



OKRUH VNITŘNÍ A,B,  
VENKOVNÍ C,D

- 2x T (0–120)°C
- 2x VK DN15
- 2x KK DN40
- FILTR DN40
- OBĚHOVÉ ČERPADLO  
WILO–STRATOS 30/1–6
- 2x PŠ K ČERPADLU DN32
- SMĚŠOVACÍ VENTIL SIEMENS  
VXG 44.32–16
- SERVOPOHON SAS 31.00
- MĚŘIČ TEPLA ENBRA  
SHARKY 775 DN25, QP 6,0m³/h
- 2x JIMKA MOSAZ 85mm
- ZK DN40
- 2x KK DN40
- 2x PŠ DN40

OKRUH VENKOVNÍ A,B

- 2x T (0–120)°C
- 2x VK DN15
- 2x KK DN50
- FILTR DN50
- OBĚHOVÉ ČERPADLO  
WILO–STRATOS 30/1–12
- 2x PŠ K ČERPADLU DN32
- SMĚŠOVACÍ VENTIL SIEMENS  
VXG 44.40–25
- SERVOPOHON SAS 31.00
- MĚŘIČ TEPLA ENBRA  
SHARKY 775 DN40, QP 10,0m³/h
- 2x JIMKA MOSAZ 85mm
- ZK DN50
- 2x KK DN50
- 2x PŠ DN50

OKRUH VNITŘNÍ C,D

- 2x T (0–120)°C
- 2x VK DN15
- 2x KK DN25
- FILTR DN25
- OBĚHOVÉ ČERPADLO  
WILO–STRATOS PICO 30/1–6
- 2x PŠ K ČERPADLU DN32
- SMĚŠOVACÍ VENTIL SIEMENS  
VXG 44.15–4
- SERVOPOHON SAS 31.00
- MĚŘIČ TEPLA ENBRA  
SHARKY 775 DN15, QP 1,5m³/h
- SHARKY 775 DN15, QP 1,5m³/h
- KK S JIMKOU DN15
- 2x KK DN25
- 2x PŠ DN25

BYTY PODKROVÍ

- 2x T (0–120)°C
- 2x VK DN15
- 2x KK DN40
- FILTR DN40
- OBĚHOVÉ ČERPADLO  
WILO–STRATOS 30/1–6
- 2x PŠ K ČERPADLU DN32
- SMĚŠOVACÍ VENTIL SIEMENS  
VXG 44.32–16
- SERVOPOHON SAS 31.00
- MĚŘIČ TEPLA ENBRA  
SHARKY 775 DN25, QP 3,5m³/h
- 2x JIMKA MOSAZ 85mm
- ZK DN40
- 2x KK DN40
- 2x PŠ DN40

OKRUH OHŘEV TV

- 2x T (0–120)°C
- 2x VK DN15
- 2x KK DN32
- KK DN50
- FILTR DN50
- 2x ZK DN32
- 2x OBĚHOVÉ ČERPADLO  
WILO–STRATOS 30/1–6
- 4x PŠ K ČERPADLU DN32
- KK DN32
- MĚŘIČ TEPLA ENBRA  
SHARKY 775 DN40, QP 10,0m³/h
- 2x JIMKA MOSAZ 85mm
- 2x KK DN50
- 2x PŠ DN50
- 4x KK DN32
- 4x PŠ DN32
- 2x VK DN15

VED.PROJEKTU	ING.JINDŘICH ČUDA	<b>MEGATOP s.r.o.</b> <b>Ždár nad Sázavou</b> Jihlavská 1148/16 591 01 Žďár nad Sázavou IČO 26967111, tel.: 603 518 921
ZODP. PROJEKTANT	ING.ČUDA	
VYPRACOVAL	VESELÝ JAROSLAV	

Kraj	Vysočina	Místo	Nové Město na Moravě
Stavební úřad	Nové Město na Moravě	Stupeň	SP
Investor	MĚSTO Nové Město na Moravě, Vratislavovo nám. 103, 592 31		

REKONSTRUKCE PLYNOVÉ KOTELNY V DPS  
ŽĎÁRSKÁ 68, NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ

MONTÁŽNÍ SCHEMA ÚT

MĚŘITKO	DATUM	ČÍSLO VÝKR.
--	03/16	4

POZNÁMKA

VŠECHNY NOVÉ I STÁVAJÍCÍ PROSTUPY  
STROPEM A STĚNAMI KOTELNY I STROJOVNÝ  
MUSÍ BÝT PROVEDENY JAKO PROTIPOŽÁRNÍ  
VŠECHNY STÁVAJÍCÍ PROSTUPY BUDOU VYSPRAVENY  
A OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍMI UCIPÁVKAMI