

PROSTOR	OZN.	NÁZEV	PLOCHA m ²
SPOLEČNÝ CELKOVÁ O13	4.00.01	SCHODIŠTĚ	30,3
	4.01.02	CHODBA	16,5
	4.01.03	PŘEDSÍNĚ	29,2
	4.01.04	KOUPELNA	9,1
	4.01.03	POKOJ	35,9
	4.01.04	POKŮJ	23,9
	4.01.05	CHODBA	5,3
	4.01.04	POKOJ	18,9
	4.01.07	KUCHYŇ	16,0
	4.01.08	WC	1,6
CELKOVÁ VÝMĚRA O15	4.01.09	SPÍŽ	1,6
	4.01.10	BALKÓN	2,5
	4.01.09		141,0
	CELKOVÁ VÝMĚRA DE VÝHLÁŠKY	147,5	
	4.01.01	PŘEDSÍNĚ	19,7
	4.01.02	WC	1,4
	4.01.04	KUCHYŇ	15,2
	4.01.04	KOUPELNA	8,1
	4.01.05	POKOJ	21,8
	4.01.06	POKOJ	38,2
CELKOVÁ VÝMĚRA O14	4.01.07	POKOJ	30,1
	4.01.08	BALKÓN	5,9
	4.01.09	POKOJ	38,2
	4.01.10	POKOJ	20,6
	4.01.11	CHODBA	14,8
	4.01.12	KOUPELNA	9,1
	4.01.13	KUCHYŇ	9,0
	CELKOVÁ VÝMĚRA DE VÝHLÁŠKY	247,4	
	4.01.01	VERANDA	20,9
	4.01.02	PŘEDSÍNĚ	28,6
CELKOVÁ VÝMĚRA O14	4.01.03	SPÍŽ	1,4
	4.01.04	WC	1,6
	4.01.04	KUCHYŇ	15,3
	4.01.06	KOUPELNA	7,9
	4.01.07	POKOJ	22,8
	4.01.08	POKOJ	36,5
	4.01.09	POKOJ	32,7
	CELKOVÁ VÝMĚRA DE VÝHLÁŠKY	171,6	

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

OZN.	ZARÍŽOVACÍ PŘEDMĚT	SV. TV	KANALIZACE
WC	ZÁVĚSNÝ KLOZET-BÍLÝ DUPLEX, SEDÁTKO, PŘEDNÍ SPLACH	PŘIPOJEN NA ST.VODU	PŘIPOJEN NA KANALIZACI DN 100
U	UMÝVADLO	Sa 1/1 BATERIE STOJÁKOVÁ PÁKOVÁ 2 x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM	PŘIPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 40
Um	UMÝVADLO MALÉ	Sa 1/1 BATERIE STOJÁKOVÁ PÁKOVÁ 2 x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM	PŘIPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 40
S	SPLAŠKA	Sa 1/1 BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ + PŘÍSLUŠENSTVÍ	PŘIPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 50
VA	VANA	Sa 1/1 BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ + PŘÍSLUŠENSTVÍ	PŘIPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 50
DJ	PŘÍZ ZABUDOVANÝ V KUCH. LINCE	Sa 1/1 BATERIE STOJÁKOVÁ PÁKOVÁ 2 x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM	PŘIPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 50
PR	PRAČKA	2 x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM	PŘIPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 50
MN	MÝČKA NAOBÍ	2 x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM	PŘIPOJEN NA KANALIZACI SIFON DN 50
OH	ZASOBNIKOVÝ OHŘÍVAČ VODY	1x KULOVÝ KOHOUT, POUSTNÝ VENTIL ZPĚTNÁ KULPRA	
VO	BYTOVÝ VODOMĚR	1x KULOVÝ KOHOUT, 1x VODOMĚR	

LEGENDA POTRUBÍ

STUDENÁ VODA - POTRUBÍ VÍCEVRSTVÁ TRUBKA PP-RCT/PP-RCT+šedivé vlákno (BF) PP-RCT
TEPLÁ VODA - POTRUBÍ VÍCEVRSTVÁ TRUBKA PP-RCT/PP-RCT+šedivé vlákno (BF) PP-RCT
POTRUBÍ STUDENÉ VODY STÁVAJÍCÍ
POTRUBÍ TEPLÉ VODY STÁVAJÍCÍ

