

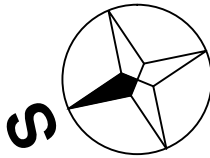
LEGENDA MÍSTNOSTÍ:




PROSTOR	OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	PODHLÉD
SPOLEČNÝ PROSTOR	2.000.001	SCHODIŠTĚ	15,7	TERACO, KERAMICKÁ DLAŽBA	
	2.000.002	WC	1,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	2.000.003	PAVLAČ	20,4	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	2.000.004	WC	1,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	CELKOVÁ VÝMĚRA		38,3		
BYT 003	2.003.001	PŘEDSÍŇ	5,0	PVC	-
	2.003.002	KUCHYŇ	5,9	KOBEREC	-
	2.003.003	POKOJ	20,7	KOBEREC	-
	2.003.004	KOUPELNA A WC	4,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	CELKOVÁ VÝMĚRA		50,8		
BYT 04e	2.04e.001	PŘEDSÍŇ	9,2	PVC	-
	2.04e.002	KUCHYŇ	13,8	PVC	-
	2.04e.003	POKOJ	19,7	DŘEV. PARKETY A KOBEREC	-
	2.04e.004	POKOJ	20,8	DŘEV. PARKETY A KOBEREC	-
	2.04e.005	POKOJ	20,5	DŘEV. PARKETY A KOBEREC	-
	2.04e.006	KOUPELNA A WC	5,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
BYT 007	2.007.001	PŘEDSÍŇ	3,4	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	2.007.002	KUCHYŇ	9,9	PLOV. PODL. A KER. DLAŽBA	-
	2.007.003	POKOJ	22,5	PLOVOUCÍ PODLAHA	-
	2.007.004	SPRCHA	1,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	2.007.005	WC	1,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
BYT 006	2.006.001	PŘEDSÍŇ	2,6	PLOVOUCÍ PODLAHA	-
	2.006.002	CHODBA	9,3	PLOVOUCÍ PODLAHA	-
	2.006.003	POKOJ	18,9	PLOVOUCÍ PODLAHA	-
	2.006.004	POKOJ	14,3	PLOVOUCÍ PODLAHA	-
	2.006.005	KOUPELNA	4,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	2.006.006	WC	1,2	PVC	-
	CELKOVÁ VÝMĚRA		51,1		

LEGENDA

- Vypínač řazení 1 10A, IP20
- Vypínač řazení 1 10A, IP44
- Vypínač řazení 5 10A, IP20
- Vypínač řazení 6 10A, IP44
- Vypínač řazení 6+6 10A, IP20
- Vypínač řazení 7 10A, IP20
- Tlačítko řazení 1/0 10A, IP44
- Čidlo pohybu 360° pro osvětlení
- Čidlo pohybu 180° pro osvětlení IP44
- Vývod ukončený svorkovnicí nebo na zařízení 230V
- Vývod ukončený svorkovnicí nebo na zařízení 400V
- Zásuvka jednoduchá 230V 16A, IP20
- Zásuvka jednoduchá 230V 16A, IP44
- Zásuvka dvojité 230V 16A, IP20
- Zásuvka dvojité 230V 16A, IP44
- Zásuvka 400V 16A IP44
- Osvětlení, IP44
- Osvětlení zrcadlo, IP44
- Rozvaděč
- Doplňující pospojení
- Trasa kabelů v instalační liště

Ve společných prostorách budou rozvody zasekány. Na WC a v koupelnách bude podhled, rozvody zde budou zasekány. Pro napojení zásuvky k kuchyni bude kabel veden pouze přes zeď. V před síních budou rozvody nad podhledem.



GENERÁLNÍ PROJEKTANT: BRES spol. s.r.o. Vranovská 768/95, 614 00 Brno - Husovice		ZODP. PROJEKTANT ING. JIŘÍ REITKNECHT 			
PROJEKTANT ČÁSTI: 		ZODP. PROJEKTANT Ing. Svatopluk Peksa	VYPRACOVAL Ing. Ludvík Vidlák		
KRAJ:	Jihomoravský	OKRES:	Brno - město		
INVESTOR:	Statutární město Brno, městská část Brno-střed			FORMÁT	4xA4
AKCE:	Oprava ZTI v domě Vídeňská 36 D.1.4.4 - ELEKTROINSTALACE			MĚŘÍTKO	1:100
				DATUM	9/2024
				ÚČEL	DPS
				Č. ZAKÁZKY	B0581
OBSAH:	NOVÝ STAV - PŮDORYS 2NP			Č. VÝKR.	PARÉ
				03	