



## TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

ev. číslo: 37706

pro odběrné místo č. : 0120 - 332  
název OM : ZŠ Ostrava, Zelená 42, Ostrava 1

### 1. Místo předání

- a) dodávka tepla je splněna v místě: 2. příruba 1.armatury odbočky v Š.98A  
b) horkovodní přípojka:
- dimenze 2xDN 80
  - délka přípojky 61 m
  - je v majetku odběratele

### 2. Parametry dodávané teplotnosné látky:

Teplotnosná látka :	horká voda	-
Sjednaný výkon :		MW
Maximální teplota přívodu v otopném období:		°C
Maximální teplota přívodu mimo otopné období:		°C
Teplota zpátečky nesmí překročit :		°C
Tlak v přívodní větvi v místě napojení v otopném období:		MPa
Tlak v přívodní větvi v místě napojení mimo otopné období:		MPa
Max. objemový průtok :		m3/hod.

Výše uvedená hodnota max. objemového průtoku platí za předpokladu dodržení projektované tlakové ztráty předávací stanice.

### 3. Měření

- dodávka tepla je měřena v místě : PS
- měřící zařízení : stanovené měřidlo spotřeby tepla
- dodávka doplňovací vody (teplotnosná látka) do systému ÚT je měřena v místě : PS
- měřící zařízení : stanovené měřidlo množství vody
- dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřících zařízení budou použity jako podklady pro fakturaci.

### 4. Jiná ujednání

Dnem podpisu této přílohy oběma smluvními stranami zaniká platnost a účinnost přílohy Technické údaje k odběru, která byla mezi smluvními stranami uzavřena dne 8.1.2002.

Ostrava 15.8.06

.....  
**Za dodavatele**  
Ing. Zdeněk Medřický

.....  
**Za odběratele**