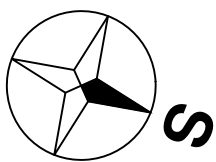


PROSTOR	OZN.	NAZEV	PLOCHA (m²)	SV [m]	PODLAHA	TOPENÍ	POZNÁMKY
SPOLEČNÝ	7.000.01	CHODBA	60,7	2,20	TERACO		
CELKOVÁ VÝMĚRA			60,7				
104b	7.104b.01	PŮDA	12,2	2,10	BETON. MAZANINA		
	7.104b.02	SKLAD	31,4	2,00	DLAŽBA		
CELKOVÁ VÝMĚRA			43,6				
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VÝHLÁŠKY			45,8				
104c	7.104c.01	PŮDA	86,4	2,10	BETON. MAZANINA		
CELKOVÁ VÝMĚRA			86,4				
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VÝHLÁŠKY			87,7				
104d	7.104d.01	PŮDA	41,3	2,10	BETON. MAZANINA		
CELKOVÁ VÝMĚRA			41,3				
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VÝHLÁŠKY			41,3				
048	7.048.01	KUCHYŇ	10,3	2,65	DLAŽBA	EL. OTOPNÉ TĚLESO	
	7.048.02	KOUPELNA	4,0	2,65	DLAŽBA	EL. OTOPNÉ TĚLESO	
	7.048.03	POKJ	16,6	2,63	PVC	EL. OTOPNÉ TĚLESO	
CELKOVÁ VÝMĚRA			30,9				
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VÝHLÁŠKY			31,5				
049	7.049.01	PŘEDSÍŇ	5,6	2,71	LAMINO	PLYN. OTOP. TĚLESO	
	7.049.02	WC	1,9	2,71	DLAŽBA		
	7.049.03	KUCHYŇ	2,8	2,69	LAMINO		
	7.049.04	OBÝVACÍ POKJ	17,7	2,69	LAMINO	PLYN. OTOP. TĚLESO	
	7.049.05	POKJ	7,9	0,29	KOBEREC		
	7.049.06	POKJ	7,1	2,69	KOBEREC	PLYN. OTOP. TĚLESO	
	7.049.07	CHODBA	4,5	2,69	KOBEREC		
	7.049.08	LOŽNICE	21,8	2,71	KOBEREC	PLYN. OTOP. TĚLESO	
	7.049.09	KOUPELNA	3,9	2,66	DLAŽBA	PLYN. OTOP. TĚLESO	
CELKOVÁ VÝMĚRA			78,8				
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VÝHLÁŠKY			77,5				
104e	7.104e.01	PŮDA	41,2	2,10	BETON. MAZANINA		
CELKOVÁ VÝMĚRA			41,2				
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VÝHLÁŠKY			41,1				
104f	7.104f.01	PŮDA	84,5	2,13	BETON. MAZANINA		
CELKOVÁ VÝMĚRA			84,5				
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VÝHLÁŠKY			85,5				
104g	7.104g.01	PŮDA	31,8	2,88	DLAŽBA		
CELKOVÁ VÝMĚRA			11,9	2,98	DLAŽBA		
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VÝHLÁŠKY			43,6				

- LEGENDA
- Vypínač řazení 1 10A, IP20
- Vypínač řazení 1 110A, 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 pospojování
- Trasa kabelů v instalační liště
- Rozvody v rekonstruovaných místnostech zasekány



GENERALNÍ PROJEKTANT: BRES spol. s r.o. národní Republiky 366/1, 614 00 Brno - Husovice		ZODP. PROJEKTANT Ing. JIŘÍ REITKNECHT	
PROJEKTANT ČÁSTI 		ZODP. PROJEKTANT Ing. Svatopluk Peksa	
KRAJ: Jihomoravský		OKRES: Brno	
INVESTOR: Statutární město Brno, městská část Brno-střed			
AKCE: Oprava ZTI v domě Bayerova 5		FORMÁT: 10x44	
D.1.4.4 - ELEKTROINSTALACE		MĚŘÍTKO: 1:100	
		DATUM: 9/2022	
		ÚČEL: DPS	
		Č. ZAKÁZKY: B0581	
OBSAH: NOVÝ STAV - PŮDORYS 7.NP		Č. VÝKR.: PARE	
		07	