



LEGENDA POVRCHOVÝCH ÚPRAV

- CELOPLOŠNÉ OČIŠTĚNÍ NA ZDIVO, PROSKŘÁBNUTÍ SPÁRY DO HL. 15mm
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO OBKLADU VČ. PODKLADU, SPÁRY PROSKŘÁBNUTY DO HL. 15mm, ZBÝVAJÍCÍ OMÍTKA CELOPLOŠNĚ OŠKŘÁBÁNA, LOKÁLNÍ VYSPRAVENÍ NESOUDRŽNÝCH A ROZRUŠENÝCH ČÁSTÍ V MNOŽSTVÍ CCA 30%
- CELOPLOŠNĚ OŠKŘÁBÁNÍ STÁVAJÍCÍ OMÍTKY, LOKÁLNÍ VYSPRAVENÍ NESOUDRŽNÝCH A ROZRUŠENÝCH ČÁSTÍ V MNOŽSTVÍ CCA 10%

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CPP NA MVC
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO S KONTAKTNÍM ZATEPLENÍM POLYSTYREMEM EPS TL.150 MM
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ ZDIVO Z CPP, DUTINOVÝCH CIHEL
- BOURANÉ ZDIVO S KONTAKTNÍM ZATEPLENÍM POLYSTYREMEM EPS TL.150 MM
- BOURANÉ KONSTRUKCE

LEGENDA ZNAČEK

- BP5 ODBRÁNĚNÍ NÁSLAPNÉ VRSTVY PODLAHY, OČIŠTĚNÍ
- BP10 ODBRÁNĚNÍ KONSTRUKCE PŘÍSTŘEŠKU NAD VCHODEM, VYBOURÁNÍ SLOUPKŮ
- BP13 VYHLoubENÍ VÝKOPU PRO ŽB KONSTRUKCI BÍLÉ VANY PRO VÝTAHOVOU ŠACHTU (VNITŘNÍ ROZMĚR 1800x1760 mm), ODBRÁNĚNÍ SKLADBY ZPEVNĚNÉ PLOCHY, ZEMINY CELKOVÝ ROZMĚR OTVORU 2300x2260 mm
- BP16 ODBRÁNĚNÍ NÁSLAPNÉ VRSTVY SCHODISŤOVÝCH STUPŇŮ, OČIŠTĚNÍ
- BP17 DEMONTÁŽ DEŠTOVÉHO SVODU
- BP18 VYBOURÁNÍ PROSTUPU STROPEM PRO NOVÉ ROZVODY UT
- BP19 VYBOURÁNÍ PROSTUPU ø300 mm PRO NOVÝ KÓMIN
- BP20 VYBOURÁNÍ PROSTUPU 700x300 mm NAD DVEŘMI PRO VĚTRACÍ MŘÍŽKU, ZHOTOVENÍ PŘEKLADU (P/201) Z PROFILU 2x L50x50x5 mm
- BP21 VYBOURÁNÍ PROSTUPU PRO PŘÍVOD VZDUCHU VZT
- BP22 VYBOURÁNÍ PROSTUPU 550x450 mm VE STĚNĚ PRO PŘÍVOD/ODVOD VZDUCHU VZT
- BP23 VYBOURÁNÍ PROSTUPU ø200 mm VE STROPU PRO ODVOD VZDUCHU VZT
- BP24 VYBOURÁNÍ PROSTUPU 850x500 mm PRO VĚTRÁNÍ CHŮC
- BP25 VYBOURÁNÍ PROSTUPU PRO ZTI
- BP28 VYBOURÁNÍ PROSTUPU ø250 mm VE STĚNĚ PRO ODVOD VZDUCHU

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP SO002						
číslo	název místnosti	plocha m²	sv.výška mm	podlaha sokl.lišta	úprava slány	strop
S1.01	VSTUP	8,26	-	keramic. dlažba		
S1.02	SUŠÁRNA	19,21	-	PVC		
S1.03	WC	9,00	-	keramic. dlažba		bélin.obklad v 1800 mm
S1.04	PŘEDSÍŇ	4,24	-	keramic. dlažba		bélin.obklad v 1800 mm
S1.05	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	6,24	-	keramic. dlažba		bélin.obklad v 1800 mm
S1.06	CHODBA	7,88	-	keramic. dlažba		
S1.07	CHODBA	12,89	-	keramic. dlažba		
S1.08	SPOJOVACÍ CHODBA	25,95	-	keramic. dlažba		
S1.09	ŠPINAVÁ ŠATNA	61,32	-	keramic. dlažba		
S1.10	UMÝVÁRNA	39,00	-	protiskluzová keramic. dlažba		bélin.obklad v 2000 mm
S1.11	ČISTÁ ŠATNA	63,28	-	PVC		
S1.12	SCHODIŠTĚ	12,28	-			
CELKEM		269,55 m²				

SO 003

SO 002

SO 001

RAZÍTKO/PODPIS	PARÉ

NÁZEV PROJEKTU

NADSTAVBA ADMINISTRATIVNÍHO OBJEKTU SAKO BRNO, a. s. ČERNOVICKÁ 15"

MÍSTO STAVBY

SAKO Brno, Černovická 454/15, 617 00, Brno Jih

Parcela č. 172/1, k.ú. Komárov (611026)

INVESTOR

SAKO Brno, a.s., Jedovnická 4247/2, Židenice, 62800 Brno

OBJEKT

SO 002

ČÁST PROJEKTU

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

NÁZEV

PŮDORYS 1.NP - BOURACÍ PRÁCE

ČÍSLO

D.1.1

B01B

±0,000 = 198,760 m n.m. BpV = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP v OBJEKTU SO 001

ING. STANISLAV SMOLIK

Č. jednací 100412

ING. STANISLAV SMOLIK

ING. ALOIS KOČMAN

ČÍSLO ZAKÁZKY

GP202007

MÉŘÍTKO

1:50

DATUM

KVĚTEN 2020

STUPEŇ

DPS