

VODOVOD PŮDORYS 1NP



Označení	Název	Materiál	Izolace
-----	Studená voda	Statický kopolymer propylen PP-R (PP typ3)-DN16	20mm
-----	Teplá voda	Statický kopolymer propylen PP-R (PP typ3)-DN16	20mm

Označení	Název	Typ	KS
BY-SV	Bytový vodomeř	ER-AM DN15 Qm-1,6m3/h	14
BY-TV	Bytový vodomeř teplé vody	ER-AM DN15 Qm-1,6m3/h	14
KU PPR	Kulový uzávěr	Kulový uzávěr na vodu PPR20	56

Označení	Název	Projevit	Popis	KS
UM	Umývadlo	RV ½x½"	Umývadlo bílé keramické 600mm (nbytkové umývadlo do skřínky).	6
UM1	Umývadlo	RV ½x½"	Umývadlové baterie stojnková, sifon chrom	1
UM-ZIP	Umývadlo ZIP	RV ½x½"	Umývadlo bezbateriové bílé keramické 640mm	1
			Rotový ventil 1/2x3/8"	16
WC	WC záchod	RV ½"	WC záchod keramické bílé, podomítkový modul se splachovací nádržkou, nástěnné spočívadlo	7
WC-ZIP	WC záchod ZIP	RV ½"	WC záchod pro ZIP, podomítkový modul se splachovací nádržkou, nástěnné spočívadlo	1
SK	Sprchový kout	RV 1/2"	Rotový ventil 1/2"	8
VA	Vana	RV 1/2"	Sprchový kout 800x1000mm, baterie sprchové R150mm	3
VA1	Vana	RV 1/2"	Vana bílá 1650x700mm	2
			Vana bílá 1550x700mm	1
DR	Dřez	RV ½x½"	Vanové nástěnné plovkové baterie, RV1/2" R150mm	3
			Dřez nerez, dřezová baterie stojnková, dřezový sifon	7
M	Mýčka		Rotový ventil 1/2x3/8"	14
AP	Prádka		Mýčka – výběr investora, rotový ventil 1/2"	7
V	Výška	RV 1/2"	Automatická prádka – výběr investora, rotový ventil 1/2"	6
			Nástěnná výška bílá keramická	1
H	Požární hydrant		Baterie nástěnné výškové RV1/2" R150mm	1
			Požární hydrantové skříň – hadcový systém s tvorové síťkou hadcí délkou 30m s jmenovitou světlostí hadce d 19mm, rozměr skříně dle PPR, před hydrantem kulový uzávěr DN25	1

Pozn.: Dimenze stoupaček vodovodu jsou potrné z výkresu schéma stoupaček.
Potrubí vodovodu v místnostech koupelen bude vedeno pod stropní konstrukcí,
k zařizovacím předmětům bude potrubí přivedeno v konstrukci stěn a instalačních předstěn.
Bytové vodoměry osazeny v šachtách, v každé šachtě budou v jednotlivých podlažích osazeny revizní dvířka.
Zařizovací předměty konzultovat s investorem, součástí návrhu, vzorkování a vizualizace koupelen a WC bude rovněž výběr zař. předmětů.

Investor		Statutární město Karlovy Vary, Odbor majetku města, Moskevská 203/21, 361 20 Karlovy Vary	
Hlavní projektant		Ing. Jan Džugan	
Zedp. projektant		Pavel Štejskal	
Ked. uzemi		Drahovice 16637011	
Datum		10/2024	
Formát		A1	
Stavba		ADAPTAČE UBÝTOVNÝ NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36	
DPS		VODOVOD PŮDORYS 1NP	
Obsah		Číslo vyk. D 1.2.2.8	
Měřítko		1:50	