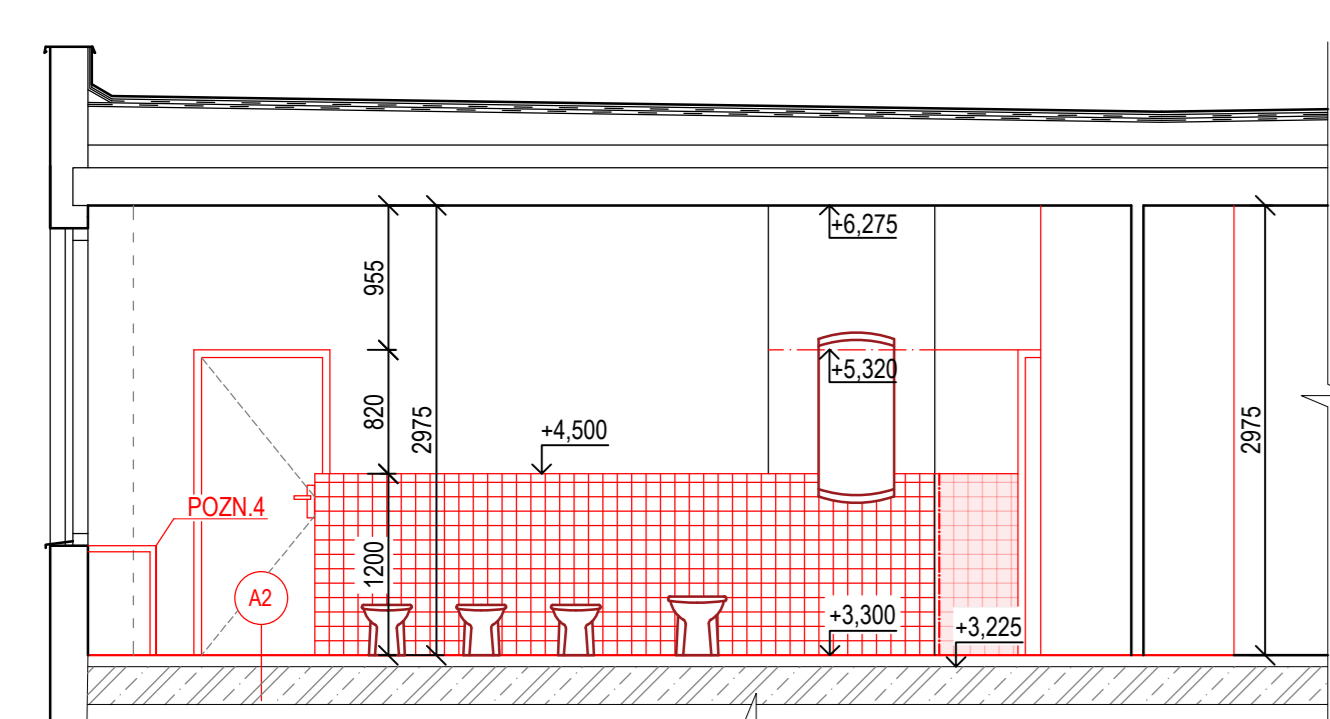
ŘEZ C-C



ŘEZ D-D



ŘEZ E-E



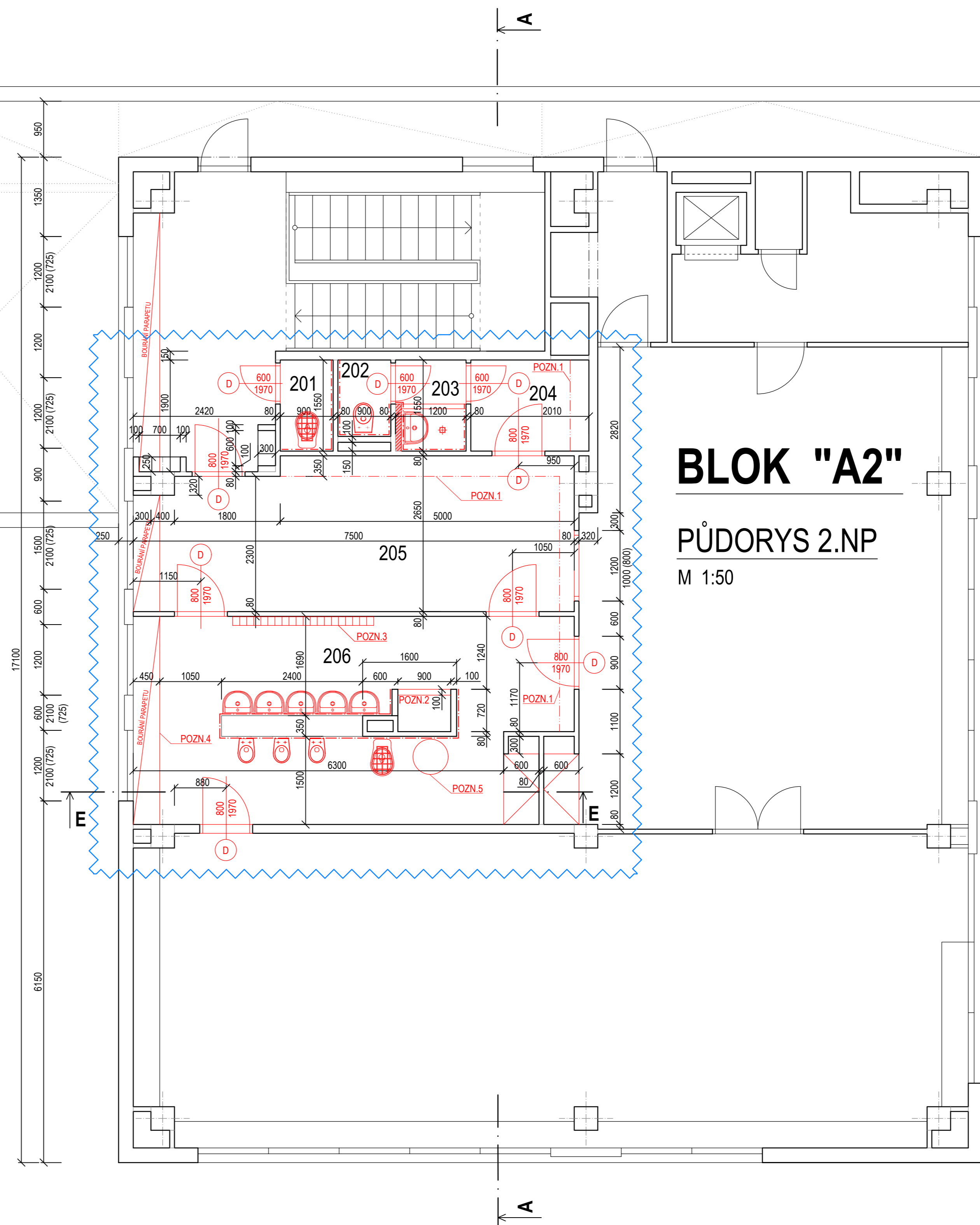
SKLADBY KONSTRUKCÍ:

A2

- IZOPLAST LUX II 3 mm (BOURANÁ KONSTRUKCE)
- LEPIDLO V 7503 II 2 mm (BOURANÁ KONSTRUKCE)
- TERAOTIEL II 3 mm (BOURANÁ KONSTRUKCE)
- TERAOTIEL II 1 mm (BOURANÁ KONSTRUKCE)
- CEMENTOVÝ POTÉR HLazený OCEL HLADÍTKEM II 38 mm
- LEPENKA A400SH II 1 mm (BOURANÉ KONSTRUKCE)
- 2x FIBREX
- STROPNÍ PANEL

B2

- KERAM. DLAŽDICE 100/100 mm II 9 mm (BOURANÉ KONSTRUKCE)
- TERAOTIEL II 3 mm (BOURANÉ KONSTRUKCE)
- CEMENTOVÝ POTÉR HLazený OCEL HLADÍTKEM II 38 mm
- LEPENKA A400SH II 1 mm (BOURANÉ KONSTRUKCE)
- 2x FIBREX
- STROPNÍ PANEL



LEGENDA MÍSTNOSTÍ- BLOK "A1Z":

