






PROSTOR	OZN.	NAZEV	PLOCHA [m²]	SV [m]	PODLAHA	TOPENÍ	POZNAMKY
SPOLEČNÝ	3.000.01	CHODBA	60,3	2,20	TERACO		PODHLID
CELKOVÁ VÝMĚRA			60,3				
011	3.011.01	PŘEDSÍŇ	3,3	2,83	VLISY		
	3.011.02	HALA	14,5	2,83	VLISY		
	3.011.03	WC	1,8	2,70	DLAŽBA		
	3.011.04	KOUPELNA	9,0	2,70	TERACO+DLAŽBA		
	3.011.05	POKOJ 1	24,7	2,70	VLISY	ETAŽOVÉ OT	
	3.011.06	POKOJ 2	30,7	2,60	LAMING+DLAŽBA	ETAŽOVÉ OT	BETON. OBKLAD
	3.011.07	SPÍŽ	1,5	2,60	DLAŽBA		
	3.011.08	KUCHYŇ	12,0	2,60	PVC	ETAŽOVÉ OT	
	3.011.09	BALKON	2,1		DLAŽBA		
	3.011.10	TERASA	68,3		DLAŽBA		
CELKOVÁ VÝMĚRA			167,9				
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			102,0				
012	3.012.01	PŘEDSÍŇ	4,6	2,89	PVC		
	3.012.02	SPÍŽ	1,9	2,89	DLAŽBA		
	3.012.03	KUCHYŇ	13,2	2,73	PVC	KAMNA+TUHL. PALIVO	
	3.012.04	POKOJ	17,9	2,73	PVC	PALIVO+ PLYN. KAMNA	
	3.012.05	KOUPELNA	3,5	2,89	PVC		
CELKOVÁ VÝMĚRA			41,1				
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			44,7				
013	3.013.01	HALA	14,2	2,74	PVC		
	3.013.02	KUCHYŇ	8,2	2,74	PVC		
	3.013.03	KOUPELNA	3,3	2,74	PVC		
	3.013.04	ODYVACÍ POKOJ	14,3	2,89	KOBEREC	LOK.PLYN. TOP.-VAF	
	3.013.05	POKOJ	22,3	2,69	KOBEREC	LOK.PLYN. TOP.-VAF	
	3.013.06	POKOJ	20,1	2,69	KOBEREC		
	3.013.07	BALKON	3,6		DLAŽBA		
CELKOVÁ VÝMĚRA			88,0				
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			87,1				
014	3.014.01	PŘEDSÍŇ	4,2	2,92	PVC		
	3.014.02	SPÍŽ	1,6	2,92	PVC		
	3.014.03	KUCHYŇ	12,6	2,39	PVC	EL.OHŘÍVAČ	
	3.014.04	POKOJ	15,9	2,39	PVC	EL.OHŘÍVAČ	
	3.014.05	KOUPELNA	3,2	2,88	DLAŽBA		
CELKOVÁ VÝMĚRA			37,5				
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			39,9				
015	3.015.01	PŘEDSÍŇ	5,7	2,92	KOBEREC		
	3.015.02	KOUPELNA	3,9	2,94	PVC	EL.OTOP.-TĚLESO	
	3.015.03	POKOJ	19,8	2,70	KOBEREC	LOK.PLYN. TOP.-VAF	
	3.015.04	KUCHYŇ	16,5	2,70	PVC	LOK.PLYN. TOP.-VAF	
	3.015.05	SPÍŽ	2,5	2,94	DLAŽBA		
	3.015.06	WC	1,5	2,94	PVC		
CELKOVÁ VÝMĚRA			49,9				
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			53,0				
016	3.016.01	PŘEDSÍŇ	5,0	2,94	PVC		
	3.016.02	KOUPELNA	4,5	2,94	PVC		
	3.016.03	POKOJ	16,7	2,68	PVC	LOK.PLYN. TOP.-VAF	
	3.016.04	POKOJ	19,9	2,72	PVC	LOK.PLYN. TOP.-VAF	
	3.016.05	KUCHYŇ	4,6	2,94	PVC		
CELKOVÁ VÝMĚRA			50,7				
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			53,6				
018	3.018.01	PŘEDSÍŇ	4,4	2,94	PVC		
	3.018.02	KOUPELNA	2,7	2,94	PVC		
	3.018.03	POKOJ	16,4	2,74	KOBEREC	LOK.PLYN. TOP.-VAF	
	3.018.04	KUCHYŇ	12,6	2,74	PVC		
	3.018.05	KOMORA	1,6	2,94	PVC		
CELKOVÁ VÝMĚRA			37,7				
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			40,0				
017	3.017.01	HALA	19,6	2,69	PVC		
	3.017.02	KOUPELNA	3,3	2,60	DLAŽBA		
	3.017.03	WC	1,2	2,69	DLAŽBA	EL. OTOPNÉ TĚLESO	
	3.017.04	KOMORA	2,6	2,69	DLAŽBA		
	3.017.05	KUCHYŇ	14,3	2,69	PVC	LOK.PLYN. TOP.-VAF	
	3.017.06	POKOJ	22,2	2,58	PVC	LOK.PLYN. TOP.-VAF	
	3.017.07	POKOJ	20,1	2,68	PVC	LOK.PLYN. TOP.-VAF	
	3.017.08	BALKON	3,4		DLAŽBA		
CELKOVÁ VÝMĚRA			86,7				
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			90,0				
019	3.019.01	PŘEDSÍŇ	5,2	2,91	KOBEREC		
	3.019.02	KOUPELNA	3,8	2,91	PVC	EL.OTOP.-TĚLESO	
	3.019.03	POKOJ	18,2	2,73	KOBEREC	LOK.PLYN. TOP.-VAF	
	3.019.04	KUCHYŇ	12,9	2,69	PVC	LOK.PLYN. TOP.-VAF	
	3.019.05	SPÍŽ	1,6	2,91	DLAŽBA		
CELKOVÁ VÝMĚRA			41,3				
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			45,2				


- 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 dvojitá 230V 16A, IP20


 Zásuvka dvojitá 230V 16A, IP44


 Zásuvka 400V 16A IP44


 Osvětlení, IP44



 Osvětlení zrcadlo, IP44

 Rozvaděč

 Doplňující pospojování

 Trasa kabelů v instalačním 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	VYPRACOVAL Ing. Ludvík Vidík	
KRAJ: Jihomoravský		OKRES: Brno		
INVESTOR: Statutární město Brno, městská část Brno-střed		FORMÁT: 10x44		
AKCE: Oprava ZTI v domě Bayerova 5		MĚŘÍTKO: 1:100		
D.1.4.4 - ELEKTROINSTALACE		DATUM: 9/2022		
		ÚČEL: DPS		
		Č. ZAKÁZKY: B0581		
OBSAH: NOVÝ STAV - PŮDORYS 3.NP		Č. VÝKR.: PARE		
		03		