



LEGENDA POZNÁMEK:

- 1.01** SOKL VÝŠKY 1500 mm PRO PŘEDSTĚNOVÝ SPLACHOVACÍ SYSTÉM – SYSTÉMOVÁ SDK KONSTRUKCE
- 1.02** SDK PŘEDSTĚNA NAD HORNÍMI SKŘÍŇKAMI KUCHYNĚ, JAKO OPLÁŠTĚNÍ ODVODU OD DIGESTOŘE. ŠÍŘKA 350 MM, S.Ú. +2,150, 1x SDK DESKA 12,5 MM NA SYSTÉM. AL KCI. V OSE NAD DIGESTOŘI BUDOU SOUČÁSTÍ PŘEDSTĚNY 1x SYSTÉMOVÁ REV. DVÍŘKA 400/400 MM (TLAČNÝ SYSTÉM).
- 1.03** STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ OKNA BUDOU ŠETRNĚ OČIŠTĚNA A SEŘÍZENA. PŘÍPADNÉ DROBNÉ CHYBĚJÍCÍ ČÁSTI BUDOU DOPLNĚNY.
- 1.04** STÁVAJÍCÍ PODLAHA S KERAMICKOU DLAŽBOU BUDE BĚHEM STAVEBNÍCH PRACÍ OCHRÁNĚNA PROTI POŠKOZENÍ POMOCÍ GEOTEXTILIE A ZÁKLOPU Z DESEK (NAPŘ. OSB).

- BAREVNOST VEŠKERÝCH NÁTĚRŮ A POVRCHOVÁ ÚPRAVA VŠECH NOVÝCH PRVKŮ BUDE ŘEŠENA PO KONZULTACI S OPP A NPÚ !
- VEŠKERÉ POUŽITÉ VÝROBKY BUDOU DOLOŽENY TECHNICKÝM LISTEM VÝROBCE
- NEPŘÍSTUPNÉ A SKRYTÉ KONSTRUKCE SE POUZE PŘEDPOKLÁDAJÍ
- ROZMĚRY KONSTRUKCÍ JSOU UVÁDĚNY JAKO VÝROBNÍ!
- VEŠKERÉ NEJASNOSTI KONZULTUJTE S PROJEKTANTEM
- VEŠKERÉ ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY KOTVENÉ DO STĚN BUDOU MÍT SVOJI POMOCNOU SYSTÉMOVOU NOSNOU KONSTRUKCI
- NOVÉ ZDIVO BUDE PROVÁZANO SE ZDIVEM STÁVAJÍCÍM
- REVIZNÍ DVÍŘKA K ROZVODŮM VNITŘNÍHO VODOVODU A KANALIZACE BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZTI
- NA ROHY ZDĚNÝCH STĚN SE POUŽIJÍ KOVOVÉ PODOMÍTKOVÉ ÚHELNIKY
- PŘECHODY MEZI JEDNOTLIVÝMI POVRCHY PODLAH, UKONČENÍ PODLAH A DILATACE BUDOU OPATŘENY SYSTÉMOVÝMI PODLAHOVÝMI LIŠTAMI. PŘÍPADNÉ UMÍSTĚNÍ LIŠTY MEZI MÍSTNOSTMI BUDE PROVEDENO VŽDY POD DVEŘNÍM KŘÍDLEM.
- DROBNÉ PROSTUPY PRO ROZVODY VZT, UT, NN, ZTI a SLP PROVÉST NA STAVBĚ PODLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- SOUČÁSTÍ VŠECH KONSTRUKCÍ JSOU I KOTVÍCÍ A POMOCNÉ PRVKY!
- POKUD SE BĚHEM STAVEBNÍCH PRACÍ ODKRYJÍ NEZJIŠTĚNÉ KONSTRUKCE, KONTAKTUJTE ZPRACOVATELE PD
- PROSTUPY STAVEBNÍMI KONSTRUKCEMI PRO NOVÉ INSTALAČNÍ ROZVODY VIZ. PROJEKTY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE BUDOU PROVEDENY SYSTÉMOVĚ DLE TECHNICKÝCH POŽADAVKŮ VÝROBCE
- VYSPRAVENÍ STÁVAJÍCÍCH OMÍTEK V NUTNÉM ROZSAHU, ZAPRAVENÍ URAŽENÝCH ROHŮ A POŠKOZENÍCH ČÁSTÍ OMÍTEK
- ZAPRAVENÍ DRÁŽEK NOVĚ VEDENÝCH ROZVODŮ, ODSTRANĚNÍ PŮVODNÍCH NÁNOSŮ BAREV, PŘETMELENÍ, PENETRACE A 2x VÝMALBA
- SPÁROŘEZ KERAMICKÝCH OBKLADŮ BUDE VŽDY NAVAZOVAT NA SPÁROŘEZ OBKLADŮ
- ZAKONČENÍ OBKLADŮ NA HORNÍ STRANĚ A U VNĚJŠÍCH ROHŮ BUDOU OPATŘENY HLINÍKOVÝMI HRANAMI
- VNITŘNÍ ROHY OBKLADŮ A DLAŽEB BUDOU OPATŘENY SILIKONEM
- ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU OSAZENY NA OSU NEBO SPÁRU OBKLADU
- ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU PO OBVODU UTĚSNĚNY SILIKONEM
- VEŠKERÉ DVEŘNÍ KOVÁNÍ V BYTĚ BUDE SJEDNOCENO: ŠTÍTKOVÉ, PROŠROUBOVANÉ, CHROM SAT., DESIGN KLIKY DLE OBRÁZKU (VIZ. VÝPIS TRUHLAŘSKÝCH PRVKŮ)