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)	PODLAHA	SKLADBA	ÚPRAVA POVRCHU
201	UKLIDOVÁ KOMORA	1,40	PVC	A2	STĚNY-OKLAD +0,2m, ŠTUK, MALBA, STROP-ŠTUK, MALBA
202	WC PERSONAL	1,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	B2	STĚNY-OKLAD +0,2m, ŠTUK, MALBA, STROP-ŠTUK, MALBA
203	UMÝVÁRNA PERSONAL	1,86	KERAMICKÁ DLAŽBA	B2	STĚNY-OKLAD +0,2m, ŠTUK, MALBA, STROP-ŠTUK, MALBA
204	ŠATNA PERSONAL	3,12	PVC	A2	STĚNY-ŠTUK, MALBA, STROP-ŠTUK, MALBA
205	ŠATNA DĚTI	18,78	PVC	A2	STĚNY-ŠTUK, MALBA, STROP-ŠTUK, MALBA
206	UMÝVÁRNA DĚTI	12,85	PVC	A2	STĚNY-OKLAD +1,3m, ŠTUK, MALBA, STROP-ŠOK Podhled +0,2m, MALBA
207	WC DĚTI	5,32	PVC	A2	STĚNY-OKLAD +1,3m, ŠTUK, MALBA, STROP-ŠOK Podhled +0,2m, MALBA

LEGENDA MÍSTNOSTÍ- BLOK "A2":

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)	PODLAHA	SKLADBA	ÚPRAVA POVRCHU
201	UKLIDOVÁ KOMORA	1,40	PVC	A2	STĚNY-OKLAD +0,2m, ŠTUK, MALBA, STROP-ŠTUK, MALBA
202	WC PERSONAL	1,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	B2	STĚNY-OKLAD +0,2m, ŠTUK, MALBA, STROP-ŠTUK, MALBA
203	UMÝVÁRNA PERSONAL	1,86	KERAMICKÁ DLAŽBA	B2	STĚNY-OKLAD +0,2m, ŠTUK, MALBA, STROP-ŠTUK, MALBA
204	ŠATNA PERSONAL	3,12	PVC	A2	STĚNY-ŠTUK, MALBA, STROP-ŠTUK, MALBA
205	ŠATNA DĚTI	18,78	PVC	A2	STĚNY-ŠTUK, MALBA, STROP-ŠTUK, MALBA
206	UMÝVÁRNA A WC DĚTI	24,43	PVC	A2	STĚNY-OKLAD +1,3m, ŠTUK, MALBA, STROP-ŠOK Podhled +0,2m, MALBA

POZNÁMKA OBECNÁ:

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

VZHLÉDEM K CELKOVÉMU STAVU OBJEKTU, NEPRÁVÝCH ÚHLŮ JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ, OKLON OD SVRSLICE, Z ČÁSTI OPADANÝCH OMÍTEK, NĚKTERÝCH NEPŘÍSTUPNÝCH MÍST APO. MŮŽE DOCHÁZET K JEDNOTLIVÝM ODOHYLKÁM OPROTÍ ZAMĚŘENÉMU STÁVAJÍCÍMU STAVU. V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH MŮŽE TATO ODOHYLKA BÝT + - 100 mm.

V DOKUMENTACI STAVEBNÍ ČÁSTI D.1.1.1. **NEJSOU ZOBRAZENY** PRŮRAZY A ZAPRAVENÍ OTVORŮ, VEŠKERÉ ZÁSADY DO PANELŮ JE POTŘEBA KONZULTOVAT S HLAVNÍM PROJEKTANTEM

DOJDE K ODSTRANĚNÍ NÁSTĚNNÝCH TERMOSTATŮ A NEFUNKČNÍCH PRVKŮ

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 STĚRY

PO ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ BUDE PŘÍVLON ZÁRUBNÍ, 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 ODSTRANĚNY STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ A PROVEDENÍ NOVÝCH OBOURÁNY V POTŘEBNÉM ROZSAHU A NÁSLEDNĚ PO DOKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ ZPĚTNĚ DOZDĚNÝ Z PLNÝCH CIHEL.

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

DOJDE K ODSTRANĚNÍ UMYVADLA VE SPRŠE PRO PERSONÁL.

POZNÁMKA :

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

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

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

POZN. č.4: STÁVAJÍCÍ PARAPETY BUDOU ODSTRANĚNY
POZN. č.5: STÁVAJÍCÍ BOILER 200l - BUDE ODSTRANĚN

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- KERAMICKÝ OKLAD - BOURÁNÍ
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

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

vypracovala:

Dobromila Hadašová

stupeň dokumentace:

DPS

výkres:

PŮDORYS 2.NP - STÁVAJÍCÍ STAV / DEMOLICE

měřítko:

1:50

datum:

SRPN 2021

formát:

A0

číslo výkresu:

D.1.2 - 1/2