

LEGENDA MÍSTNOSTÍ- BLOK "A1Z":

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	PODLAHA	SKLADBA	ÚPRAVA POVRCHU
101	VSTUP-ZADVĚŘÍ	4,49	PVC	A1	STĚNY-ŠTUK, MALBA, STŘOP-ŠTUK, MALBA
102	ÚKLIDOVÁ KOKORNA	1,40	PVC	A1	STĚNY-OKHLAD-v+2,0m, ŠTUK, MALBA, STŘOP-ŠTUK, MALBA
103	WC PERSONÁL	1,17	KERAMICKÁ GLAZBA	B1	STĚNY-OKHLAD-v+2,0m, ŠTUK, MALBA, STŘOP-ŠTUK, MALBA
104	UMÝVÁRNA PERSONÁL	1,86	KERAMICKÁ GLAZBA	B1	STĚNY-OKHLAD-v+2,0m, ŠTUK, MALBA, STŘOP-ŠTUK, MALBA
105	UMÝVÁRNA PERSONÁL	3,12	PVC	A1	STĚNY-ŠTUK, MALBA, STŘOP-ŠTUK, MALBA
106	ŠATNA DĚTI	18,78	PVC	A1	STĚNY-ŠTUK, MALBA, STŘOP-ŠTUK, MALBA
107	UMÝVÁRNA DĚTI	12,11	PVC	A1	STĚNY-OKHLAD-v+1,2m, ŠTUK, MALBA, STŘOP-ŠDK Pořadí v+2,0m, MALBA
108	WC DĚTI	8,32	PVC	A1	STĚNY-OKHLAD-v+1,2m, ŠTUK, MALBA, STŘOP-ŠDK Pořadí v+2,0m, MALBA

LEGENDA MÍSTNOSTÍ- BLOK "A2":

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	PODLAHA	SKLADBA	ÚPRAVA POVRCHU
101	VSTUP-ZADVĚŘÍ	4,54	PVC	A1	STĚNY-ŠTUK, MALBA, STŘOP-ŠTUK, MALBA
102	ÚKLIDOVÁ KOKORNA	1,40	PVC	A1	STĚNY-OKHLAD-v+2,0m, ŠTUK, MALBA, STŘOP-ŠTUK, MALBA
103	WC PERSONÁL	1,17	KERAMICKÁ GLAZBA	B1	STĚNY-OKHLAD-v+2,0m, ŠTUK, MALBA, STŘOP-ŠTUK, MALBA
104	UMÝVÁRNA PERSONÁL	1,86	KERAMICKÁ GLAZBA	B1	STĚNY-OKHLAD-v+2,0m, ŠTUK, MALBA, STŘOP-ŠTUK, MALBA
105	ŠATNA PERSONÁL	3,12	PVC	A1	STĚNY-ŠTUK, MALBA, STŘOP-ŠTUK, MALBA
106	ŠATNA DĚTI	18,78	PVC	A1	STĚNY-ŠTUK, MALBA, STŘOP-ŠTUK, MALBA
107	UMÝVÁRNA A WC DĚTI	24,43	PVC	A1	STĚNY-OKHLAD-v+1,2m, ŠTUK, MALBA, STŘOP-ŠDK Pořadí v+2,0m, 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, ODKLON OD SVRSLICE, Z ČÁSTI OPADANÝCH OKNETEK, NĚKTERÝCH NEPŘÍSTUPNÝCH MÍST apb. MŮŽE DOCHÁZET K JEDNOTLIVÝM ODOCHYLKÁM OPROTÍ ZAMĚŘENÉMU STÁVAJÍCÍMU STAVU. V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH MŮŽE TATO ODOCHYLKA BÝT +/- 100 mm.

