

[illegible][illegible]

The technical drawing illustrates the layout of several wastewater treatment components. It includes two circular flocculation tanks labeled 'FLOKULAČNÍ ZÓNA' with diameters of DN 35 and DN 36. A rectangular dosing tank ('DOSAZOVACÍ NÁDRŽ') is also shown. The drawing details various pipes, valves, and structural elements with dimensions and annotations. Key features include:

- Flocculation Tanks:** Two circular tanks, one labeled 'FLOKULAČNÍ ZÓNA DN 35' and another 'FLOKULAČNÍ ZÓNA DN 36 (PŘÍPOJNÝ II)'. They are equipped with internal structures and have associated piping.
- Dosing Tank:** A rectangular tank labeled 'DOSAZOVACÍ NÁDRŽ 36 (PŘÍPOJNÝ II)' used for adding chemicals or nutrients.
- Pipes and Valves:** Numerous pipes are shown with diameters like DN 250, DN 300, and DN 350. Valves and fittings are indicated by symbols and codes like 13.2.7, 13.2.21.1, etc.
- Structural Elements:** Foundations, walls, and other structural components are dimensioned and labeled.
- Annotations:** Red callouts provide specific instructions or notes, such as 'OPRAVA NÁTOKOVÉHO POTRUBÍ - NOVÝ ÚSEK NÁTOKOVÉ TRUBY S ODBOČKAMI DN 500 A DN 250'.

**Legenda:**

(Red dashed line)	nové osazená zařízení
(Yellow dashed line)	přemístěná zařízení
(Blue solid line)	stávající zařízení
13.2.1 15M001	označení stávajících zařízení
01.5 15MT102 0.6kW	pozice dle seznamu strojů zařízení označení nových pohonů a čidel

**BČOV PARDUBICE**  
**OPRAVA DOSAZOVACÍ NÁDRŽE**

HLAVNÍ INŽENÝR		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL
ING. JIŘÍ UNGER		ING. JIŘÍ UNGER	ING. JIŘÍ UNGER
INVESTOR VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE, a.s.			
KRAJ PARDUBICKÝ	OBEC RYBITVÍ		
AKCE			

**BČOV PARDUBICE**  
**OPRAVA DOSAZOVACÍ NÁDRŽE**

PŘÍLOHA	ZAKÁZKA 1250-79	KOPIE
	FORMÁT BxA4	
DOSAZOVACÍ NÁDRŽ DN 35 – NOVÁ VÝSTROJ	DATUM 04/2024	ČÁST D
	STUPEŇ TD	
	ČÍSLO	MĚŘÍTKO 1:100