



## 1.NP – INTERIÉR – SANAČNÍ SYSTÉM

\_\_\_\_\_

VÝŠKA SANAČNÍCH OMÍTKOVÝCH SYSTÉMŮ S DIFÚZNĚ PROPUSTNOU SULFÁTOSTÁLOU STĚRKOU

$$0 \div 0,5m$$

$$0,5 \div 1,5m$$

\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

## NOVÉ KONSTRUKCE

ELEKTRO, ZTI:

### NITŘNÍ USPOŘÁDÁNÍ JEDNOTLIVÝCH PROSTOR:

### VNITŘNÍ KLIMA:

## VEBNÍ OPATŘENÍ V RÁMCI SANACE VLHKÉHO ZDIVA

**KERAMICKÉ OBKLADY:** PROVEDOU SE NOVÉ STANDARDNÍ GLAZOVANÉ KERAMICKÉ OBKLADY VE SKLADU 102 A NA WC, NA NOVOU JÁDROVOU SANAČNÍ OMÍTKU, FORMÁT OBKLADŮ 200/200, BARVA BÍLÁ. LEPIDLO BUDE FLEXIBILNÍ, SPÁROVÁČKA BÍLÁ. SPOJE V ROZÍCH BUDOU OŠETŘENY SANITÁRNÍM SILKONEM, STEJNĚ TAK VE STYKU NAD PODLAHOU. PROVEDE SE OSAZENÍ STÁVAJÍCÍCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ. NEBUDE SE NOVÉ OBKLADAT ŠATNA 104.

**KONTROLA ROZVODŮ VODY:** PO OSEKÁNÍ OMÍTEK BUDE ZKONTROLOVÁNO VODOVODNÍ POTRUBÍ, PŘEDEVŠÍM JEHO TĚSNOST, PŘEDPOKLÁDÁ SE ŠPATNÝ STAV. ROZSAH VÝMĚNY BUDE STANOVEN PO ODBORNÉ PROHLÍDCE. PŘEDPOKLÁDÁ SE PROVÉST PŘEDEVŠÍM V MÍSTNOSTECH 107 A 108.

**NÁTER PODLAHY:** VE SKLADU 102 BUDE OPRAVENA PODLAHA, A TO NOVÝM POLYURETANOVÝM NÁTEREM PRO SNÍŽENÍ PRAŠNOSTI. STÁVAJÍCÍ MÍRNĚ POŠKOZENÁ BETONOVÁ PODLAHA BUDE ZACHOVÁNA, NAVRŽENOU OPRAVU JE NUTNO CHÁPAT HLAVNĚ JAKO ÚDRŽBU. NEJDŘÍVE SE POVRCH BETONU OBROUSÍ (ODSTRANÍ SE STARÝ NÁTER), PROVEDE SE PODKLADNÍ PENETRAČNÍ NÁTER A POTÉ HLAVNÍ VRSTVA, POSTUP BUDE UPRŠNĚN DLE KONKRÉTNÍHO VÝROBKU.

**LAPÁČ SPLAVENIN VE DVORE:** OSADÍ SE NOVÝ PLASTOVÝ LAPÁČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN PRO SVOD DN 100, DO BETONU, NAPOJÍ SE NA STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ, KTERÉ BUDE ZKONTROLOVÁNO A PŘÍPADNĚ UPRAVNO. DOPLNÍ SE POZINKOVANÝ DEŠTĚVÝ SVOD DÉLKY 1,0 M, PŘEDPOKLAD DN 100. OKOLNÍ PLOCHA BUDE DOPLNĚNA ZÁMKOVOU DLAŽBOU MALÉHO FORMÁTU NA STANDARDNÍ HUTNĚNĚ PODSYPKY O CELKOVÉ TL. CCA 240 MM.

NÁZEV STAVBY:	STAVEBNÍ ÚPRAVY NEBYTOVÉHO PROSTORU Č. 103 V DOMĚ VÁCLAVSKÁ 7, BRNO	FORMÁT:	A3
		DATUM:	ČERVENEC 2015
		STUPEŇ:	DSP
MÍSTO STAVBY, PARCELA Č.:	Václavská 229/7, Brno parc. č. 1711, k.ú. Staré Brno	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:	PARÉ Č.:
INVESTOR:	Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1 601 67 Brno		
ČÁST:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV, SANACE VLHKÉHO ZDIVA	MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU:
		1:100	D.1.1b.2



INJEKTÁŽ PROVÁDĚT  
JEDNOSTRANNĚ ZE STRANY  
INTERIÉRU

## PRŮJEZD

DOPLNĚNÍ ČÁSTI SVODU,  
OSAZENÍ LAPAČE SPLAVENIN,  
ZAPRAVENÍ PLOCHY, VIZ TZ —

NOVÉ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ S  
KŘÍDLEM VIZ POPIS V TZ

OSEKÁNÍ OMÍTEK PO  
NADPRAŽÍ OKEN - 2,5 m

DETAIL A

DOZDĚNÍ A ZAOMÍTÁNÍ  
KANALIZACE 3 bm –

NUTNO OVĚŘIT ŠÍŘI STĚNY PŘED  
INJEKTÁŽÍ, SOUSEDNÍ PROSTOR NEBYL  
PŘÍSTUPNÝ, PŘEPOKLAD 45 cm

### DETAIL B

NUTNO OVĚŘIT ŠÍŘI  
STĚNY PŘED INJEKTÁŽÍ  
- PŘEPOKLAD 90 cm