V DOKUMENTACI STAVEBNÍ ČÁSTI D.1.1.1. **NEJSOU ZOBRAZENY** PRŮŘAZY A ZAPRAVĚNÍ OTVORŮ, VEŠKERÉ ZÁSAHY DO PANELŮ JE POTŘEBA KONZULTOVAT S HLAVNÍM PROJEKTANTEM

DOJDE K ODSTRANĚNÍ NÁSTĚNNÝCH TERMOSTATŮ A NEFUNKČNÍCH PRVKŮ

POPIS ROZSAHU BOURÁNÍ:

BUDOU ODSTRANĚNÝ 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 PŘÍVLÁN STATIK, KTERÝ ZHODNOTÍ POTŘEBU PŘÍPADNĚ SANACE ČI JINÉ ÚPRAVY OTVORU PŘED OSAZENÍM NOVÝCH ZÁRUBNÍ.

VE VŠECH PROSTORÁCH BUDE ODSTRANĚNA VĚTRACÍ MRŽKA O ROZMĚRU 400x200mm UMÍSTĚNÁ NAD DVEŘNÍMI OTVORY DO MÍSTNOSTÍ BEZ OKEN.

ZDĚNÉ ČÁSTI INSTALAČNÍCH ŠACHET BUDOU DLE POTŘEBY ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ A PROVEDENÍ NOVÝCH BOURÁNY V POTŘEBNÉM ROZSAHU A NÁSLEDNĚ PO DOKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ ZPĚTNĚ DOZDĚNÝ Z PLUVÝCH CHL.

PŘI PROVÁDĚNÍ ODSTRANĚNÍ A PROVEDENÍ NOVÝCH ROZVODŮ BUDE ZASAHOVÁNO DO STÁVAJÍCÍCH ŠDK 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

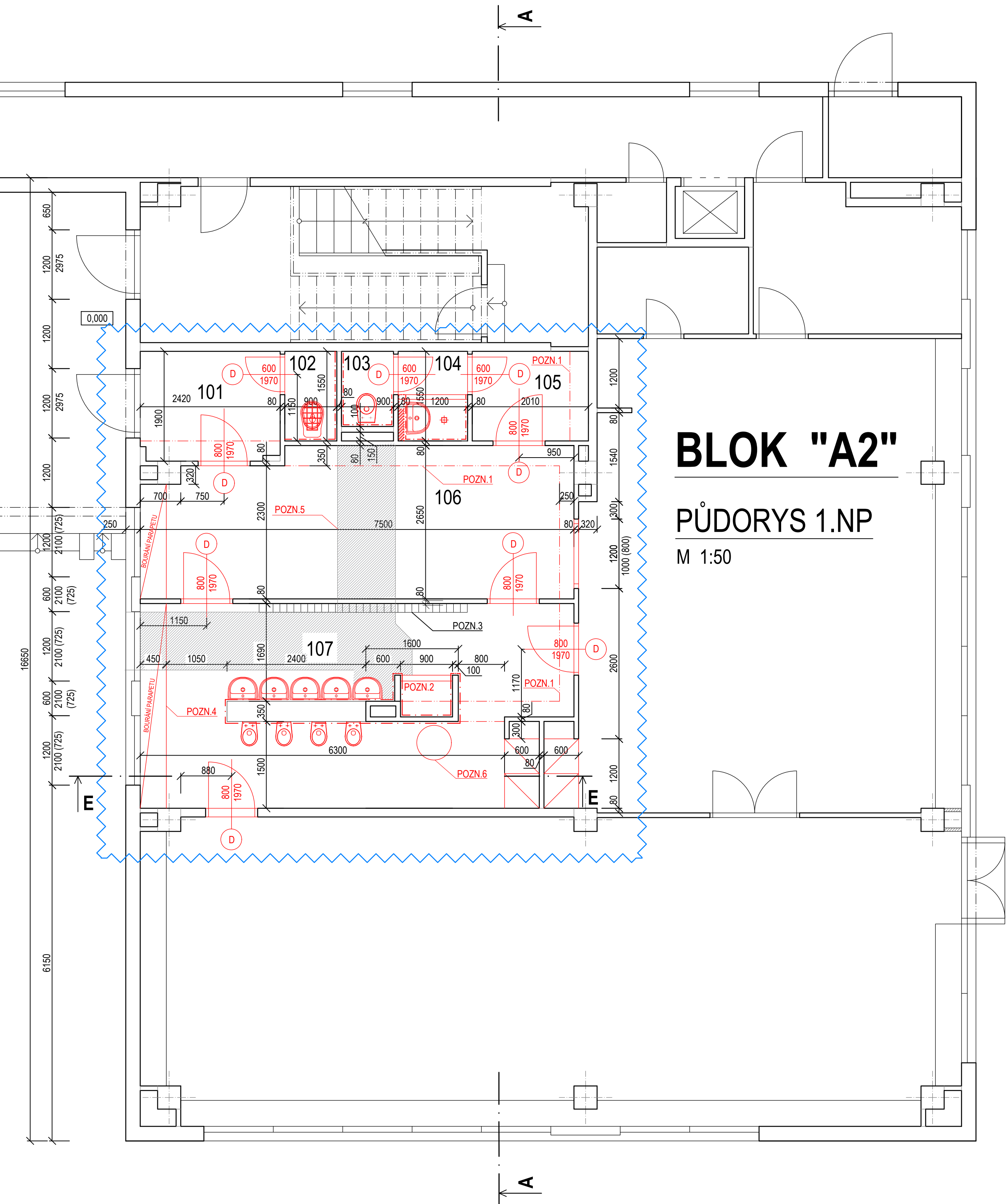
POZN. č.4: STÁVAJÍCÍ PARAPETY BUDOU ODSTRANĚNÝ

POZN. č.5: TRASA BOURÁNÍ PRO LEŽATOU KANALIZACI VIZ. ČÁST ZTI

POZN. č.6: STÁVAJÍCÍ BOILER 200 - BUDE ODSTRANĚN

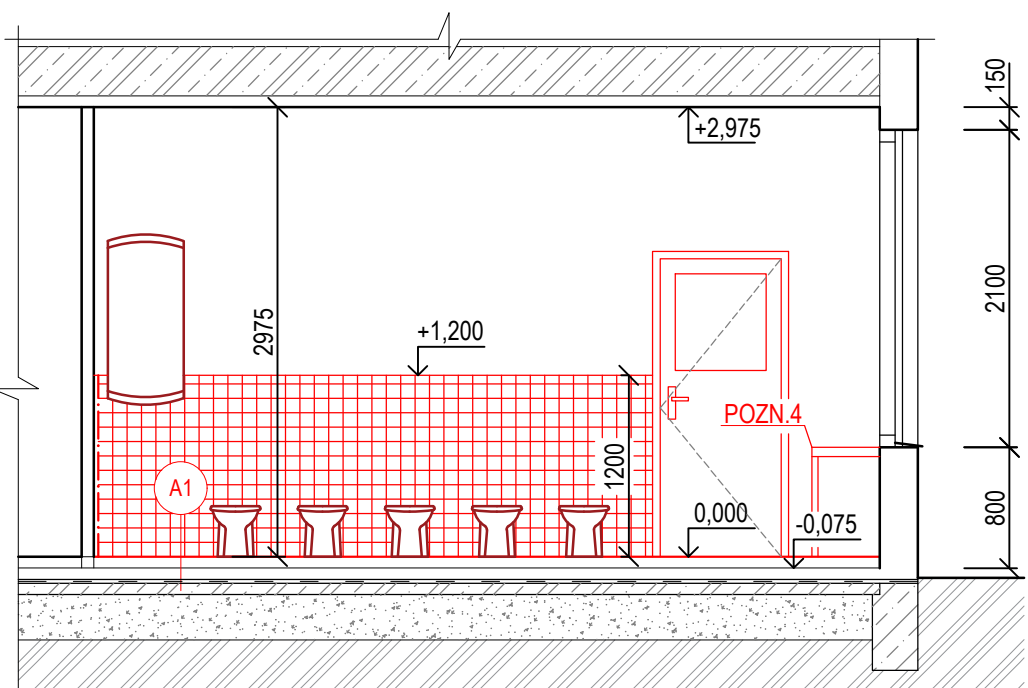
LEGENDA MATERIÁLŮ:

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

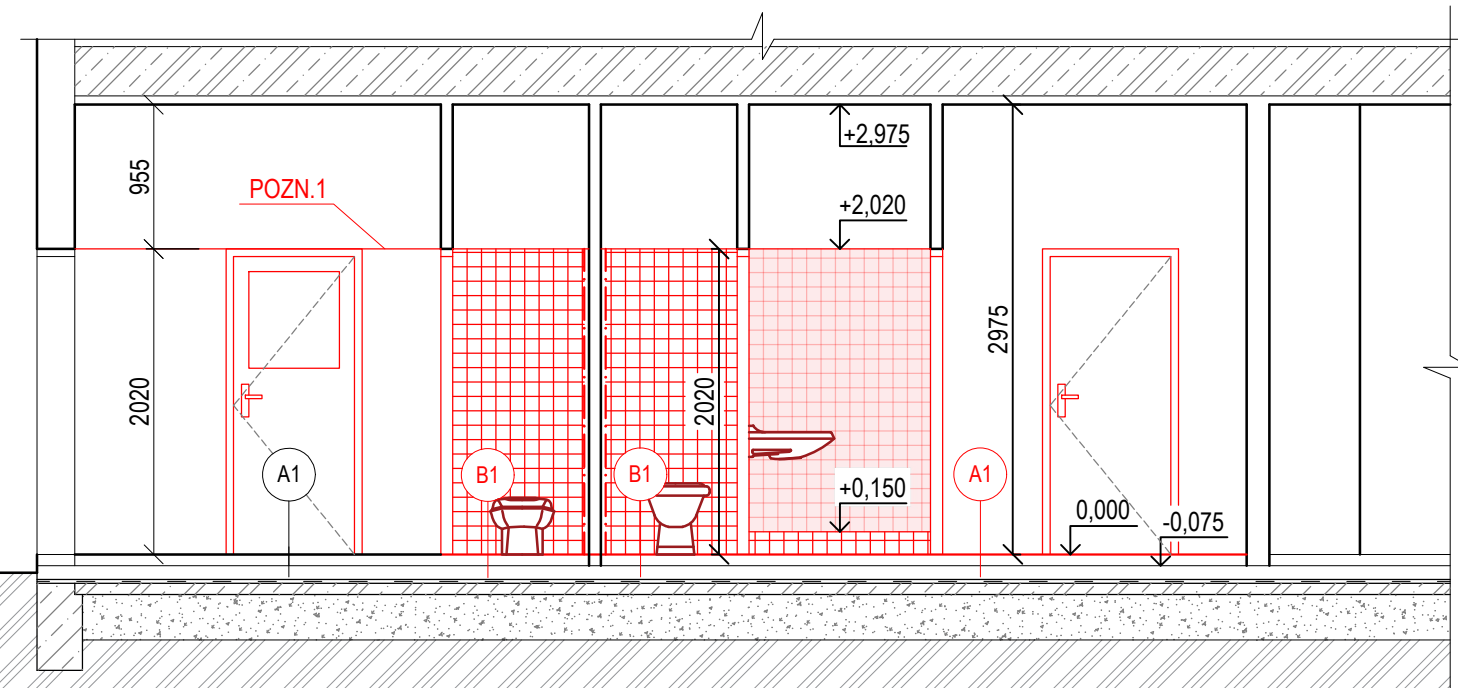


BLOK "AH2"

