

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

PROSTOR	OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	PODHLÉDY
SPOLEČNÝ	4.000.001	SCHODIŠTĚ	15,3	TERACO, KERAMICKÁ DLAŽBA	—
	4.000.002	CHODBA	6,0	TERACO, KERAMICKÁ DLAŽBA	—
	CELKOVÁ VÝMĚRA		21,3		
BYT 22e	4.22e.001	PŘEDSÍŇ	9,4	PLOVOUCÍ PODLAHA	—
	4.22e.002	POKOJ	21,7	PLOVOUCÍ PODLAHA	—
	4.22e.003	POKOJ	12,0	PLOVOUCÍ PODLAHA	—
	4.22e.004	CHODBA	10,6	PLOVOUCÍ PODLAHA	—
	4.22e.005	POKOJ	15,1	PLOVOUCÍ PODLAHA	—
	4.22e.006	POKOJ	12,1	PLOVOUCÍ PODLAHA	—
	4.22e.007	KUCHYŇ	12,3	PLOVOUCÍ PODLAHA	—
	4.22e.008	POKOJ	11,8	PLOVOUCÍ PODLAHA	—
	4.22e.009	KOUPELNA	6,4	KERAMICKÁ DLAŽBA	—
	4.22e.010	WC	1,9	KERAMICKÁ DLAŽBA	—
	4.22e.011	SKLAD	9,0	PRKENNÁ PODLAHA	—
	4.22e.012	TERASA	7,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	—
	CELKOVÁ VÝMĚRA		130,1		
BYT 23e	4.23e.001	CHODBA	12,0	PLOVOUCÍ PODLAHA	—
	4.23e.002	POKOJ	18,4	PLOVOUCÍ PODLAHA	—
	4.23e.003	POKOJ	17,1	PLOVOUCÍ PODLAHA	—
	4.23e.004	POKOJ	15,3	PLOVOUCÍ PODLAHA	—
	4.23e.005	KUCHYŇ	26,6	PLOVOUCÍ PODLAHA	—
	4.23e.006	SKLAD	6,1	DLAŽBA	—
	4.23e.007	KOUPELNA	8,8	DLAŽBA	—
	4.23e.008	WC	1,7	DLAŽBA	—
	CELKOVÁ VÝMĚRA		106,0		

ROZVOD PROVEDEN POD OMÍTKOU KABELY ULOŽANÝMI V TRUBKÁCH.

DVEŘNÍ ZÁMEK NAPOJIT POHYBLIVÝM PŘÍVODEM NA MÁLO POUŽÍVANÉ STRANĚ DVEŘÍ.

TELEFONNÍ PŘÍSTROJ OSADIT U VCHODOVÝCH DVEŘÍ DO BYTU VE VÝŠCE 1,2M.








TLAČÍTKA U VSTUPU DO BYTU OSADIT VEDLE TLAČÍTEK OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ CHODBY.

DVEŘNÍ TLAČÍTKOVÝ PANEL OADIT DLE POŽADAVKU PROJEKTU STAVBY.

PŘED ZAPOČETIM SEKACÍCH PRACÍ PROVÉST VYHLEDÁNÍ STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ, KTERÉ ZŮSTÁVAJÍ FUNKČNÍ I PO PROVEDENÍ ÚPRAV NAPŘ. TELEVIZE ATP.

PODROBNÝ POPIS VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA.

LEGENDA



DVEŘNÍ TLAČÍTKOVÝ PANEL DT

DOMÁCÍ TELEFON V=1600mm

OVLÁDACÍ TLAČÍTKO ŘAZ. 1/0

ELEKTRICKÝ ZÁMEK

KABEL SYKFY VIZ BLOKOVÉ SCHÉMA

OPTICKÝ KABEL




DATOVÝ KABEL - STÁVAJÍCÍ ROZVODY BUDOU ZASEKÁNY DO ZDI

KLESAJÍCÍ VEDENÍ

STOUPAJÍCÍ VEDENÍ

PRŮCHOZÍ VEDENÍ

V předsíních budou rozvody v lištách. V bytových jednotkách bude vedeno buď v liště nebo ve zdi.

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 Daniel Servít	
KRAJ: Jihomoravský		OKRES: Brno - město		
INVESTOR: Statutární město Brno, městská část Brno-střed			FORMÁT	3xA4
AKCE: <div>Oprava ZTI v domě Vídeňská 38</div> <div>D.1.4.4 - ELEKTROINSTALACE</div>			MĚŘÍTKO	1:100
			DATUM	9/2024
			ÚČEL	DPS
			Č. ZAKÁZKY	B0693
OBSAH:			Č. VÝKR.	PARÉ
NOVÝ STAV - PŮDORYS 4NP - DT			15	