

VÝPIS MATERIÁLU pro BYT č.3:

Ozn.	Název	Dimen.	Ks
	Baterie – stojánková umyvadlová		1
	Baterie – stojánková dřezová		1
	Baterie – vanová		1
	Pojistná souprava (pojist.a zpět.ventil)		1
	Plnicí a vypouštěcí kohout		1
	Rohový ventil		1
	Rohový ventil pod stoj. bat.		4
	Uzavírací ventil	25	1
	Uzavírací ventil s odvodněním	20	2
	Zpětný ventil		1
	Výtokový ventil		1
	Vodoměr – podružný (bytový) dálkově odcítatelný (ENBRA DN15 Q3=1,6 SV + radio modul)		1

Dimenze	Materiál	Délka [m]	Izolace
16x2.3i	PP-R(PP typ3)-PN16	2,00	5mm 2,00
20x2.8i	PP-R(PP typ3)-PN16	33,00	5mm 21,00 9mm 12,00
25x3.5i	PP-R(PP typ3)-PN16	2,00	5mm 2,00
40x5.6i	PP-R(PP typ3)-PN16	9,00	9mm 9,00

IZOLACE:

STUDENÁ VODA ... MIRELON tl. min. 5mm
9mm (stoupačka)
TEPLÁ VODA MIRELON tl. min. 9mm

OHŘEV TV:

PLYNOVÝ KOTEL s OHŘEVEM TV 1 ks
(viz vytápění)

[illegible]

VODOINSTALACE:

ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ,
VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH STOUPAČEK,
NOVÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ,
NOVÉ ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY,

Jedná se o stavební úpravy.
Všechny práce musí být přizpůsobeny
stavu nosných prvků a konstrukcí.
Rozměry jsou pouze informativní.
Při práci je nutné dodržovat všechny
ČSN a bezpečnostní předpisy.

VÝBĚR KONKRÉTNÍCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VČETNĚ BATERÍ
BUDE DLE INVESTORA,
TOMU BUDE ODPOVÍDAT KONKRÉTNÍ NAPOJENÍ.

PO DOKONČENÍ BUDOU PROVEDENY TLAKOVÉ
A TĚSNÍČÍ ZKOUŠKY

LEGENDA TYPŮ ČAR

 STUDENÁ VODA

 TEPLÁ VODA

NAVRHL	VYPRACOVAL	KRESLIL	VL projekt Ing. Luboš VANIŠ MILEVSKO, Havlíčkova 445 tel: 383 809 225, e-mail: info@vlprojekt.eu www.vlprojekt.eu	
Ing. Luboš Vaniš				
OBEC ROKYCANY	KRAJ Plzeňský	DATUM	5.2024	
INVESTOR Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1		MĚŘITKO	1:50	
STAVBA ROKYCANY ON oprava bytových jednotek č.parc. st.1128 k.ú. Rokycany č.740691		FORMÁT	A3	
		ÚČEL	DSP	
OBSAH VODOINSTALACE PŮDORYS 2.NP - byt 3		ČÍSLO VÝKRESU	3.V	