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - NOVÝ STAV:
Orlí 11, byt č. 8

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	SV.VÝŠKA (m)		POVRCH PODLAHY		POVRCH STĚN	POVRCH STROPU	POZNÁMKA
			PO STROP	PO PODHL.					
1.01	PŘEDSÍŇ	9,15	3,340	2,900	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	OMÍTKA - MALBA	SDK PODHLED SH1	KERAM. SOKL
1.02	KUCHYŇ	9,10	3,350	2,150	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	P4 ST2	OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD	OMÍTKA + MAL. / SDK PODHLED	KERAM. KERAM. SOKL
1.03	ZRUŠENO	-	-	-	-	-	-	-	-
1.04	KOUPELNA	4,50	3,365	2,900	KERAMICKÁ DLAŽBA	P3 ST1	OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED SH2	V. O. 2100 MM
1.05	WC	1,60	~3,365	2,900	KERAMICKÁ DLAŽBA	P3 ST1	OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED SH1	V. O. 1500 MM
1.06	ŠATNA	3,85	3,425	2,900	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED SH1	KERAM. SOKL
1.07	POKOJ I.	13,50	3,335	-	PŘELOŽENÉ DŘEVĚNÉ PARKETY	P1	OMÍTKA + MALBA	OMÍTKA + MAL.	-
1.08	POKOJ II.	21,60	3,355	-	PŘELOŽENÉ DŘEVĚNÉ PARKETY	P1	OMÍTKA + MALBA	OMÍTKA + MAL.	-
CELKEM		63,30							

LEGENDA MATERIÁLŮ A PLOCH:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- DOZDÍVKA Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH 290x140x65 mm (P15 MPa), NA MALTU MC 10,0 MPa
- ZDIVO Z PŘESNÝCH POROBETONOVÝCH TVÁRNIC NA SYSTÉMOVOU TENKOVrstvou MALTU

± 0,000 = POKOJ II. (výškový systém místní)

INVESTOR: Statutární město Brno, městská část Brno - střed Dominikánská 2, 601 69 Brno		<div>POParch</div> <div>POParch s.r.o., Volfova 8, 612 00 Brno IČ 04593103</div>			
STUPEŇ: JEDNOSTUPŇOVÝ PROJEKT					
OBJEKT: D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		SO 04 - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY Orlí 11 bytč. 8			
AKCE: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NA OPRAVY BYTŮ - Jánská 7 byt č. 18, Orlí 6 byt č. 12, Orlí 9 byt č. 3.2, Orlí 11 byt č. 8, Orlí 22 byt č. 6.2					
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Marika Pajgrtová		PROJEKTANT: Ing. arch. Jan Podešva			
AUTOR: Ing. arch. Jan Podešva		VYPRACOVAL: Ing. arch. Jan Podešva			
OBSAH VÝKRESU: ORLÍ 11 byt č. 8, PŮDORYS - NOVÝ STAV		FORMÁT: 3 A4	ČÍSLO ZAKÁZKY: 16.03	Č. VÝKR. D.1.1.B-02	SADA:
		DATUM: 03/2016	MĚŘÍTKO: 1:50		