POZNÁMKA

1. UZAVÍRAČNÍ ARMATURY BUDY UMÍSTĚNÉ DO OSN 75 601;
 2. MINIMÁLNÍ SILNOST BUDY 0,1 kN; SMĚRNA VÝKONNOST ARMATURY;
 3. KOTVENÍ POTRUBÍ A VÝŠKOVÉ UMÍSTĚNÍ PRŮVODŮ VODY BUDE LE MONTÁŽNÍM VÝROBCEM
 DODAVATEL
 4. POTRUBÍ PŘI JEJ OZNAČOVÁNÍ MUSÍ BÝT PŘEMĚŘEM TL. STĚN A BUDE ZADÁVÁNOVÁNO TEPELNOU
 IZOLACÍ, VIZ LEGENDA.
 5. POTRUBÍ PŘI JEJ PÁTRÁNÍ KIZOVÁNÍ BÝTEJ POD STŘEŠNÍM SÁDEBNÍM V J. INSTALACNÍM
 JÁDŘECI
 6. ROKOVNÍ POTRUBÍ VODY JE JEDNOTLIVÝ VÝSTĚH BUDY A INSTALACNÍ JÁDŘEC V
 PŘESHLAŠOVÁNÍ K TOMU JÁDŘECI, JE VYKONÁVÁNÍ PŘÍRÁŽEK V JEDNOTLIVÉM VÝSTĚHU V PŘÍPADĚ
 POKROUPLÉ V PODLAŽÍ.
 7. PŘI MONTÁŽI POTRUBÍ JE NUTNÉ SE VYHNOUIT SKÁNE DŘÁŽEK DO OBVOJOVÝCH, MEZIOBVOJÝCH
 A KONTOUPLÝCH STĚN;
 8. JE VYKRESOVÁNO DOKUMENTACÍ JSOU POLHOY KULOVÝCH OTVORŮ A ARMATUR ZAREZÁVÁNÍ
 POLZE
 9. ORIENTÁČNĚ: PRÁCENA POLHOA BUDE UPŘESNĚNA PŘI VYSTÁVĚ DLE INSTALACNÍ MOŽNOSTI A
 ZVLÁŠTNOSTI DODAVATELE.
 10. PŘESTUPY VODOVODNÝCH POTRUBÍ SVÝTLA A VODOVODNÝMI KONSTRUKCEMI JSOU OPATŘENY
 OCHRANOVÝMI PŘEMĚŘI DLE JEJ POTRUBÍ
 11. OCHRANU POTRUBÍ ZNĚNÍ POTRUBÍ VODY JE VĚTNÍM VODOVODNÍM A ZÁŘEŽNÍ NA OCHRANU POTRUBÍ
 ZNĚNÍSTI JEJEN PŘI PROSTŘEDNÍM NUTNĚ JEJEN DO OSN 111, DÁLE VIZ. TECHNICKÁ
 JAGOVNOSTI ČERPAČNÉ TEPLÉ VODY JEJEN VODOVODNÍM VODOVODNÍM PŘESHLAŠOVÁNÍ

VZOROVÉ HODNOTY PRO NAPOJENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- VÝŠKA ROHOVÝCH VENTILŮ: 650 mm, S ROZTEČÍ 100 mm ATYPICKÁ A NÁBYTKOVÁ UMÝVADLA: DLE NÁVODU VÝROBCE

• KLOZET

VÝŠKA PRŮCHODU VODY: 1060 mm

VÝŠKA ROHOVÝCH VENTILŮ: 650 mm S ROZTEČÍ 100 mm

LOŽKA BATEK: 110 — (OD SPRCHOVÉ MANIČKY)

- PRAČKA

• MYČKA

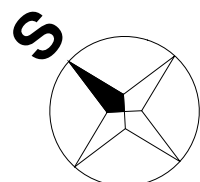
VÝŠKA PŘÍNCU VODY: 650 mm

TLOUŠŤKA IZOLACE POTRUBÍ VODY - PĚNOVÝ POLYETYLEN

DN	20x2,8	25x3,5	32x4,5	40x5,5	50X6,9	63X8,6
l	30mm	30mm	30mm	50mm	50mm	50mm

STUDENÁ VODA						
DN	20x2,8	25x3,5	32x4,5	40x5,5	50x6,9	63x8,6
1	9mm	9mm	13mm	13mm	13mm	20mm

DLE VYHLÁŠKY 193/2007



PROJEKTANT ČASTI:	ZODP. PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVÁ
BRES spol. s r.o.	ING. JIRÍ REJTHART	ING. JIRÍ REJTHART	SC MICHAEL DOKUPAL
název: Rodnáky 390	<i>Červený</i>	<i>Červený</i>	
1514 000 - Havlíčkov			
KRAJ:	OKRES:	Brno	
žmoharova			
INVESTOR:	Stavba ZTI v domě Milada Horákov 1a		
AKCE:	D 1.4 ZDRAVOTNÉ TECHNIČKÉ INSTALACE		
OBSAH:	PŮDORYS 4.NP - VODOVOD		
	FORMÁT	150x4	
	HEŘTIKO	1/50	
	DATUM	05/2022	
	ÚČEL	DPS	
	C. ZAKAZKY	800581	
	C. VYK.Ř.		PÁRE
	06		