



LEGENDA:

PK PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL O MIN. VÝKONU 15kW SE ZÁSOBNÍKEM O OBJEMU 120 LITRŮ

— — — — — PŘÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ MĚŘENÉ 55/45°C

TRV – TERMOSTATICKÝ ROHOVÝ VENTIL
RRŠ – REGULAČNÍ ROHOVÉ ŠROUBENÍ NEBO H–ŠROUBENÍ
AON – AUTOMATICKÁ ODVZDUŠŇOVACÍ NÁDOBKA SE ZPĚTNOU KLAPKOU
VK – VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT

OTOPNÁ TĚLESA DESKOVÁ VK S PRAVÝM SPODNÍM PŘÍPOJENÍM NEBO S BOČNÍM PŘÍPOJENÍM
KOUPELNOVÉ OTOPNÉ TĚLESO – ŽEBŘÍK

$$\pm 0,000 = 231,62 \text{ m.n.m}$$

HLAVNÍ PROJEKTANT:

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Energy Benefit Centre a.s.

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

pracovní:

Martin Feik

Zodpovědný projektant:

ng. Vladimír Fiedler

PROJEKT:

Aktivizační centrum – denní stacionář
Centrum 83

Havlíčková 447/13, 293 01 Mladá Boleslav

STAVEBNÍK:

Centrum 83, poskytovatel sociálních služeb
Václavkova 950/II, 293 01 Mladá Boleslav

ČAST, PROFESE:

ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

WÝKRES:

SCHEMA ROZVODU

razítka a podpis

Havlíčková 447/13, 293 01 Mladá Boleslav	Zakázkové číslo: 170361	Paré:
OSTAŤEBNÍK: Centrum 83, poskytovatel sociálních služeb Václavkova 950/II, 293 01 Mladá Boleslav	Datum: 02/2018	
ČÁST, PROFESE: ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	Část: D.1.4.2	Stupeň: DPS
VÝKRES: SCHEMA ROZVODU	Č.výkr.: 03	Formát: 2xA4
		Změna: 00
		Měřítka: 1:50