

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

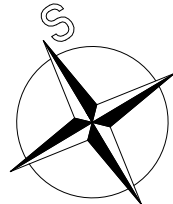
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA 2
101	CHODBA	13,56
102	SKLAD	10,18
103	VSTUP DO BUNKRU	5,29
104	PRÁDELNA	11,84
105	POSILOVNA	15,75
106	KOUPELNA S WC	5,43
107	ZASEDACÍ MÍSTNOST	31,34
108	CHODBA II.	4,81
109	SCHODIŠTĚ	4,28
110	BUNKR	77,40

LEGENDA

- K1ELEKTRO KOTEL 24kW SE ZÁSOBNÍKEM TUV POD KOTEL O OBJEMU 120L (např. PROTHERM RAY)
- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ ÚT (70°C)
- ZPÁTEČNÍ 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 Vě. HLAVICE (např. KORADO HM ARMATURA)
POZN.:ž.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, STOUPACÍ 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><div></div><div></div></div>euroinstal CZ s.r.o.</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			<div><div>datum Únor 2017</div><div>č. zakázky 1/2017</div></div> <div>č. kopie</div>	
Akce VD LIPNO I - DH 125 - CELKOVÁ REKONSTRUKCE na pozemku p.č. 594 v k.ú. Lipno nad Vltavou				
Obsah výkresu VYTÁPĚNÍ - PŮDORYS 1.NP				
			<div>Měřítko 1:50</div>	<div>Č. výkresu D.1.4.2.2.</div>