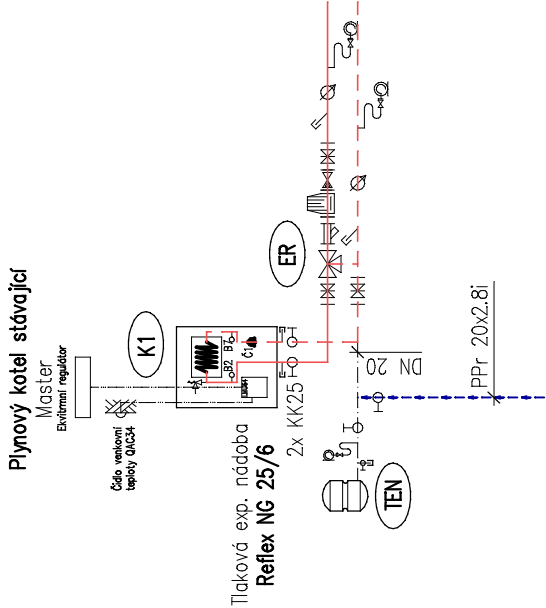
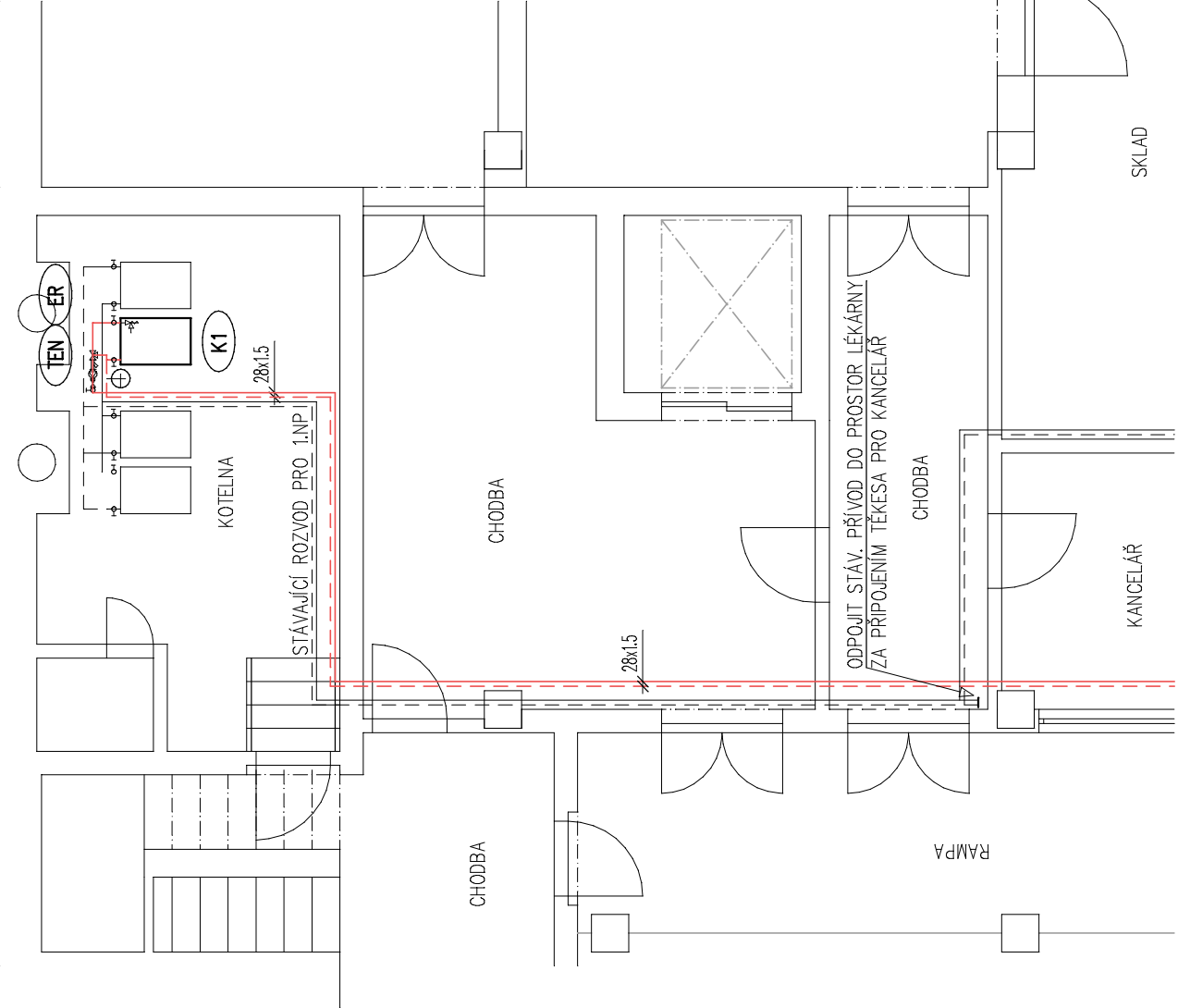


PROPOJENÍ MEZI KOTLÍ ZRUŠIT  
STÁVAJÍCÍ VYBAVENÍ PONECHAT  
STÁVAJÍCÍM KOTLŮM



TOPNÁ VODA 65/50 C  
280 kPa  
ČSN 060830

- K1

**Stávající plynový kotel DAKON**  
(nebo náhrada kondenzačním kotlem)  
18/30 kW, 0.5–3.3m<sup>3</sup>/h, 2.0kPa  
PKU DN20(15), FIREBAG DN20(15), VLNOVEC G3/4"(1/2")–3/4"(1/2")  
2x KU20, PV 15, OČ UPS15–70+F  
kond. DN 15/20, 4.20 l/h, 40.2 dB(A)  
62–80 W, 230/50 V/Hz, IP X4 D  
**LEKÁRNA : DN25, 11213W, 0.64m<sup>3</sup>/h, 65/50C, 16.3kPa**  
KK25,MIX20,F,ALPHA15–40,ZV,KK25,VK10,T0–120 C,M0–0.6 MPa  
KK25,VK10,T0–120 C,M0–0.6 MPa  
**Tlaková expanzní nádoba s membránou**  
15 l, KK 20, M 0–0.6 MPa s uzávěrem  
d 480x565 mm, 0.6/0.28 MPa
- ER

**Elektrický zásobníkový ohřivač TUV**  
např. OKC 120 l, 120 l  
2.4kW, 10/55 C, 2xKK20  
kpl. vč. vystrojení
- TEN

**Elektrický zásobníkový ohřivač TUV**  
např. OKC 120 l, 120 l  
2.4kW, 10/55 C, 2xKK20  
kpl. vč. vystrojení
- TUV

**Elektrický zásobníkový ohřivač TUV**  
např. OKC 120 l, 120 l  
2.4kW, 10/55 C, 2xKK20  
kpl. vč. vystrojení

## LEGENDA VYTÁPĚNÍ:

- |                 |  |
|-----------------|--|
| POTRUBÍ         | Cu MĚDNÉ TRUBKY POLOTVRDÉ F25DLE DIN EN 1057 (ZNAČENO VNĚJŠÍ PRŮMĚR X TL. STĚNY)                   |
|                 | Al POTRUBÍ PE–AL–PEX, PN10, ODOLNOST DO 95C (ZNAČENO VNĚJŠÍ PRŮMĚR X TL. STĚNY)                    |
| IZOLACE         | TBX IZOLAČNÍ POTRUBNÍ NÁVLEKY Z PĚNOVÉHO POLYETHYLENU (ZNAČENO VNITŘNÍ PRŮMĚR X TL. STĚNY)         |
|                 | PAC MINERÁLNÍ VLNÁ S AL FOLIÍ V ROZMĚROVÉ ŘADĚ PRO Cu POTRUBÍ (ZNAČENO VNITŘNÍ PRŮMĚR X TL. STĚNY) |
| RAD. VENTILY    | MULTILUX 4–SET ŠROUBENÍ S VENTILEM PRO SPODNÍ STŘEDOVÉ PŘIPOJENÍ, UNIVERZÁLNÍ PROVEDENÍ            |
| ZNAČENÍ VENTILŮ | TYP ARMATURY/PROVEDENÍ/DIMENZE/NASTAVENÍ   |
|                 | PROVEDENÍ P=PRÍMÉ, R=ROHOVÉ, UP=ÚHLOVÉ PRAVÉ, UL==HLOVÉ LEVÉ, A=AXIÁLNÍ                            |
|                 | PŘÍSLUŠENSTVÍ ARMATUR VIZ TZ A SPECIFIKACE   |
| ARMATURY        | VK VYPOLUSTĚCÍ KOHOUT, DIMENZE   |
|                 | AOV AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL, DIMENZE  |
|                 | MĚŘÍCÍ ARMATURY DLE ZVÝKLOSTÍ  |
| OTOPNÁ TĚLESA   | KOUPELNOVÉ ŽEBŘÍKY SE STŘEDOVÝM PŘIPOJENÍM   |
|                 | KOUPELNOVÉ ŽEBŘÍKY LZE INSTALOVAT I VE VARIANTĚ S EL. PATRONOU                                     |

**JAROSLAV HOBL**  
Dvořákova 34  
35002 Chelb  
IČO : 68806043  
mobil : +42060246264  
e-mail : j.hobl@seznam.cz

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	NAVRHL, KRESLIL
ING. MARTIN KROC	JAROSLAV HOBL
MŮ KYNŠPERK NAD OHŘÍ	ÚČEL : DOS + DSŘ
DATUM : 18 / 2025	KŮ : KYNŠPERK NAD OHŘÍ
INVESTOR	Město Kynšperk nad Ohří
JANA A. KOMENSKÉHO 221, 35751 KYNŠPERK NAD OHŘÍ	
STAVBA	LÉKÁRNA
REKONSTRUKCE PROSTORU	st. p. č. 49/1
Školní 587/5, Kynšperk nad Ohří	1 : 75
Ústřední vytápění	č. VÝKRESU
PŮDORYS 1. NP – ZDROJ	02