



## LEGENDA:

- NOVÉ PŘÍVODNÍ A ZPĚTNÍ POTRUBÍ
- STÁVAJÍCÍ PŘÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ
- OCELOVÉ VEDENÉ POD STROPEM

STÁVAJÍCÍ OTOPNÁ TĚLESA OCELOVÁ DESKOVÁ  
NOVÁ OTOPNÁ TĚLESA OCELOVÁ DESKOVÁ S BOČNÍM PŘIPOJENÍM

TRV – TERMOSTATICKÝ VENTIL PŘÍMÝ 1/2" + TERMOSTATICKÁ HLAVICE SE ZABEZPEČENÍM PROTI ODCIZENÍ A MANIPULACI  
RRŠ – REGULAČNÍ ŠROUBENÍ S VYPOUŠTĚNÍM 1/2"

STÁVAJÍCÍ ROZVOD POTRUBÍ – OCELOVÝ – STÁVAJÍCÍ BEZE ZMĚNY – NOVÉ PŘÍPOJKY K MĚNĚNÝM TĚLESŮM

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:

Martin Fejk  
MaFeP energo s.r.o.  
Verdek 61  
01 Dvůr Králové nad Labem  
tel.: 776 162 620  
www.mafeep.cz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

Ing. Vladimír Fiedler

PROJEKT:

## Regionální centrum odborného a celoživotního vzdělávání - Na Švarcavě

STAVEBNÍK:

Střední škola technická a řemeslná Nový Bydžov  
Dr. M. Tyrše 112, 504 01 Nový Bydžov

ČÁST, PROFESE:

TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

VÝKRES:

OBJEKT A - PŮDORYS 1.NP

razítko a podpis

STAVEBNÍK: Střední škola technická a řemeslná Nový Bydžov Dr. M. Tyrše 112, 504 01 Nový Bydžov	Zakázkové číslo: 160293		Paré:
	Datum: 06/2016		
	Část: D.1.4.b	Stupeň: DPS	Změna: 00
	Č. výkr.: 2	Formát: 2xA4	Měřítko: 1:50
ČÁST, PROFESE: TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ			
VÝKRES: OBJEKT A - PŮDORYS 1.NP			