



PROSTOR	OZN.	NÁZEV	PLOCHA (m²)	SV [m]	PODLAHA	TOPENÍ	POZNAMKY
SPOLEČNÝ	2.000.01	CHODBA	60,5	2,20	TERACO		PODHLÉD
CELKOVÁ VÝMĚRA							
002	2.002.01	PŘEDSÍŇ	4,1	2,73	VLÝSY		
	2.002.02	HALA	15,4	2,73	VLÝSY		
	2.002.03	WC	1,5	2,59	DLAŽBA		
	2.002.04	KOUPELNA	6,2	2,59	DLAŽBA		
	2.002.05	POKJ 1	22,7	2,72	VLÝSY	KAMNA-TUH. PALIVO	
	2.002.06	POKJ 2	21,6	2,72	VLÝSY	KAMNA-TUH. PALIVO	
	2.002.07	SPÍŽ	3,1	2,79	PVC		
	2.002.08	KUCHYŇ	21,5	2,79	PVC	KAMNA-TUH. PALIVO	
CELKOVÁ VÝMĚRA							
003	2.003.01	PŘEDSÍŇ	2,3	2,80	DLAŽBA		
	2.003.02	KUCHYŇ	4,5	2,80	DLAŽBA	EL. OTOP. TĚLESO	
	2.003.03	OBV. POKJ	17,4	2,65	LAMINAT	EL. OTOP. TĚLESO	
	2.003.04	POKJ	13,6	2,65	LAMINAT		
	2.003.05	KOUPELNA	4,0	2,60	DLAŽBA	EL. OTOP. TĚLESO	
	2.003.06	BALKON	10,9		DLAŽBA		
CELKOVÁ VÝMĚRA							
004	2.004.01	HALA	17,8	2,68	VLÝSY	EL. OTOP. TĚLESO	
	2.004.02	KOUPELNA	3,5	2,68	TERACO	EL. OTOP. TĚLESO	
	2.004.03	WC	1,1	2,68	DLAŽBA		
	2.004.04	KOMORA	2,8	2,68	PVC		
	2.004.05	KUCHYŇ	16,1	2,58	PVC	EL. OTOP. TĚLESO	
	2.004.06	OBVACÍ POKJ	22,1	2,67	VLÝSY	EL. OTOP. TĚLESO	
	2.004.07	POKJ	20,2	2,67	VLÝSY	EL. OTOP. TĚLESO	
	2.004.08	BALKON	3,6		DLAŽBA		
CELKOVÁ VÝMĚRA							
005	2.005.01	ZADVĚŘ. A. KUCHYŇ	6,7	2,90	PVC		
	2.005.02	POKJ	11,9	2,57	PVC	PLYN. OTOP. TĚLESO	
	2.005.03	LOŽNICE	16,5	2,67	PVC	PLYN. OTOP. TĚLESO	
	2.005.04	KOUPELNA	2,5	2,90	DLAŽBA	PLYN. OTOP. TĚLESO	
CELKOVÁ VÝMĚRA							
006	2.006.01	PŘEDSÍŇ	6,5	2,89	DLAŽBA	EL. OTOP. TĚLESO	
	2.006.02	KOUPELNA	3,2	2,89	DLAŽBA		
	2.006.03	POKJ	19,6	2,65	LAMINAT	LOK. PLYN. TOP.-VAF	
	2.006.04	KUCHYŇ + OBV. POKJ	16,8	2,65	LAMINAT	LOK. PLYN. TOP.-VAF	
	2.006.05	SPÍŽ	2,7	2,89	DLAŽBA		
	2.006.06	WC	1,3	2,89	DLAŽBA		
CELKOVÁ VÝMĚRA							
007	2.007.01	PŘEDSÍŇ	5,0	2,92	PVC		
	2.007.02	KOUPELNA	4,2	2,89	DLAŽBA		
	2.007.03	POKJ + KUCHYŇ	16,7	2,70	PVC	LOK. PLYN. TOP.-VAF	
	2.007.04	OBVACÍ POKJ	20,2	2,70	KOBEREC	LOK. PLYN. TOP.-VAF	
	2.007.05	KOMORA	4,8	2,92	KOBEREC		
CELKOVÁ VÝMĚRA							
008	2.008.01	PŘEDSÍŇ	4,4	2,92	PVC		
	2.008.02	KOUPELNA	2,7	2,92	PVC		
	2.008.03	POKJ	16,4	2,68	VLÝSY	LOK. PLYN. TOP.-VAF	
	2.008.04	KUCHYŇ	12,8	2,71	PVC		
	2.008.05	KOMORA	1,6	2,92	PVC		
CELKOVÁ VÝMĚRA							
009	2.009.01	HALA	19,6		PVC		
	2.009.02	KOUPELNA	3,3		DLAŽBA		
	2.009.03	WC	1,0		DLAŽBA		
	2.009.04	KOMORA	2,6		DLAŽBA	LOK. PLYN. TOP.-VAF	
	2.009.05	KUCHYŇ	15,5		PVC	LOK. PLYN. TOP.-VAF	
	2.009.06	LOŽNICE	22,5		VLÝSY		
	2.009.07	OBVACÍ POKJ	20,1		VLÝSY	LOK. PLYN. TOP.-VAF	
	2.009.08	BALKON	3,4		DLAŽBA		
CELKOVÁ VÝMĚRA							
010	2.010.01	PŘEDSÍŇ	4,9	2,85	KOBEREC		
	2.010.02	KUCHYŇ	1,9	2,85	PVC		
	2.010.03	POKJ	12,9	2,70	KOBEREC	LOK. PLYN. TOP.-VAF	
	2.010.04	POKJ	18,2	2,70	PVC	LOK. PLYN. TOP.-VAF	
	2.010.05	KOUPELNA	3,8	2,85	DLAŽBA		
CELKOVÁ VÝMĚRA							
103	2.103.01	SCHODIŠT. HALA	9,8		DLAŽBA		
	2.103.02	VELKÁ UČEBNA	58,5		LAMINAT. PODL.	ETÁŽOVÉ OT.	
	2.103.03	SPÍ. JÍD. NA	38,3		LAMINAT. PODL.	ETÁŽOVÉ OT.	
	2.103.04	SCHODIŠT. HALA	10,3		DLAŽBA		
	2.103.05	SKLAD. DEKORACI	33,4			ETÁŽOVÉ OT.	
	2.103.06	SKLAD. DEKORACI	24,4			ETÁŽOVÉ OT.	
	2.103.07	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	3,2				
CELKOVÁ VÝMĚRA							
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VÝHLÁŠKY			180,4				

- 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

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. náměstí 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-seřad		VYPRACOVAL Ing. Ludvík Vidlík		
AKCE: Oprava ZTI v domě Bayerova 5		FORMAT: 10x44	DPS	
D.1.4.4 - ELEKTROINSTALACE		MĚŘÍTKO: 1:100		
OBSAH: NOVÝ STAV - PŮDORYS 2.NP		ÚČEL: DPS		
		Č. ZAKÁZKY: B0581	PARE	
		Č. VYKR.	02	