

# ŘEZ FF - STÁVAJÍCÍ STAV / BOURACÍ PRÁCE

## M1:50

### LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

- B 1** VYBOURÁNÍ OTVORU DO STĚNY, NUTNO OVĚŘIT STÁVAJÍCÍ PŘEKLAD
- B 2** VYBOURÁNÍ PŘÍČKY
- B 3** DEMONTÁŽ DVEŘÍ VČ. ZÁRUBNÍ
- B 6** VYBOURÁNÍ SÁDROKARTONOVÉHO OBLEŽENÍ PILÍŘE VČ. NOSNÉHO ROŠTU
- B 7** ODSTRANĚNÍ KOBERCE, DŘEVĚNÉ DESKY A SDK OBKLADU Z PARAPETU VÝKLADCE
- B 10** ODSTRANĚNÍ POVRCHOVÉ VRSTVY SCHODIŠTĚ. DÁLE PAK ČÁST DRUHÉHO SCHODIŠŤOVÉHO STUPNĚ BUDE NA JEDNÉ STRANĚ UBOURÁNA O ŠÍŘKU STUPNĚ
- B 20** ODSTRANĚNÍ SDK PODHLEDU VČ. NOSNÉ KONSTRUKCE IPN PROFILŮ, PŘÍČNÝCH DŘEVĚNÝCH TRÁMKŮ A DĚLÍCÍCH LATÍ

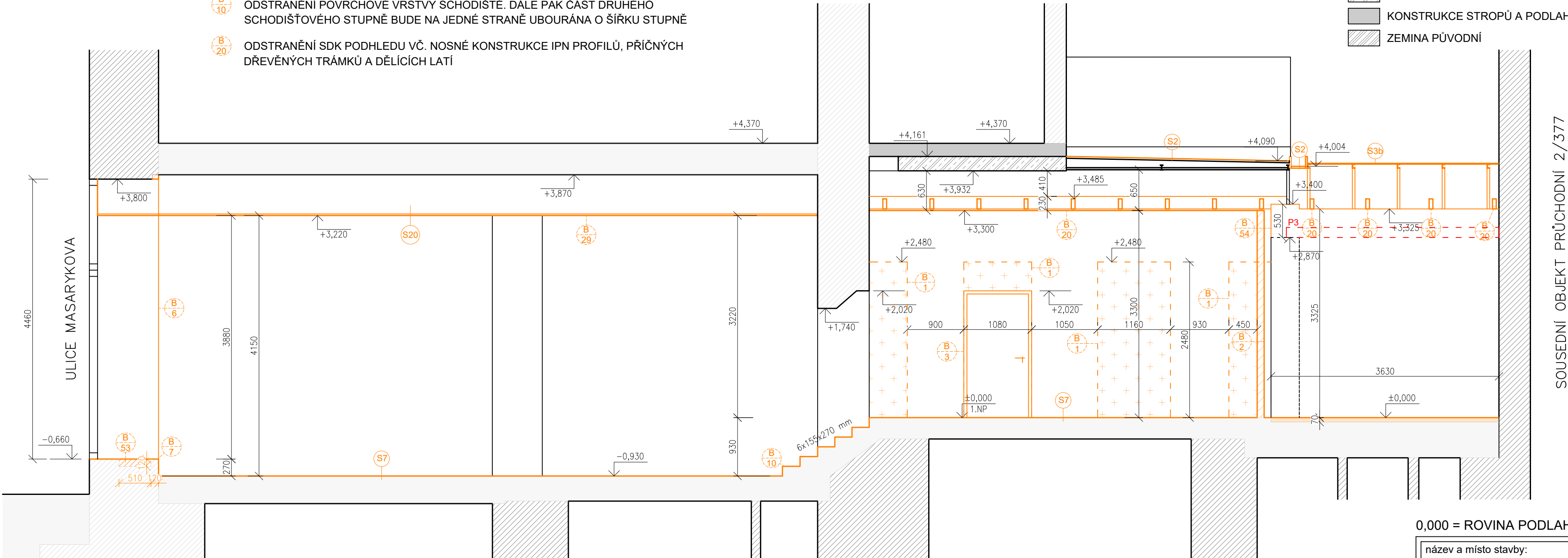
- B 29** DEMONTÁŽ KAZETOVÉHO PODHLEDU
- B 53** DO BETONOVÉHO PARAPETU BUDOU SHORA VYBOURÁNY KAPSY O HLOUBCE 12cm PRO OSAZENÍ KONVEKTORŮ 11/32
- B 54** UBOURÁNÍ ROHU STĚNY PRO OSAZENÍ PŘEKLADU S VĚNCEM, VIZ. D.1.1 NOVÉ STAVY

### VÝPIS PŘEKLADŮ

P3 3x KERAMICKÝ PŘEKLAD 70/250 dl. 3500mm + 70mm EPS70 ; POČET KUSŮ: 1  
PŘEKLAD BUDE NA JEDNÉ STRANĚ KOTVEN DO KAPSY VYSEKANÉ DO STÁV. ZDIVA

### LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A PRVKY
- BOURANÉ NEBO DEMONTOVANÉ PRVKY A KONSTRUKCE
- DEMOLOVANÉ PLOCHY V POHLEDU
- ZDIVO Z CPP RŮZNÝCH TLOUŠŤEK (VIZ. PŮDORYS)
- ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TLOUŠŤKY 250mm
- SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA, tl. VIZ. PŮDORYS
- PŘÍČKA VYZDĚNÁ Z KERAMICKÝCH DUTINOVÝCH TVAROVEK
- BETON PROSTÝ
- ŽELEZOBETON
- KONSTRUKCE STROPŮ A PODLAH
- ZEMINA PŮVODNÍ



### LEGENDA SKLADEB

#### SKLADBA S2: ZATEPLENÍ DEŠŤOVÉHO ŽLABU

PLECHOVÝ ŽLAB	tl. 0,6mm
PRKNA	tl. 25mm
CELKEM:	26mm

#### SKLADBA S3a: PULTOVÁ STŘECHA

ASFALTOVÝ PÁS	4mm
PLECHOVÁ KRYTINA	0,6mm
DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ	30mm
VOLNÝ PROSTOR	140mm
OSB PODHLED	22mm
CELKEM:	187mm

#### SKLADBA S5: PODLAHA VE SKRYTÉ MÍSTNOSTI

VINYLOVÁ PODLAHA	tl. 4mm
KERAMICKÁ DLAŽBA	tl. 7mm
KERAMICKÁ DLAŽBA	tl. 10mm
BETONOVÁ MAZANINA	tl. 50mm
BETONOVÁ PODLAHA	
CELKEM:	71mm

#### SKLADBA S7: PODLAHA V PRODEJNĚ

LAMINÁTOVÁ PODLAHA	tl. 4mm
KERAMICKÁ DLAŽBA	tl. 8mm
KERAMICKÁ DLAŽBA	tl. 8mm
BETONOVÁ PODLAHA	
CELKEM:	20mm

#### SKLADBA S20: KAZETOVÝ PODHLED

STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE	tl. viz. Fez
VOLNÝ PROSTOR	tl. viz. Fez
OCELOVÝ RASTR SDK PODHLEDU	tl. 15mm
SDK KAZETOVÉ DESKY	tl. 12,5mm
CELKEM:	20mm

### POZNÁMKA OBEČNÁ

VZHLEDEM K CELKOVÉ NEROVNOSTI, NEPRÁVÝCH ÚHLŮ JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ, ODKLON OD SVISLICE, NĚKTERÝCH NEPŘÍSTUPNÝCH MÍST atp. MŮŽE DOCHÁZET K JEDNOTLIVÝM ODCHYLKÁM OPROTI ZAMĚŘENÉMU STÁVAJÍCÍMU STAVU. V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH MŮŽE TATO ODCHYLKA BÝT AŽ 5%. PŘÍZPŮSOBENO DLE NÁVAZNOSTI NA OSTATNÍ KONSTRUKCE.

DÉLKA A VÝŠKA JEDNOTLIVÝCH STUPŇŮ SE LIŠÍ - V PD PŘÍZPŮSOBENY DLE NÁVAZNOSTI NA OSTATNÍ KONSTRUKCE, VIZ JEDNOTLIVÁ PODLAŽÍ.

ZA PŘÍPADNÉ ZMĚNY OPROTI SCHVÁLENÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACÍ, KTERÉ NEBUDOU POTVRZENY/SCHVÁLENY GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM STAVBY, NENESE GENERÁLNÍ PROJEKTANT ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST

SAMOSTATNĚ JSOU ŘEŠENY DÍLČÍ PROJEKTY PROFESÍ A SPECIALIZACÍ V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ MEZI STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU A PROJEKTU POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ JE PBŘ VŽDY PRIORITY

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

KONSTRUKCE ZÁKLADŮ JSOU ZNÁZORNĚNY POUZE SCHEMATICKY

0,000 = ROVINA PODLAHY V 1.NP = +282,60 B.p.v.

název a místo stavby:

**Masarykova 6 - zpracování**  
**projektové dokumentace**  
**na opravu dvorních fasád, dvora a**  
**nebytového prostoru vč. světlíku**

k.ú. Město Brno (610003), parc. č. 420; 418

investor:

Statutární město Brno  
Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno  
Zastoupená: JUDr. Markétou Vaňkovou, primátorkou města

část:

**D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení**

zodpovědný projektant :

**Petr Mareček, ČKAIT 1103789**

vypracoval :

**Martin Vašica**

stupeň dokumentace:

**DPS**

výkres:

**ŘEZ FF - STÁVAJÍCÍ STAV / BOURACÍ PRÁCE**

měřítka:

**1:50**

datum:

**DUBEN 2022**

formát:

**A2**

číslo výkresu:

**D.1.1-08**