



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL	M²
1.01	ZAVĚTRÍ	3,20
1.02	ÚKLIDOVÁ KOMORA	3,10
1.03	CHODBA SE SCHODIŠTĚM	21,20
1.04	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	2,40
BYT A		
1.A.1	PŘEDSÍŇ	4,80
1.A.2	KOUPELNA S WC	5,60
1.A.3	OBYVACÍ POKOJ S KK	20,50
BYT B		
1.B.1	PŘEDSÍŇ	4,80
1.B.2	KOUPELNA S WC	5,30
1.B.3	OBYVACÍ POKOJ S KK	20,20
BYT C		
1.C.1	PŘEDSÍŇ	4,80
1.C.2	KOUPELNA S WC	5,70
1.C.3	OBYVACÍ POKOJ S KK	21,00
BYT D		
1.D.1	PŘEDSÍŇ	4,80
1.D.2	KOUPELNA S WC	5,80
1.D.3	OBYVACÍ POKOJ S KK	21,20

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- Ui UMYVADLO - INVALIDNÍ
WCi SMĚŠOVACÍ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ CHROM-PRODLOUŽENÉ OVL., PROTISKLUZNÉ
SP KLOZET - závěsný, předstěnový systém, PRO INVALIDY
SPRCHA - JNVALIDNÍ
SMĚŠOVACÍ BATERIE SPRCHOVÁ + PŘÍSLUŠENSTVÍ
D DŘEZ
SMĚŠOVACÍ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ CHROM-PRODLOUŽENÉ OVL., PROTISKLUZNÉ
AP AUTOMATICKÁ PRAČKA
MN MYČKA NÁDOBÍ
Vý VÝLEVKVA, S MŘÍŽKOU, BATERIE NÁSTĚNNÁ
ZTV NEPŘÍMOTOPNÝ ZÁSOBNIKOVÝ OHŘÍVAČ TV 500 LITRŮ - DODÁVKA ÚT
ZU Podomítková zápachová uzávěrka DN40/50 pro pračky a myčky
v kombinaci s připojením rozvodu vody, s pochromovaným výtokovým ventilem 1/2" se zpětnou klapkou a přivzdušněním, krycí deska z nerezové oceli 100x180mm
KÚ KALICH PRO UKAPY SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU
PV PODLAHOVÁ VPUST
TČ TEPELNÉ ČERPADLO - DODÁVKA ÚT

LEGENDA

- KULOVÝ UZÁVĚR S ODVODNĚNÍM, DN DLE ROZVODU
KULOVÝ UZÁVĚR, DN DLE ROZVODU
TERMOREGULAČNÍ VENTIL , PN16, 130°C, bronz RG5
VM1 -2x VODOMĚR DN15 (1,6m3/hod; 1,6MPa; tep. třída T30,T50,T90)+KV s vypouštěním + KV

TL.IZOLACE TRUBEK-vnitřní rozvody: DLE ČSN
U POTRUBÍ VE VNITŘNÍ ZDI JE MOŽNO SNÍŽIT TL. NA 1/2 MIN. VŠAK 10mm
TL.IZOLACE ROZVODŮ STUDENÉ VODY PROTI OROSENÍ min.2mm
POZN.: KOMPENZÁTORY NA POTRUBÍ DLE TECHNICKÝCH PODMÍNEK DODAVATELE TRUB.
PŘED BATERIE BUDOU PŘEDŘÁŽENY FILTRY POKUD NEJSOU JEJICH SOUČÁSTÍ.
USPOŘÁDÁNÍ ROZVODŮ JE NUTNO DOPŘESNIT STAVBOU S OHLEDEM NA OSTATNÍ PROFESE.
ZNAČENÍ POTRUBÍ NA VÝKRESE
PEx/Al PN10 - vnější průměr x tloušťka stěny

- S - STUDENÁ VODA PN 10, mat - síťovaný PEx/Al vrstva; 95°C
T - TEPLÁ VODA PN 10, mat - síťovaný PEx/Al vrstva; 95°C
C - CÍRKULACE PN 10, mat - síťovaný PEx/Al vrstva; 95°C

HIP	ZODP.PROJEKTANT	PROJEKTANT	KRESLIL	ING. JIŘÍ MACHOVEC PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ VENHODOVA 31, 613 00 BRNO IČO: 724 00 935 TEL.: 515546053 mjprojekt@technic.cz http://www.mjprojekt.eu http://www.mjprojekt.technic.cz	
ING.ARCH. VANĚK	ING.MACHOVEC sr.	ING.MACHOVEC jr.	ING.MACHOVEC jr.		
MÍSTO AKCE: PARC.Č. 3026/1, 3026/2, 313, 2104/3, 478, K.Ú. STRÁŽNÉ				FORMÁT	4A4
INVESTOR: OBEC STRÁŽNÉ, STRÁŽNÉ 129, 543 52 STRÁŽNÉ				DATUM	12/2019
AKCE:				ÚČEL	DUR+DSP
DŮM PRO SENIORY, STRÁŽNÉ Č.P.114				Č.ZAKÁZKY	27-2019
ČÁST: D.1.4 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB				ARCH.Č.	27-2019
PROFESE: D.1.4.A - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE				MĚŘITKO	VÝKRES Č.
PŘÍLOHA:				1:50	13
PŮDORYS 1.NP - VODOVOD					

Tento výkres používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora . ©
Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.