



LEGENDA TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ:

PS 01 SPODNÍ VÝPUSTI - STROJNÍ ČÁST

- 1 - NOŽOVÉ ŠOUPÁTKO S ELEKTROPONHEM DN 600, PN 6 - 2ks
- 2 - UZÁVÍRAČÍ KLAPEKA S ELEKTROPONHEM DN 600, PN 10 - 2ks
- 3 - SEGMENTOVÝ UZÁVĚR S ELEKTROPONHEM DN 600, PN 6 - 2ks
- 4 - MONTÁŽNÍ VLOŽKA DN 600, PN 6 - 2ks
- 5 - MONTÁŽNÍ VLOŽKA DN 150, PN 16 - 2ks
- 6 - ŠOUPÁTKO DN 150, PN 10 - 2ks
- 7 - ŠOUPÁTKO DN 80, PN 6 - 2ks
- 8 - ČERPADLO PROSÁKLÉ VODY - 1ks
- 9 - POTRUBÍ SPODNÍCH VÝPUSTÍ DN 600 - 2 kpl
- 10 - POTRUBÍ ASANAČNÍ DN 150 - 1 kpl
- 11 - VÝTLAČNÉ POTRUBÍ PROSÁKLÉ VODY DN 32 - 1 kpl
- 12 - POJÍZDNÝ KLDKOSTROJ, NOSNOST 3200, - kg - 1 kpl

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT P. V.
KÓTOVÁNO V: m

KOTOVÁNY V: m

AQUATIS

AQUATIS s.a. Tel: +420 541 554 111 E-mail: info@aquatis.cz
 Batočnická 834/56, 602 00 Brno Fax: +420 541 211 205 <http://www.aquatis.cz>

Zodpovědný projektant Místní inženýrský projekt Vedoucí střediska
ING. MILOŠ CHVÁRT **ING. OLDRICH NEUMAYER, S.C.** **ING. OLDRICH NEUMAYER, S.C.**

Výpočet Kvalifikace **ING. MILOŠ LADYŠEK**
ING. MILOŠ CHVÁRT **ING. MILOŠ LADYŠEK** **3415007.32 Y01**

Dátum **Stupeň dokumentace** **Název souboru** **Délka**
22.01.2015 **DPS** **D 2 1-3-2 4** **D02apizace.dwg**

Acet

VD VELKÝ RYBNÍK

OBNOVA SPODNÍCH VÝPUSTÍ

D.2.1. PS 01 TECHNOLOGICKÁ ČÁST STROJNÍ

Průřez **Průřez**

PRŮŘÍZ ŘEZ 1-1, PRŮŘÍZ ŘEZ 2-2

Warto **Císa přilohy**

1:50 **D.2.1.3.4.**

Objednatel

POVODÍ LABE, státní podnik