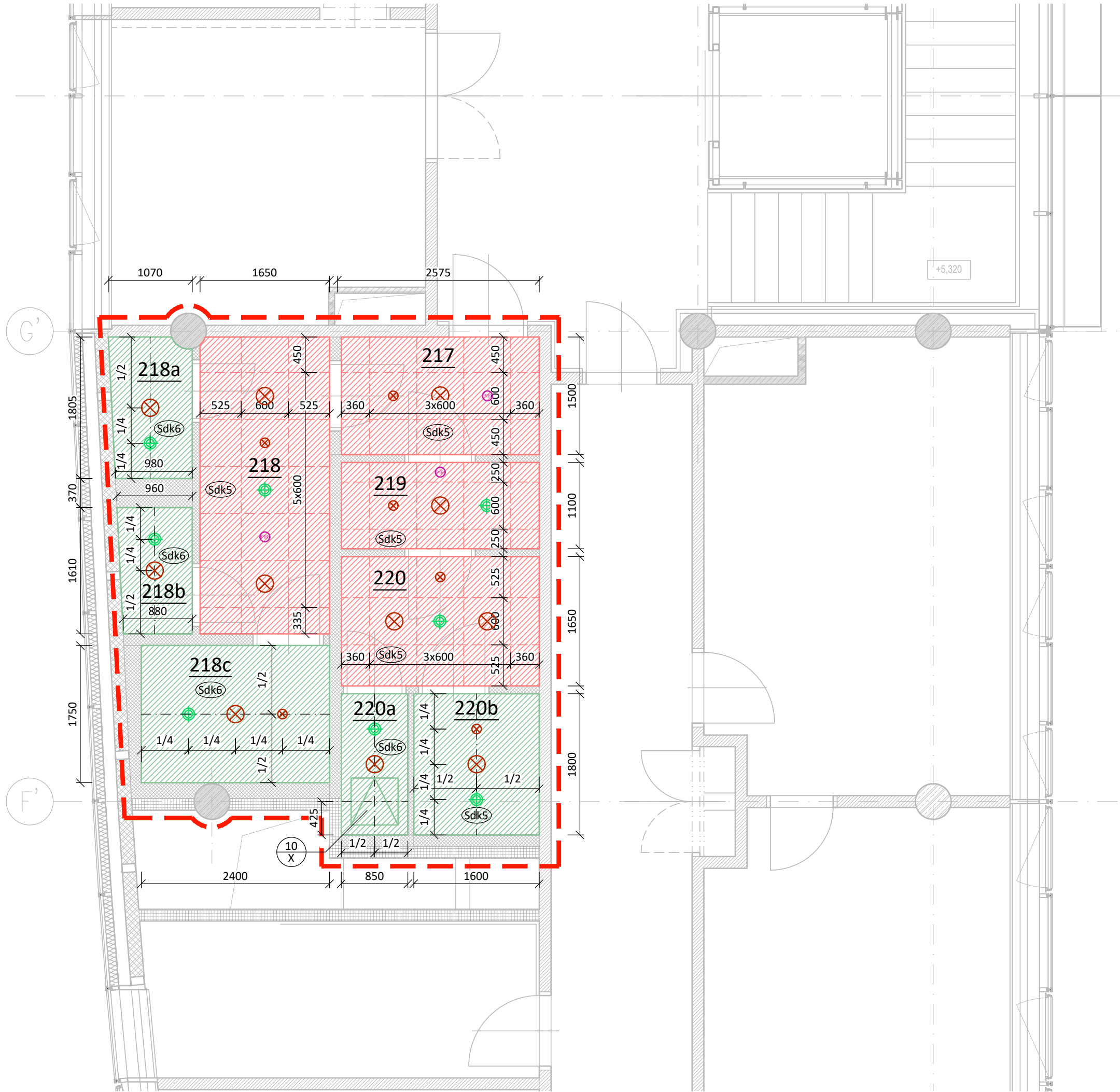


PŮDORYS 2.NP – PODHLED:



