

SCHÉMA ÚPRAVY VODY

VENKOVNÍ ROZVODY
SOUČÁST DODÁVKY STAVBY

OBJEKT ÚPRAVY VODY

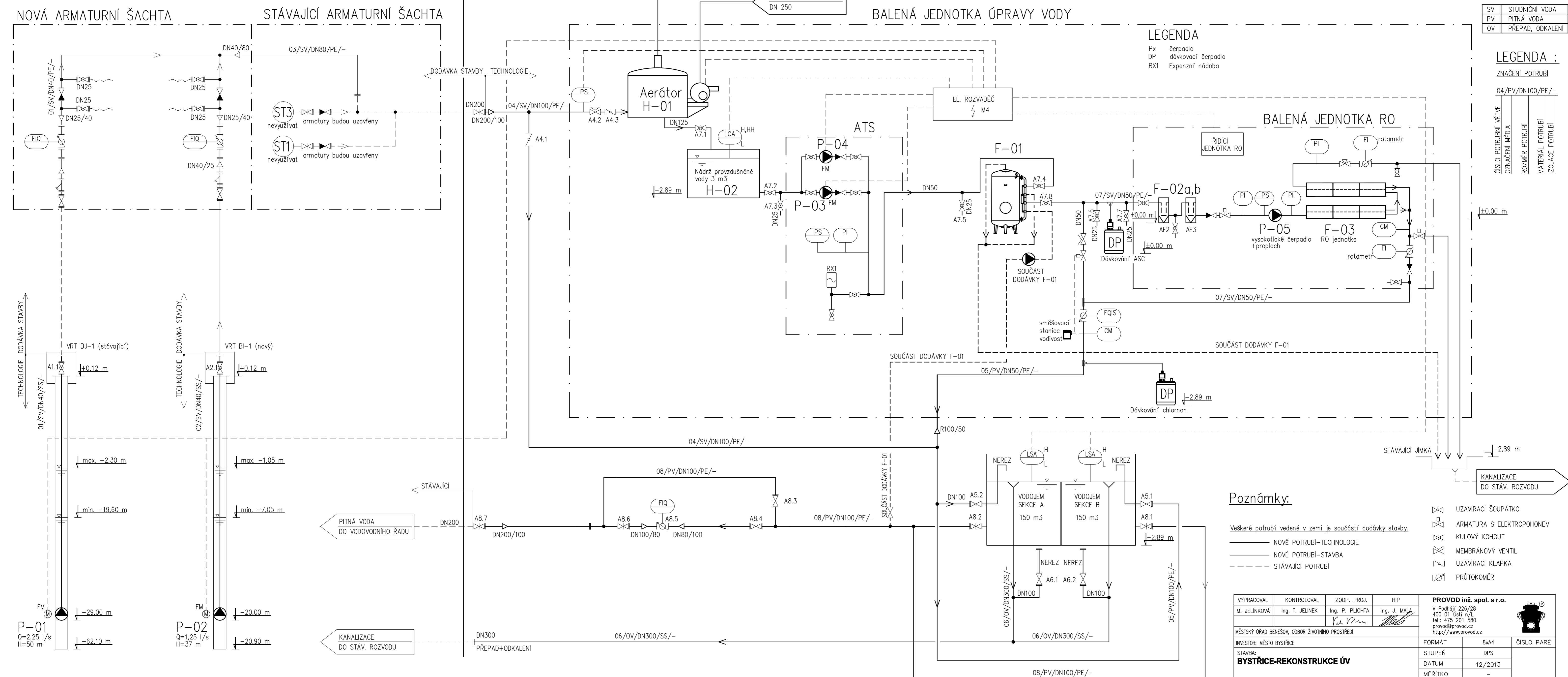
TABULKA MĚDIÍ

SV	STUDIČNÍ VODA
PV	PITNÁ VODA
OV	PŘEPAD, ODKALENÍ

LEGENDA :

ZNAČENÍ POTRUBÍ

04/PV/DN100/PE/-	ČÍSLO POTRUBÍ	MĚTVE
	OZNAČENÍ	MĚDIA
	ROZMĚR	POTRUBÍ
	MATERIÁL	POTRUBÍ
	IZOLACE	POTRUBÍ



Poznámky:

- Veškeré potrubí vedené v zemi je součástí dodávky stavby.
- NOVÉ POTRUBÍ-TECHNOLOGIE
 - NOVÉ POTRUBÍ-STAVBA
 - - - STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
- ⊗ UZAVRACÍ SOUPÁTKO
 - ⊗ ARMATURA S ELEKTROPohonEM
 - ⊗ KULOVÝ KOHOUT
 - ⊗ MEMBRÁNOVÝ VENTIL
 - ⊗ UZAVRACÍ KLAPKA
 - ⊗ PRŮTOKOMĚR

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP. PROJ.	HIP	PROVOD inž. spol. s r.o. V Podběhů 226/28 400 01 Ústí n/L tel.: 475 201 580 provod@provod.cz http://www.provod.cz		
M. JELINKOVÁ	Ing. T. JELÍNEK	Ing. P. PUCHTA	Ing. J. M... <i>[Signature]</i>			
INVESTOR: MĚSTSKÝ ÚŘAD BENEŠOV, ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ				FORMÁT	BxA4	ČÍSLO PARÉ
STAVBA: BYSTRICE-REKONSTRUKCE ÚV				STUPEŇ	DPS	
				DATUM	12/2013	
				MĚŘITKO	-	
				křtověno v	-	
OBSAH: DOKUMENTACE PRO PŘEVODĚNÍ STAVBY				Č. ZAKÁZKY	030	
STROJNĚ TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA				Č. VÝKRESU	D.2.1_01.01-3.1	