



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

PROSTOR	Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA
SPOLČNÝ	1.000.01	ZÁDVEŘÍ	4,40
	1.000.02	CHODBA	7,60
	1.000.03	CHODBA SE SCHODIŠTĚM	21,80
	1.000.04	VÝTAH	3,10
	celkem		33,80
KOMERCE 101	1.101	KOMERCE 101	172,60
KOMERCE 102	1.102	KOMERCE 102	65,40
		celkem	271,80 m²

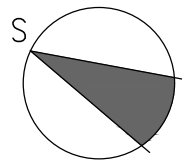
LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ, BETONOVÉ A DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE
- OCELOVO-SKLENĚNÁ PŘÍČKA VÝTAHOVÉ ŠACHTY
- OCELOVO-SKLENĚNÁ PŘÍČKA VÝTAHOVÉ ŠACHTY
- ROSTLÝ TERÉN
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM – TEPELNÁ IZOLACE TL. 180 mm

POZNÁMKY:

- VÝKRESY BYLY PŘEVZATY Z PASPORTU OBJEKTU, KTERÝ POSKYTL INVESTOR
- VÝKRESY JSOU UPRAVENY NA ZÁKLADĚ ZAMĚŘENÍ PŘÍSTUPNÝCH ČÁSTÍ OBJEKTU, KTERÉ BYLO PROVEDENO DNE 23. 6., 29. 7. A 25. 8. 2022
- PŘI ZAMĚŘOVÁNÍ OBJEKTU BYLA PROVEDENA SONDA DO PLOCHÉ STŘECHY VE DVOŘE PRO ZJIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍ SKLADBY STŘECHY, MÍSTO BYLO PO PRŮZKUMNÍCH PRACÍCH ZAPRAVENO, SONDA BYLA PROVEDENA DNE 25. 8. 2022
- DALŠÍ SONDY DO OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ NEBYLY PROVEDENY
- VNITŘNÍ DISPOZICE JE ZOBRAZENA POUZE ORIENTAČNĚ – NENÍ PŘEDMĚTEM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
- DO DVORNÍ ČÁSTI OBJEKTU JE ZTÍŽENÝ PŘÍSTUP – PŘÍSTUP NA PLOCHOU STŘECHU JE MOŽNÝ POUZE DVEŘMI S PRŮCHOZIM ROZMĚREM 500 mm, PŘÍSTUP K ČÁSTI FASÁDY JE PŘES KOMERČNÍ JEDNOTKU (MALÁ DVORNÍ ČÁST), K ČÁSTI FASÁDY JE PŘÍSTUP ZE SOUSEDNÍHO OBJEKTU, ŘEŠENÝ OBJEKT JE V ŘADOVÉ ZÁSTAVBĚ

- POZN. 5 DVŮR PŘÍSTUPNÝ Z KOMERČNÍ JEDNOTKY, BUDE DEMONTOVÁNO OCELOVÉ SCHODIŠTĚ, STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ POVRCH BUDE VYBOURÁN, BUDE POSOUZEN STAV STÁVAJÍCÍHO VTOKU – BUDE VYČIŠTĚN, BUDE POSOUZEN STAV HYDROIZOLACE, PŘÍPADNĚ BUDE OPRAVENA, BUDOU ZAPRAVENY NAVAZUJÍCÍ SOUSEDNÍ KONSTRUKCE, BUDE PROVEDENO ZATEPLENÍ SOKLOVÉ ČÁSTI, BUDE PROVEDEN NOVÝ BETONOVÝ POVRCH S DILATAČNÍMI SPÁRAMI SPÁDOVANÝ DO VTOKU, KTERÝ BUDE OPATŘEN OCHRANNÝM NÁTĚREM
- POZN. 6 OCELOVÁ MŘÍŽ, KOTVENO DO OSTĚNÍ, VIZ. VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ
- POZN. 7 OCELOVÁ MŘÍŽ, OTEVÍRATELNÁ, KOTVENO DO OSTĚNÍ, VIZ. VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ
- POZN. 8 SOKL ZATEPLEN DESKAMI XPS TL. 180 mm DO ÚROVNĚ $-1,050$, DESKY MINERÁLNÍ IZOLACE BUDE VE VÝŠCE MIN. 300 mm NAD PLOCHOU PŘILEHLÉHO TERÉNU
- POZN. 19 POUŽITÍ ZÁVĚSNÉHO KONZOLOVÉHO LEŠENÍ



Poslední revize: 10. 01. 2023

VYPRACOVAL		
Ing. et Ing. VENDULA DOHNÁLKOVÁ		
KONTROLOVAL		
Ing. MARTIN HUBLÍK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		
Ing. MARTIN HUBLÍK		
PROJEKTANT: UCHYTIL s.r.o., K TERMINÁLU 7, 619 00 BRNO, tel.: 545 216 717		
INVESTOR: Městská část Brno–střed, Odbor investiční a správy bytových domů, Dominikánská 2, 601 69 Brno		
AKCE:	OPRAVA DVORNÍ FASÁDY na ulici Masarykova 3 v Brně <i>Projektová dokumentace pro provádění stavby</i>	DATUM 12/2022 STUPEŇ RPD FORMÁT 6 x A4 Č. ZAKÁZKY 122019
OBSAH:	PŮDORYS 1NP – NOVÝ STAV	MĚŘITKO: 1:50 Č. VÝKRESU: D.1.1.02