

LEGENDA MÍSTNOSTI		
číslo	název	výměra(m²)
2.n.p.		
11	Chodba se schodištěm	15,05
byť č. 2		
12	Předstíř	3,19
13	Obývací pokoj s ložnicí	28,71
14	Kuchyně	14,27
15	Koupelna	4,38
16	WC	1,4
17	Velkovnitřní terasa	37,50
byť č. 3		
18	Předstíř	4,42
19	Obývací pokoj s kuchyňským koutem	21,38
20	Chodba	2,6
21	Koupelna, WC	4,86
22	Dětský pokoj	11,24
23	Ložnice	16,88

Otopná tělesa Radik VK, v koupelnách KLCM, Korádo a.s., Česká Třebová, připojena ze zdi.

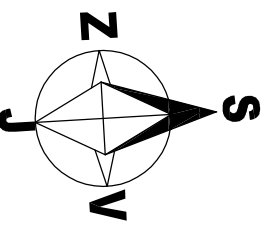
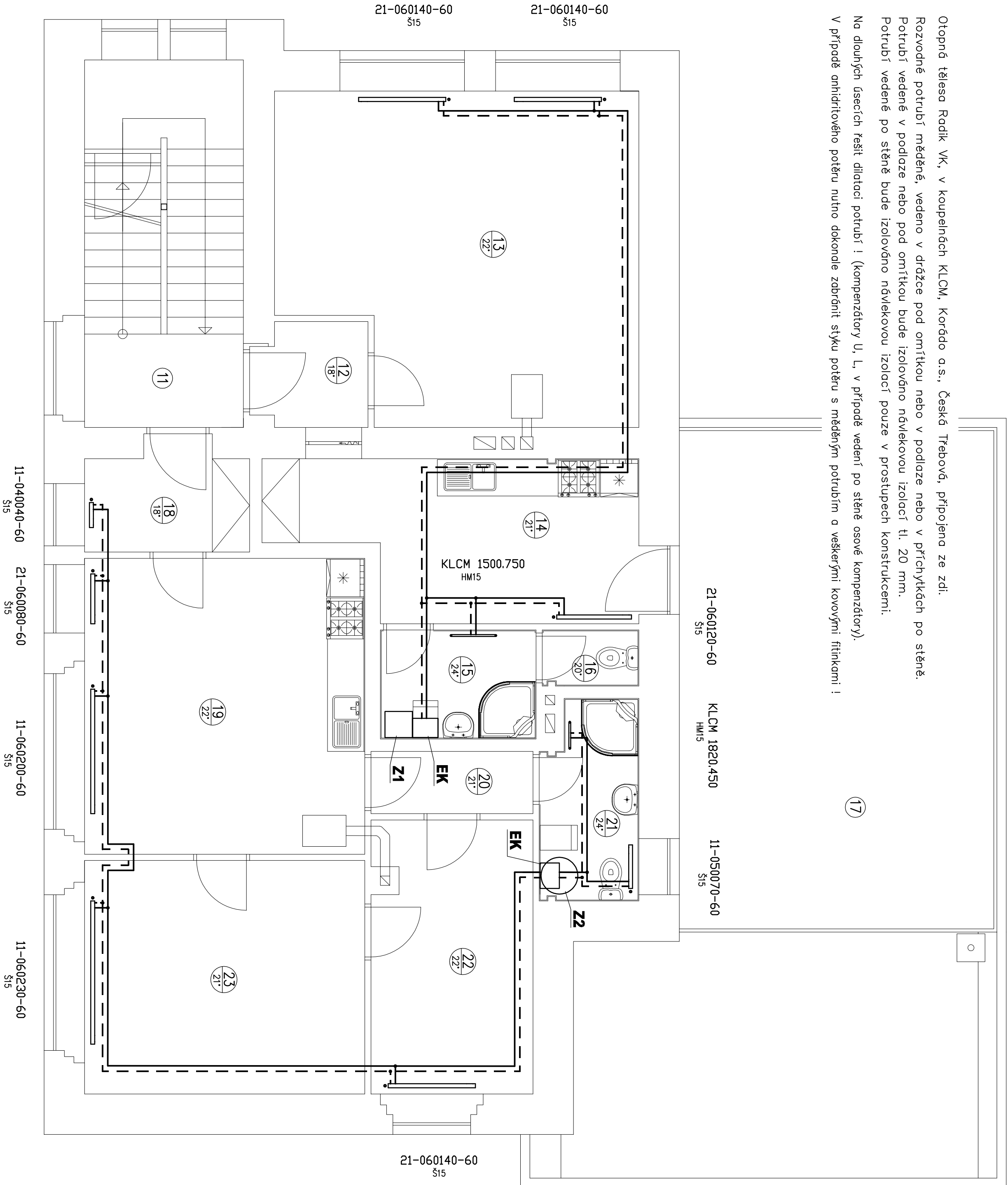
Rozvodné potrubí měděné, vedeno v drážce pod omítkou nebo v podlaže nebo v příchýtkách po stěně.

Potrubí vedené v podlaže nebo pod omítkou bude izolováno náplekovou izolací tl. 20 mm.

Potrubí vedené po stěně bude izolováno náplekovou izolací pouze v prostupech konstrukcemi.

Na dlouhých úsecích řeší dilatací potrubí ! (kompenzátory U, L, v případě vedení po stěně osové kompenzátory).

V případě anhidritového potěru nutno dokonale zabránit styku potěru s měděným potrubím a veškerými fitinkami !



–15°
klím.oblast 2

LEGENDA:

- EK Elektrokol Prothem RAY 9 K
- Z1 Zásobník Prothem B 60 Z
- Z2 Zásobník Prothem FE 120 BM
- Š15 Připojovací armatura lva, rohové DS 346 nebo přímé DD 345, svěrné šroubení TR 4430, 15x1-EK
- HM15 Připojovací armatura otopných těles HM, korádo, rohové provedení, DN 15

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		Ing. Ondřej Snopek projekce vytápění příkazky ENB Blaž 78, Jičín 506 01 tel. 603296897, ič. 72909498
Ing. Vladislav Stárek		Ing. Ondřej Snopek	Ing. Ondřej Snopek		
INVESTOR					
Město Lázně Bělohrad, Náměstí K. V. Rolise 35, 507 81 Lázně Bělohrad					
MÍSTO	Brtev č.p. 78, st. p. č. 90	KRAJ	Královéhradecký		
AKCE	Stavební úprava – Brtev č. p. 78, st. p. č. 90				
ČÁST	D1.4 VYTÁPĚNÍ				
OBSAH	PŮDORYS 2.NP				
MĚŘÍTKO		ČÍSLO VÝKRESU		UT-2	
1:50					