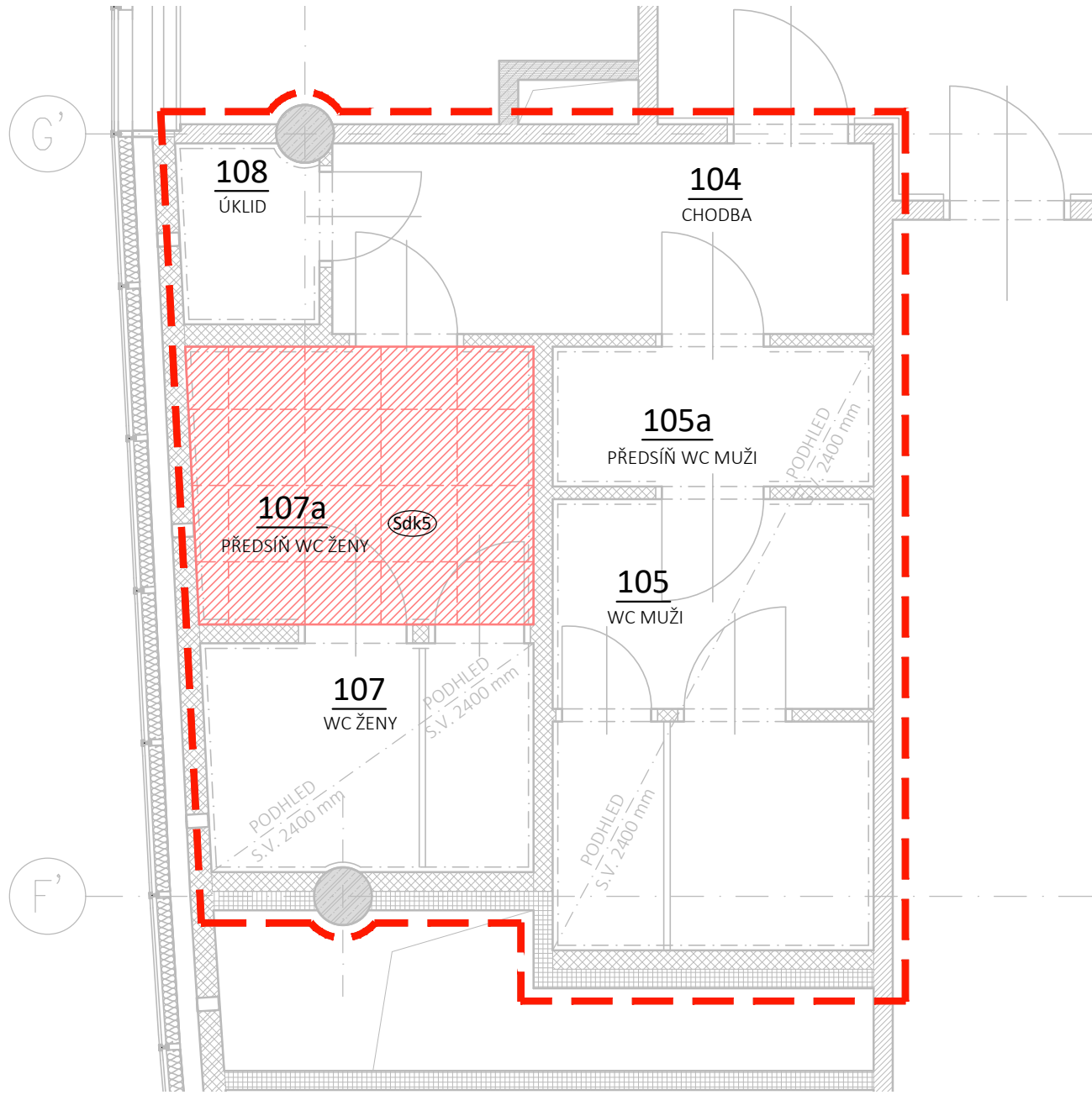
LEGENDA SKLADEB:

- Sdk5

SKLADBA PODHLEDU, RASTROVÝ PODHLED 600 x 600
SDK KAZETY 600 x 600 mm8 mm
DVOUÚROVŇOVÝ NOSNÝ RASTR PRO PODHLED
MINERÁLNÍ IZOLACE
(INSTALAČNÍ MEZERA)
STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE
- Sdk6

SKLADBA PODHLEDU, HLADKÝ PLNÝ PODHLED
SDK IMPREGNOVANÉ DESKY GKB12,5 mm
DVOUÚROVŇOVÝ NOSNÝ RASTR PRO PODHLED
MINERÁLNÍ IZOLACE
(INSTALAČNÍ MEZERA)
STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE

PŮDORYS 1.NP – PODHLED:



POZNÁMKA:

- VEŠKERÉ FINÁLNÍ BAREVNÉ POVRCHY ODSOUHLASÍ ARCHITEKT!
- VEŠKERÉ NEJASNOSTI KONZULTUJTE S ARCHITEKTEM!!!
- VEŠKERÁ REVIZNÍ DVÍŘKA BUDOU PROVEDENA JAKO "SKRYTÁ": HLINÍKOVÝ SVAŘOVANÝ RÁM DVÍŘEK BUDE OSAZEN SDK DESKOU VE STEJNÉM TYPU A BAREVNÉM PROVEDENÍ JAKO OKOLNÍ PODHLED, DVÍŘKA BUDOU OSAZENA NEVIDITELNÝM TLAČNÝM ZÁMKEM
- UMÍSTĚNÍ PRVKŮ (SVĚTLA, ČIDLA) SE PŘEDPOKLÁDÁ U NECELISTVÝCH (KAZETOVÝCH) PODHLEDŮ NA STŘED DANÉHO PODHLEDOVÉHO ELEMENTU, POKUD NEJÍ UVEDENO JINAK
- PODHLED V 1NP BUDE ROZEBRÁN V NUTNÉM ROZSAHU PRO PŘEPOJENÍ ROZVODŮ ZTI; DO NOVÝCH KAZET BUDOU POSLÉZE UMÍSTĚNY PŮVODNÍ PRVKY (SVÍTIDLA, ČIDLA, VÝUSTKY VZT) DLE PŮVODNÍCH POZIC; RASTR KAZETOVÉHO PODHLEDU BUDE PROVEDEN V PODOBĚ PŮVODNÍHO PODHLEDU