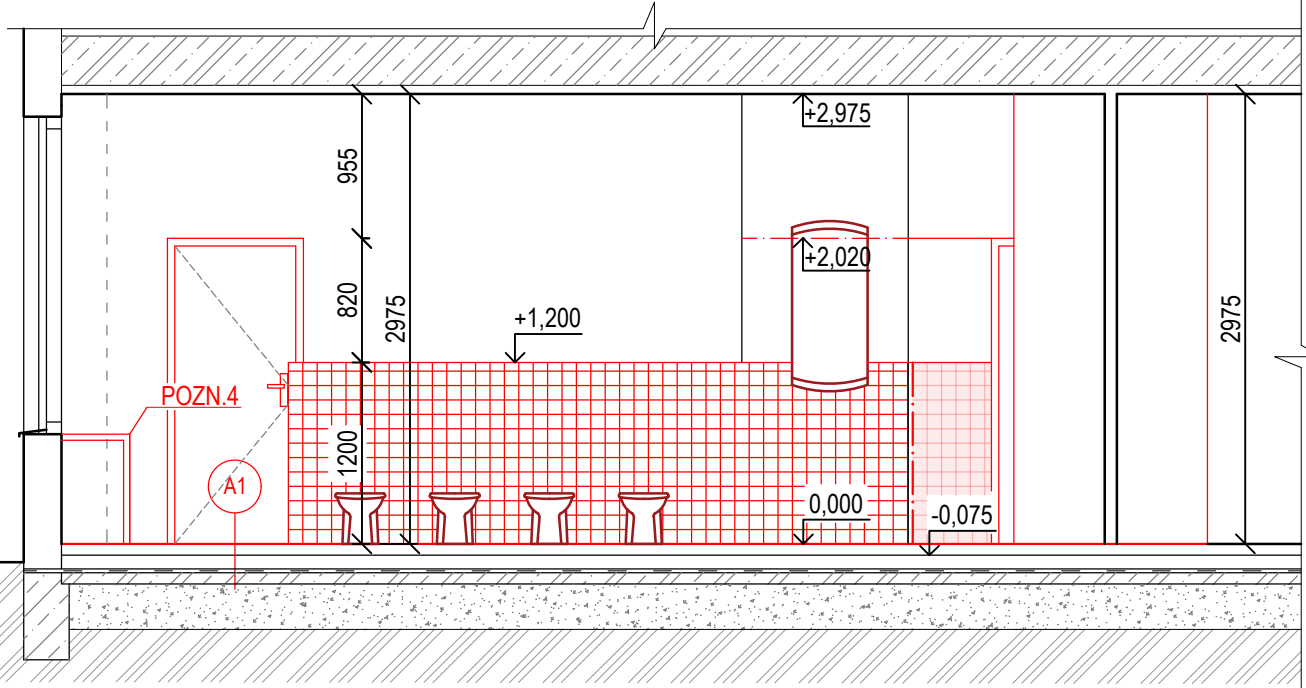
ŘEZ C-C



ŘEZ D-D



ŘEZ E-E



SKLADBY KONSTRUKCÍ:

- A1)** IZOPLAST LUX II. 3 mm (BOURANÁ KONSTRUKCE)
- LEPIDLO V 7503 II. 2 mm (BOURANÁ KONSTRUKCE)
- TERALUT II. 1 mm (BOURANÁ KONSTRUKCE)
- CEMENTOVÝ POTĚR HLÁZENÝ OCELEM HLADÍTKEM II. 38 mm
- LEPENKA A400SH-SPOJE PŘELEPENÝ ASFALTEM II. 1 mm
- PENOVÝ POLYSTYREN LEPENÝ ASFALTEM NA IZOLACI II. 30 mm
- IZOLACE PROTI ZELENÍ VLHKOSTI (BOURANÉ KONSTRUKCE)
- PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA
- B1)** KERAM. DLAŽDICE 100/100 mm II. 8 mm (BOURANÉ KONSTRUKCE)
- TERAMOTIVEL II. 3 mm (BOURANÉ KONSTRUKCE)
- BETONOVÁ MAZANINA TŘÍTI HLÁZENÁ DŘEVĚNÝM HLADÍTKEM II. 43 mm
- (BOURANÉ KONSTRUKCE)
- LEPENKA A400SH II. 1 mm (BOURANÉ KONSTRUKCE)
- PENOVÝ POLYSTYREN LEPENÝ ASFALTEM NA IZOLACI II. 30 mm (BOURANÉ KONSTRUKCE)
- IZOLACE PROTI ZELENÍ VLHKOSTI (BOURANÉ KONSTRUKCE)
- PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA

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 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV / DEMOLICE		
měřítko:	datum:	formát:
1:50	SRPN 2021	A0
číslo výkresu:		
D.1.1		