



- PODLAHA S1
- PVC podlaha s filcovanou podložkou, světlá, minimální zátěžová třída dle klasifikace EN 685 – třída 33, nelepená, lišty MDF bílé.
 - 2 x OSB deska 18 mm na pero a drážku, lepeno, šroubováno, tl. 36 mm.
 - Minerální vlna AKU tl. 30–80 mm dle rovinnosti podlah v bytě
 - Vyrovnávací zásyp Keramzit 1–4 mm, 10 mm
 - Separoční fólie
 - Stávající skladba podlahy odstraněna na záklop/hydroizolaci/nosnou konstrukci
- PODLAHA S2

- PODLAHA S3
- Keramická dlažba tl. 8 mm (odstín viz. například Rako dlažba Patina GAT3B230 světle béžová)
 - Trvale elastický lepicí tmel na OSB desky, tl. 3 mm
 - 2 x OSB deska tl. 18 mm na pero a drážku, lepeno a šroubováno, tl. celkem 36 mm
 - Minerální vlna AKU tl. 30–80 mm dle rovinnosti podlahy v bytě
 - Vyrovnávací zásyp Keramzit 1–4 mm, tl. 10 mm
 - Separoční fólie
 - Stávající skladba podlahy odstraněna na záklop/hydroizolaci/nosnou konstrukci

- PODLAHA S3
- Keramická dlažba tl. 8 mm (odstín viz. například Rako dlažba Patina GAT3B230 světle béžová)
 - Trvale elastický lepicí tmel, tl. 3 mm
 - Flexibilní hydroizolační stěrka 2 vrstvy, v rozích sklotextilní výztužné prvky tl. 2 mm, provést i pod zařizovacími předměty
 - 2 x OSB deska tl. 18 mm na pero a drážku, lepeno a šroubováno, tl. celkem 36 mm
 - Minerální vlna AKU tl. 30–80 mm dle rovinnosti podlahy v bytě
 - Vyrovnávací zásyp Keramzit 1–4 mm, tl. 10 mm
 - Separoční fólie
 - Stávající skladba podlahy odstraněna na záklop/hydroizolaci/nosnou konstrukci

Tabulka místností				
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Stěny	Strop
04.01.19	PRŮCHOD	23,49	PVC – S1	MALBA VÁPENNÁ 3,2
04.02.19	PŘEDSÍŇ	8,03	KERAMICKÁ DLAŽBA – S2	MALBA VÁPENNÁ 3,2
04.03.19	WC+KOUPELNA	2,79	KERAMICKÁ DLAŽBA – S3	MALBA VÁPENNÁ 3,2
04.04.19	KOMORA	1,18	KERAMICKÁ DLAŽBA – S3	MALBA VÁPENNÁ 3,2

Celková plocha [m²]: 35,49

Tabulka výplní otvorů (mimo repase)				
OZNÁČENÍ	POPIS	ROZMĚRY [mm]	POČET KUSŮ	
			1.NP	Celkem
04/P	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ DÍLCOVÉ P	700 × 1970	1	1
05/P	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ DÍLCOVÉ P	700 × 1970	1	1

ČÍSLO REVIZE	NÁZEV REVIZE	DATUM
±0,000 =		

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	V EVIDENCI ČKAIT	VYPRACOVAL	Ing. Jaroslav Dvořák PROJEKČNÍ & STAVEBNÍ KANCELÁŘ PROJEKTY STAVEB, STATIKA, CAD	
ING. JAROSLAV DVOŘÁK	VEDEN POD ČÍSLEM	ING. JAROSLAV DVOŘÁK		
INVESTOR: — Úřad městské části Brno-střed Odbor investiční a správy bytových domů Dominikánská 2, 60169 Brno			Dolní Česká 358/25, 66902 ZNOJMO IČO: 12208876, tel. 731224636 e-mail: jara.dvorak@gmail.com www.rnproject.cz	
STAVBA: OPRAVA BYTU Č. 19			FORMÁT	2 x A4
OBJEKT: Křídlovická 358/57, 603 00 Brno-Staré Brno, Křídlovická 358/57, 603 00 Brno-Staré Brno, MÍSTO: Katastrální území: Staré Brno [610089] Parcelní číslo: 1371			DATUM	01/2016
ČÁST PD: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			STUPĚŇ	DSP
OBSAH: PŮDORYS 4.NP – NOVÝ STAV			ČÍSLO ZAK.	04/2016
			MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
			1:50	D 19.02

VÝKRESY JSOU AUTORSKÝM MALETKEM FIRMY ING. JAROSLAV DVOŘÁK, IČ 12208876 A BEZ JEJÍHO SOUHLASU NESMÍ BÝT ROZŠŘŮVÁNY