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	S. V. KČNÍ [m]	POVRCH. ÚPR. STROPŮ	POZNÁMKA
			S. V. PODHL. [m]		
217	PŘEDSÍŇ	3,79	3,680 2,400	SDK PODHLED	KAZETY 600x600
218	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	6,24	3,680 2,400	SDK PODHLED	KAZETY 600x600
218a	WC ŽENY	1,82	3,680 2,400	SDK PODHLED	BEZESPARÝ IMPREGNOVANÝ
218b	WC ŽENY	1,48	3,680 2,400	SDK PODHLED	BEZESPARÝ IMPREGNOVANÝ
218c	WC ŽENY ZTP	4,20	3,680 2,400	SDK PODHLED	BEZESPARÝ IMPREGNOVANÝ
219	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	2,78	3,680 2,400	SDK PODHLED	KAZETY 600x600
220	WC MUŽI	4,17	3,680 2,400	SDK PODHLED	KAZETY 600x600
220a	WC MUŽI	1,53	3,680 2,400	SDK PODHLED	BEZESPARÝ IMPREGNOVANÝ
220b	WC MUŽI ZTP	2,88	3,680 2,400	SDK PODHLED	BEZESPARÝ IMPREGNOVANÝ

LEGENDA:

- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
- STĚNY OBECNĚ
- PODHLED ZAVĚŠENÝ, ROZEBÍRATELNÝ, RASTROVÝ, HLADKÝ; BARVA: BÍLÁ, ODRAZIVOST SVĚTLA MIN. 82 %;
OPLÁŠTĚNÍ 1x HLADKOU SDK KAZETOU S JEMNÝMI VPICHY 600 x 600 x 8 mm, JEDNODUCHÁ ROVNÁ HRANA NA T PROFIL,
SYSTÉMOVÝ NOSNÝ ROŠT 600 x 600 mm. (SKL. Sdk4)
- PODHLED BEZESPARÝ, ZAVĚŠENÝ, PLNÝ, HLADKÝ, S IMPREGNACÍ DO MÍSTNOSTÍ SE ZVÝŠENOU VLHKOSTÍ (GKB), BARVA BÍLÁ;
OPLÁŠTĚNÍ 1x SDK DESKOU 12,5 mm S VYŠŠÍ VODĚODPUDIVOSTÍ A VYSOKOU ODOLNOSTÍ PROTI PLÍŠNÍM;
DVOUÚROVŇOVÝ KŘÍŽOVÝ SYSTÉMOVÝ ROŠT Z KOVOVÝCH PROFILŮ; KONSTRUKCE KOMPLETNĚ ŘEŠENA SYSTÉMOVÝMI PRVKY! (SKL. Sdk5)

LEGENDA ZNAČEK:

- SVÍTIDLO TYPU DOWNLIGHT, IP44, VESTAVNÉ DO PODHLEDU M600
1x 23W, TĚLO HLINÍK, BÍLÁ, OPÁL. DIFUZÉR, Ø 200 mm, 215 x 65 mm
- NOUZOVÉ ANTIPANICKÉ, IP20, VESTAVNÉ DO PODHLEDU M600
1x 3W, BÍLÁ, Ø 122 mm x 80 mm – **NAPOJENÉ NA CENTRÁLNÍ BATERII**
- STROPNÍ POHYBOVÉ PIR ČIDLO
- KONCOVÝ PRVEK VZT – TALÍŘOVÝ VENTIL ZASAZENÝ DO SDK PODHLEDU, PRŮMĚR 150 mm
- 10

X

REVIZNÍ DVÍŘKA, URČENÁ PRO ZASAZENÍ DO SDK DESKY tl. 12,5mm, ROZMĚR 600x600mm;
US ZÁMEK, KONSTRUKCE Z AL PROFILU, VÝPLŇ SDK; OPATŘENY PRYŽOVÝM TĚSNĚNÍM

±0,000 = 1.NP; výšk. systém místní

INVESTOR:
Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno

MÍSTO:
kat. území Bohunice [612006], parc. číslo 1331/142

STUPEŇ:
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

ODDÍL:
D.1.1 – ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

POParch

POParch s.r.o., Volfova 8, 612 00 Brno | IČ 04593103

SO.01 - WC

AKCE:
FAKULTA SPORTOVNÍCH STUDIÍ MU
STAVEBNÍ ÚPRAVY SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ 2.NP, OBJ. D33

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
Ing. arch. Marika Pajgrtová

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:
Ing. arch. Jan Podešva

VYPRACOVAL:
Ing. arch. Vít Burian

OBSAH VÝKRESU:
PODHLEDY – NOVÝ STAV

FORMÁT:
3x A4

DATUM:
04/2025

ČÍSLO ZAKÁZKY:
2503

MĚŘÍTKO:
1:50

Č. VÝKR.
D.1.1.B-03

SADA: