

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV	PODLAHA	STĚNY	STROP	PLOCHA [m ²]	S.V. [m]	POZNÁMKA
101	CHODBA	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	STUKOVÁ OMÍTKA	7,88	3,680	PVC LŠTÝ
102	WC	KERAMICKÁ DLAŽBA	STUKOVÁ OMÍTKA	STUKOVÁ OMÍTKA	1,82	3,650	OBLAD STĚNY V=1800 mm
103	KOUPELNA	KERAMICKÁ DLAŽBA	STUKOVÁ OMÍTKA	STUKOVÁ OMÍTKA	3,76	3,200	OBLAD STĚNY V=2100 mm
104	POKOJ 1 + KUCHYŇE	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	STUKOVÁ OMÍTKA	31,07	3,680	PVC LŠTÝ
105	POKOJ 2	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	STUKOVÁ OMÍTKA	16,06	3,700	PVC LŠTÝ

LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

1. KONDENZAČNÍ PLYNOVÝ KOTEL, VÝKON 17 kW

- KOTEL S INTEGROVANÝM ZÁSOBNÍKEM TV O OBJEMU 55 l
- VÝMĚNÍK KOTLE A ZÁSOBNÍK TV V PROVEDENÍ NEREZ
- VYSOKÁ ÚROVEŇ KOMFORTU VYTÁPĚNÍ A OHŘEVU TEPLÉ VODY V KOMBINACI S VYSOKOU EFEKTIVITOU.
- INTEGROVANÉ OBĚHOVÉ ČERPADLO A EXPANZNÍ NÁDOBA
- MODULACE VÝKONU KOTLE V ROZSAHU 20–100 % VÝKONU
- JEDNODUCHÁ OBSLUHA A KOMUNIKACE DÍKY LCD DISPLEJI

LEGENDA ČAR:

ÚT PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
ÚT VRATNÉ POTRUBÍ
POTRUBÍ ODVODU SPALIN

LEGENDA:

VK21–600/1800

- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO VENTILKOMPAKT V PROVEDENÍ S PRAVÝM SPODNÍM PŘÍPOJENÍM S INTEGROVANÝM TERMOSTATICKÝM VENTILEM A TERMOSTATICKOU HLAVICÍ (TYP – VÝŠKA/DÉLKA)

KLCM 1120X600

- TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO SE SPODNÍM STŘEDOVÝM PŘÍPOJENÍM, S ELEKTRICKOU VLOŽKOU, (TYP VÝŠKA/DÉLKA)

RŠ 2xDN15

- DVOJITÉ PŘÍMÉ UZAVÍRATELNÉ REGULAČNÍ ŠROUBENÍ PRO TĚLESA S INTEGROVANÝM TERMOSTATICKÝM VENTILEM

TRV

- TERMOSTATICKÝ VENTIL S NASTAVITELNOU HODNOTOU K_v
- PŘÍMÉ UZAVÍRATELNÉ REGULAČNÍ ŠROUBENÍ S NASTAVITELNOU HODNOTOU K_v

AOV

- TERMOSTATICKÁ HLAVICE
- UMÍSTĚNÍ AUTOMATICKÝCH ODVZDUŠŇOVACÍCH VENTILŮ BUDE PROVEDENO DLE SKUTEČNÉHO SPÁDOVÁNÍ POTRUBNÍCH ROZVODŮ
- VYPOUŠTĚCÍ VENTIL

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:
Aleš Veselý
Kontroloval:
Ing. Jan Košner Ph.D.
Zodpovědný projektant:
Ing. Vítězslav Gregar

PROJEKT:

Projektová dokumentace na opravu bytů – etapa 1/2017
LIDICKÁ 15 BYT Č.3

STAVEBNÍK:

Statutární město Brno, městská část Brno – střed
Dominikánská 2, 601 69 Brno

ČÁST, PROFESE:

ETÁŽOVÉ VYTÁPĚNÍ

VÝKRES:

PŮDORYS BYTU Č.17 – NAVRHOVANÝ STAV

razítko a podpis

Zakázkové číslo:		Paré:
170090		
Datum:		
28.04.2017		
Část:	Stupeň:	Změna:
D.1.4c	DSP	00
Č.výkr.:	Formát:	Měřítko:
01	2 x A4	1:50

LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

1. KONDENZAČNÍ PLYNOVÝ KOTEL, VÝKON 17 kW

- KOTEL S INTEGROVANÝM ZÁSOBNÍKEM TV O OBJEMU 55 l
- VÝMĚNÍK KOTLE A ZÁSOBNÍK TV V PROVEDENÍ NEREZ
- VYSOKÁ ÚROVEŇ KOMFORTU VYTÁPĚNÍ A OHŘEVU TEPLÉ VODY V KOMBINACI S VYSOKOU EFEKTIVITOU.
- INTEGROVANÉ OBĚHOVÉ ČERPADLO A EXPANZNÍ NÁDOBA
- MODULACE VÝKONU KOTLE V ROZSAHU 20–100 % VÝKONU
- JEDNODUCHÁ OBSLUHA A KOMUNIKACE DÍKY LCD DISPLEJI

LEGENDA ČAR:

ÚT PŘÍVODNÍ POTRUBÍ

ÚT VRATNÉ POTRUBÍ

ZTI PŘÍVODNÍ POTRUBÍ

ZTI VRATNÉ POTRUBÍ

LEGENDA ARMATUR:

F – FILTR

K – KULOVÝ KOHOUT

ZK – ZPĚTNÁ KLAPKA (PRŮTOČNÁ VE SMĚRU ŠÍPKY)

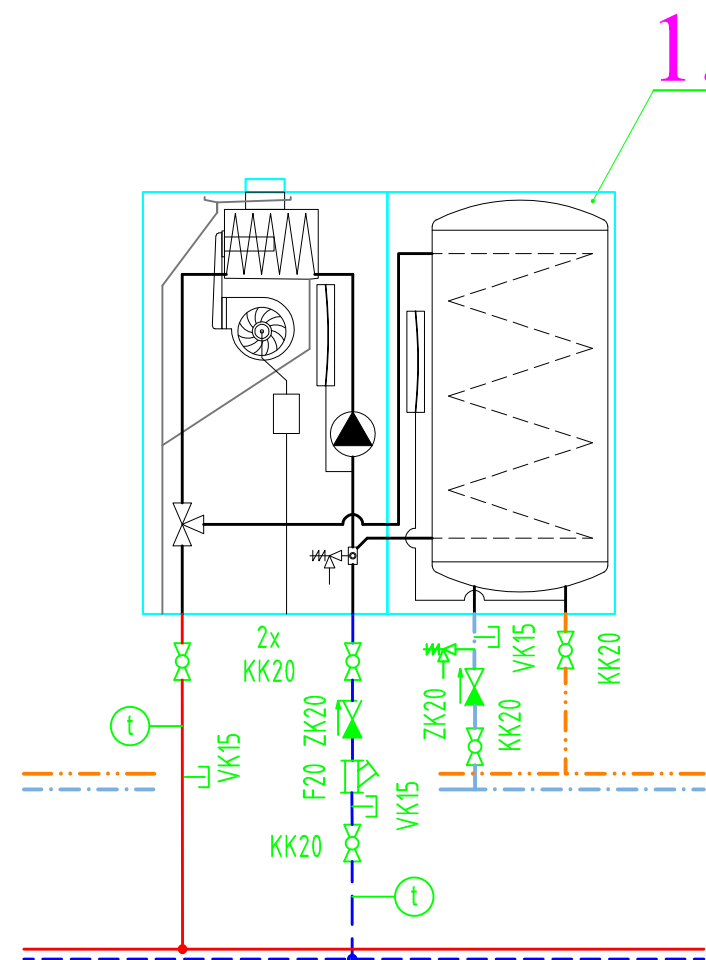
VK – VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT

† AOV – AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL

⊕ TEPLOMĚR

POJISTNÝ VENTIL

Oběhové čerpadlo



HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:
Aleš Veselý
Kontroloval:
Ing. Jan Košner Ph.D.
Zodpovědný projektant:
Ing. Vítězslav Gregar

PROJEKT:

**Projektová dokumentace na opravu bytů – etapa
1/2017
LIDICKÁ 15 BYT Č.3**

STAVEBNÍK:

Statutární město Brno, městská část Brno – střed
Dominikánská 2, 601 69 Brno

ČÁST, PROFESÉ:

ETÁŽOVÉ VYTÁPĚNÍ

VÝKRES:

SCHÉMA ZAPOJENÍ ZDROJE BYTU Č.17 – NAVRHOVANÝ STAV

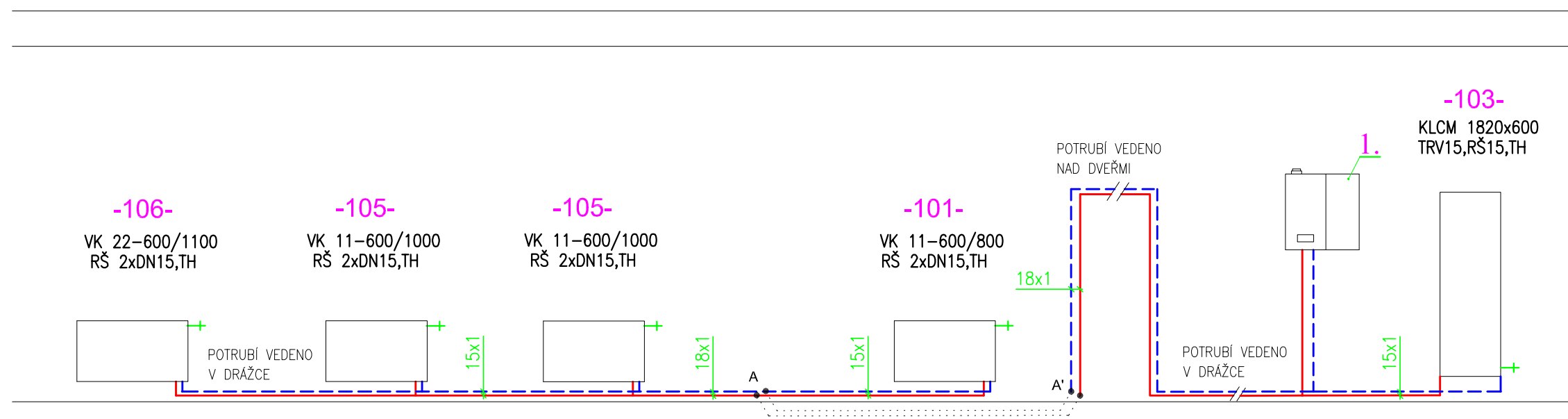
razítko a podpis

Zakázkové číslo: **170090**

Datum: **28.04.2017**

Část: **D.1.4c** Stupeň: **DSP** Změna: **00**

Č.výkr.: **02** Formát: **2 x A4** Měřítko: **1:50**



LEGENDA:

VK21-600/1800	- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO VENTILKOMPAKT V PROVEDENÍ S PRAVÝM SPODNÍM PŘIPOJENÍM S INTEGROVANÝM TERMOSTATICKÝM VENTILEM A TERMOSTATICKOU HLAVICÍ (TYP - VÝŠKA/DÉLKA)
KLCM 1120X600	- TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO SE SPODNÍM STŘEDOVÝM PŘIPOJENÍM, S ELEKTRICKOU VLOŽKOU, (TYP VÝŠKA/DÉLKA)
RŠ 2xDN15	- DVOJITÉ PŘÍMÉ UZAVÍRATELNÉ REGULAČNÍ ŠROUBENÍ PRO TĚLESA : INTEGROVANÝM TERMOSTATICKÝM VENTILEM
TRV	- TERMOSTATICKÝ VENTIL S NASTAVITELNOU HODNOSTOU Kv - PŘÍMÉ UZAVÍRATELNÉ REGULAČNÍ ŠROUBENÍ S NASTAVITELNOU HODNOTOU Kv - TERMOSTATICKÁ HLAVICE
AOV	- UMÍSTĚNÍ AUTOMATICKÝCH ODVZDUŠŇOVACÍCH VENTILŮ BUDE PROVEDENO DLE SKUTEČNÉHO SPÁDOVÁNÍ POTRUBNÍCH ROZVODŮ - VYPOUŠTĚCÍ VENTIL


LEGENDA ČAR:

ÚT PŘÍVODNÍ POTRUBÍ	— — — — —
ÚT VRATNÉ POTRUBÍ	— — — — —

LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

1. KONDENZAČNÍ PLYNOVÝ KOTEL, VÝKON 17 kW

- KOTEL S INTEGROVANÝM ZÁSOBNÍKEM TV O OBJEMU 55 l
- VÝMĚNÍK KOTLE A ZÁSOBNÍK TV V PROVEDENÍ NEREZ
- VYSOKÁ ÚROVEŇ KOMFORTU VYTÁPĚNÍ A OHŘEVU TEPLÉ VODY V KOMBINACI S VYSOKOU EFEKTIVITOU.
- INTEGROVANÉ OBĚHOVÉ ČERPADLO A EXPANZNÍ NÁDOBA
- MODULACE VÝKONU KOTLE V ROZSAHU 20-100 % VÝKONU
- JEDNODUCHÁ OBSLUHA A KOMUNIKACE DÍKY LCD DISPLEJI

HLAVNÍ PROJEKTANT:		ZPRACOVATEL ČÁSTI:	
		Vypracoval: Aleš Veselý Kontroloval: Ing. Jan Košner Ph.D. Zodpovědný projektant: Ing. Vítězslav Gregar	
Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz			
PROJEKT: Projektová dokumentace na opravu bytů – etapa 1/2017 LIDICKÁ 15 BYT Č.3			
STAVEBNÍK: Statutární město Brno, městská část Brno – střed Dominikánská 2, 601 69 Brno			
ČÁST, PROFESE: ETÁŽOVÉ VYTÁPĚNÍ		Část: D.1.4c Stupeň: DSP Měřítko: 1:50	
VÝKRES: SCHÉMA ZAPOJENÍ OTOPNÝCH TĚLES BYTU Č.17 – NAVRHOVANÝ STAV		Č.výkr.: 03 Formát: 2 x A4	
		Datum: 28.04.2017	
		Zakázkové číslo: 170090	
		Paré:	
		Změna: 00	