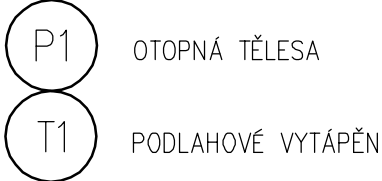


## LEGENDA POTRUBÍ:



### POZNÁMKA:

Izolace:

ZROZVODY BUDOU ZISOLOVANY V SOULADU S VYHLASKOU C.193/2007 SB. VEŠKERÉ POTRUBÍ V OBJEKTU, KROMÉ SMYČEK PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ, BUDE DŮSLEDNĚ ZISOLOVANO TEPELNOU ZISOLACÍ S OCHRANOU VRSTVOU. TĚLOŠŤKA ZISOLACE JE NAVRŽENA DLE DN (DN15-DN20 TL13mm; DN25 TL20mm; DN32-DN40 TL25mm).

MONTÁŽ ZISOLACE BUDE PROVEDENA POUZE V SOULADU S MONTÁŽNÍM NAVODEM VYROBCE S DŮRAZEM NA KONEČNÝ VZHLED.

Potrubi:

MATERIÁL POTRUBÍ V KOTELNĚ A HLAVNÍ ROZVOD K ROZDĚLOVAČUM PODLAHOVKY A OTOPNÝCH TĚLES JE NAVRŽENO Z MĚDĚNÉHO POTRUBÍ, SPOJOVANÉHO LISOVANÝMI SPOJÍ-NAPŘ. SYSTÉM VÝJE PROFIFRESS.

PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ JE NAVRŽENO Z TRUBEK GIACOMINI R999 #18x2.

ODSKOKY STUPNACÍHO POTRUBÍ NEMUSÍ BÝT ZAKRESLENY SPRÁVNĚ NEBO PŘESNĚ, BUDE NUTNĚ OVĚŘIT VEDNÉ POTRUBÍ PŘÍMO NA STAVBĚ-OVĚŘÍ DODAVATEL.

S PROSTUPY NOSNÝMI KONSTRUKCEMI JE MOŽNÉ PŘEVÁDĚT POUZE V KOORDINACI S DODAVATELEM STAVEBNÍ ČÁSTI.

DISPOZICI USPOŘÁDÁNÍ ROZVODŮ JE ZAKRESLENO POUZE ORIENTAČNĚ, BUDE NEZBYTNĚ NUTNĚ POSTUPOVAT V KOORDINACI S OSTATNÍMI DODAVATELI TRUBNÍCH ROZVODŮ-ZAJISTÍ DODAVATEL.

VIDITELNĚ VEDENÉ POTRUBÍ BUDE ZŘETELNĚ OZNAČENO CEDULKAMI S POJSEM TYPU POTRUBÍ DÁLE JE NUTNĚ PŘED REALIZACÍ OVĚŘIT SKUTEČNÉ SKLADBY VŠECH PODLAH PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ – OVĚŘÍ DODAVATEL UT V KOORDINACI SE STAVEBNÍ ČÁSTÍ !

Radiátory:

POKUD NENI UVEDENO VE VÝKRESĚ JINAK, TĚLESA BUDOU PŘÍPOJENA VÝHRADNĚ KE STĚNĚ. PŘED REALIZACÍ JE NUTNĚ OVĚŘIT SKUTEČNÉ PROVEDENÍ VÝŠEK PARAPETŮ, NIK A OTVORŮ PRO OSAZENÍ VŠECH TĚLES – OVĚŘÍ DODAVATEL UT.

TABULKA MÍSTNOSTÍ			
Č.	NÁZEV	VÝMĚRA [m2]	PODLAHA
2.01	HALA	26,7 m2	S13 VLYSY
2.02	LOŽNICE	18,3 m2	S13 VLYSY
2.03	ŠATNA	4,8 m2	S13 VLYSY
2.04	KOUPELNA	5,3 m2	S13 VLYSY
2.05	DĚTSKÝ POKOJ	16 m2	S13 VLYSY
2.06	DĚTSKÝ POKOJ	10,6 m2	S13 VLYSY
2.07	KOUPELNA	11,7 m2	S14 KERAMICKÁ DLAŽBA
2.08	DĚTSKÝ POKOJ	13,3 m2	S13 VLYSY
2.09	DĚTSKÝ POKOJ	13,4 m2	S13 VLYSY
2.10	TĚLOCVIČNA	45,6 m2	S13 VLYSY
2.11	SCHODIŠTĚ	6,7 m2	S13 VLYSY
2.12	CHODBA	17 m2	S13 VLYSY

NÁZEV STAVBY		ARCHTEKT / GENERÁLNÍ PROJEKTANT	
<b>NA KOVÁRNĚ V RUZYNI</b> <b>PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU ČP. 31</b> <b>V PRAZE - RUZYNI</b>		MgaIng.arch. Michal Fíšer KRŽEJKOVA 75 186 00 PRAHA 8 - KARLÍN	
INVESTOR	VĚRA A PETR AUBRECHTOVI	TEL. +420 224 815 466 michal.fiser@triarchitekti.cz	
MÍSTO STAVBY	UL. KRÁLUPSKÁ 44, PRAHA 6 - RUŽYNE		
PROFESE	ZAŘÍZENÍ NA VYTÁPĚNÍ		
STUPEŇ PD	DSP/DPS		
DATUM	ŘÍJEN 2013	MĚŘITKO 1 : 50	ČÍSLO VÝKRESU
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS 2. NP - VYTÁPĚNÍ	OBJEKT ~	ČÍSLO PARÉ
			<b>D.14.3</b> <b>04</b>