



## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>
1.01	ZADVĚŘÍ	4,75
1.02	TECH. MÍSTNOST'	5,86
1.03	HALA	14,15
1.04	WC	2,10
1.05	CHODBA	4,88
1.06	OBYVACÍ POKOJ	29,26
1.07	KUCHYŇĚ	13,07
1.08	SPÍŽ'	5,74
1.09	LOŽNICE	14,16
1.10	ŠATNA	5,49
1.11	ŠATNA II	2,58
1.12	KOUPELNA	8,91
1.13	GARÁŽ'	34,96
1.14	SCHODIŠTĚ	4,40

## POZNÁMKA :

PRO PŘÍPRAVU POUŠŤOVACÍCH VENTILŮ NA VNITŘNÍ KANALIZACI BUDOV POUŽITÝ VÍTKY SE ZAPACHOVOU UZÁVĚRKOU HL 20. VĚTRACÍ POTRUBÍ K1, K3 A K5 BUDE VYVEDENO NAD STŘECHU. VĚTRACÍ POTRUBÍ K2 BUDE OPATŘENO PŘIVZDUŠŇOVACÍM VENTILEM HL 901.

NA SPLAŠKOVĚM ODPADNÍM POTRUBÍ K2, K3 A K5 BUDE POUŽIT ČISTIČÍ KUS.

KOMÍNOVÁ PÁTÁ KOMÍNOVÉHO TĚLESA SCHIEDEL BUDE NÁPOJENA NA VNITŘNÍ KANALIZACI.

## LEGENDA :

KANALIZAČNÍ POTRUBÍ Z PP TYP HT (POTRUBÍ JE ZNAČENO VNĚJŠÍ PRŮMĚR x TLOUŠŤKA STĚNY)

R REDUKCE NESOUSKÁ, DLOUHÁ  
 ČK ČISTIČI TVAROVKA (KRUIHOVÝ UZÁVĚR)  
 KALICH PRO ÚKAPY + ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA  
 HL 20 PŘIČIŠŤOVACÍ VODNÍ ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO ODVOD KONDENZÁTU  
 HL 138 PŘIČIŠŤOVACÍ VODNÍ ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO ODVOD KONDENZÁTU  
 HL 901 PŘIVZDUŠŇOVACÍ VENTIL NA HLADKÝ KONEC POTRUBÍ DN 75, DN 110

WC ZÁCHODOVÁ MÍŠA ZÁVĚSNÁ S MONTÁŽNÍM PRVKEM PRO WC  
 U1 UMÝVAČKO 45 cm  
 U2 UMÝVAČKO 55 cm  
 VA1 VANA 180 x 80 mm  
 VA2 VANA ROHOVÁ 140 x 140 mm  
 SV SPRCHOVÁ VANIČKA ČTYRICOVÁ 90 x 90 cm SE ZÁSTĚNOU  
 D DŘEŽ  
 PS PRAČKOVÝ SIFON

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ POUZE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ A NENÍ PODKLADEM PRO MONTÁŽ !!

PLÁNNÍ NÁZEV PROJEKTU	ZOBP - PROJEKTANT	VYPRACOVATEL	KRESLITEL
ING. LUBOŠ KÁNE	ING. MILAN GREGOR	JOSEF MAŠA	JOSEF MAŠA
MÍSTO STAVBY:	ROSTOKLATEŘ, p.č. 650/12, 656/6, k.ú. ROSTOKLATEŘ		
STAVENÍK:	SPEKOVACI s.r.o., PETRŠKÁ 1426/1, NOVÉ MĚSTO, 110 00 Praha 1		
DATUM:	08/2014		
STAVBA:	<b>RODINNÝ DŮM</b>		
ČÁST PROJEKTU:	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		
OBŠAH VÝKRESU:	VNITŘNÍ KANALIZACE - 1. NP		
FORMÁT:	A4		
ARCH. Č.	08/14		
STUPEŇ:	SR		
MĚRÍTKO:	1:50	ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.4.ZTI-2
OBŠAH VÝKRESU:	KÓTOVANO V mm		

**GSEK**  
 G. SERVIS CZ, s.r.o.  
 ROSTOKLATEŘ 102/90 Praha 1 - Mladá Boleslav  
 tel.: 568 845 000

Ing. Milan Gregor - GSEK  
 Projektová a inženýrská společnost  
 Ing. Gregorova 1  
 591 01 Zábřeh nad Sázavou 1