

[illegible]

Technical drawing of a fire pump assembly with dimensions and labels in Czech. The drawing shows a side view of the pump unit with various components and their dimensions.

Dimensions:

- Overall width: 1.00 + 2.80 + 1.88 = 5.68
- Overall height: 1.25 + 0.60 + 0.65 + 1.20 + 1.00 + 0.29745 = 5.00245 (approx. 5.00)
- Horizontal distance from pump center to riser: 2.80
- Horizontal distance from riser to injection point: 1.88
- Vertical distance from pump center to riser: 0.60
- Vertical distance from riser to injection point: 1.20
- Vertical distance from injection point to base: 1.00
- Vertical distance from base to riser: 0.29745 (279.45)

Labels and Components:

- REGULAČNÍ UZÁVĚR DN 400 – NOVÝ** (Regulation valve DN 400 – new)
- CHÉMICKÁ KŘÍVA VRTY #25 HL 300mm** (Chemical curve drill #25 HL 300mm)
- KOTEVNÍ BLOK BETON SDC 30/37 – NOVÝ** (Anchoring block concrete SDC 30/37 – new)
- TRUBKOVÝ HYDRAULICKÝ OVLÁDÁNÍ REGULAČNÍHO UZÁVĚRU – NOVÝ** (Pipe hydraulic control of regulation valve – new)
- UKAZATEL POLOHY REGULAČNÍHO UZÁVĚRU – NOVÝ** (Position indicator of regulation valve – new)
- HYDRAULICKÝ AGREGÁT OVLÁDÁNÍ REGULAČNÍHO UZÁVĚRU – NOVÝ** (Hydraulic control unit of regulation valve – new)
- PŘÍSTUPOVÝ ŽEBŘÍK – NOVÝ** (Access ladder – new)
- INJEKČNÍ CHODBA 1** (Injection channel 1)

Other labels:

- K1** (Circle 1)
- Z2** (Circle 2)
- III** (Roman numeral III)

K1
KOTEVNÍ DESKA
PLECH 750x400x20mm
8x TRN20/400mm

1-1

287.00 (287.40)

0.60

286.40 (286.80)

8x CHEMICKÁ KOTVA
VRTY Ø25 HL 300mm

0.65 0.80 0.35

1.00 1.00 1.80 0.80

KOTEVNÍ BLOK
(0.40x0.80x2.0m)
BETON SCC 30/37

AQUATIS a.s. Bátenská 834/56, 602 00 Brno	Tel: +420 541 504 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
Základový projekt ING. MĚLOSLAV KUPSKÝ	Technický návrh ING. OLDOŘEK NEJEDLÝ CSc.	Výkresový projekt ING. OLDOŘEK NEJEDLÝ CSc.
Výpracovní ING. MĚLOSLAV KUPSKÝ	Kontrola ING. TOMAS ROTH	Zakázkové číslo 171065 32
Stav ČERVEN, 2011	Shrup DZVZ	Nové souřad. VDO_RU_81.dwg

VD ORLÍK - REKONSTRUKCE KŮZELOVÝCH UZÁVĚR V RCH2 A ICH1
D.1 STAVEBNÍ ČÁST
SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY
 D.12. VÝKRESOVÁ ČÁST

DISPOZICE STAVEBNÍCH ÚPRAV

Mřížka 1:50 Číslo přílohy D.1.2.1.

Ojendalet

POVODÍ VLTAVY, státní podnik