

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA
401	CHODBA	10,85
402	PŮDA	77,40
403	WC	1,24
404	KOUPELNA	4,28
405	SPÍŽ	3,10
406	KUCHYŇ	19,00
407	VSTUP	6,81
408	POKOJ I.	21,21
409	POKOJ II.	12,56
410	POKOJ III.	19,11
411	SCHODIŠTĚ	6,00

LEGENDA

- K2

ELEKTRO KOTEL 14kW SE ZÁSObNÍKEM TUV POD KOTEL O OBJEMU 120L (např. PROTHERM RAY)
- KRB

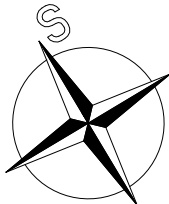
KRBOVÁ KAMNA NA KUSOVÉ DŘEVO - DOPLŇKOVÝ ZDROJ TEPLA, VÝKON 4-6kW
- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ ÚT (70°C)
- ZPĚTEČNÍ POTRUBÍ ÚT (50°C)

OTOPNÁ DESKOVÁ OCELOVÁ TĚLESA SE SPODNÍM PŘÍPOJENÍM (např. KORADO RADIK VK)
RŠ - PŘÍPOJENÍ DESKOVÝCH TĚLES POMOCÍ ROHOVÉHO ŠROUBENÍ (např. HEIMEIER VEKOLUX)
PŘÍPOJENÍ TĚLES BUDE ZE STĚNY

TRUBKOVÉ KOUPELNOVÉ TĚLESO S BOČNÍM PŘÍPOJENÍM (např. KORADO KORALUX LINEAR CLASSIC)
RŠ1 - PŘÍPOJENÍ TRUBKOVÝCH TĚLES, ROHOVÉ VŠ. HLAVICE (např. KORADO HM ARMATURA)
POZN.:š.1 - ELEKTRICKÉ TOPNÉ TĚLESO S REGULÁTOREM (UMÍSTĚN cca 1.5m NAD PODLAHOU) VÝKON 300W
VŠECHNA NOVÁ DESKOVÁ TĚLESA BUDOU OSAZENA TERMOSTATICKOU HLAVICÍ (např. HEIMEIER TYP K)

ROZVOD V PODLAZE BUDE Z ALPEX POTRUBÍ, STOUPAČÍ POTRUBÍ VE STĚNĚ BUDE Z UHLÍKATÉ OCELI, ROZVOD BUDE LISOVÁN
ROZVOD BUDE IZOLOVÁN NÁVLEKOVOU IZOLACÍ TUBEX II. 13mm

REGULACE KOTLE POMOCÍ PROSTOROVÉHO TERMOSTATU, DÁLKOVÉ SPÍNÁNÍ KOTLE POMOCÍ SMS BRÁNY (PROTHERM GSM Exeo)



Vypracoval Lukáš Doležal	Zodp. projektant Ing. Jan Vilánek	Tech. kontrola Ing. Jan Vilánek	<div><div></div><div>euroinstal CZ s.r.o.</div></div> <div>Kostelní 1281/18, České Budějovice IČO: 280 62 400 DIČ CZ28062400 e-mail: info@euroinstal.cz</div>	
Navrhl Lukáš Doležal	Statika			
Investor Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 106/8, Smíchov, 15000 Praha 5				
Akce VD LIPNO I - DH 125 - CELKOVÁ REKONSTRUKCE na pozemku p.č. 594 v k.ú. Lipno nad Vltavou			datum Únor 2017	č. zakázky 1/2017
			č. kopie	
Obsah výkresu VYTÁPĚNÍ - PŮDORYS 4.NP			Měřítko 1:50	č. výkresu D.1.4.2.5.