



LEGENDA STROJNĚ-TECHNOLOGICKÁ ČÁST

- Poz.
- 1 PŘÍMÝ KUS POTRUBÍ DN 300 – REPASE
 - 2 ČESLICOVÝ KUS DN 300 – REPASE
 - 3 MONTÁŽNÍ VLOŽKA DN 300 PN 10 – REPASE
 - 4 KLAPKOVÝ UZÁVĚR DN 300 PN 10 – REPASE UZÁVĚRU A VÝMĚNA SERVOMOTORU
 - 5 PŘECHODOVÝ KUS DN 300/250 – REPASE
 - 6 STAVITELNÁ PODPĚRA PŘECHODOVÉHO KUSU – REPASE
 - 7 POTRUBÍ DN 50 VYPOUŠTĚNÍ TURBÍNY – REPASE
 - 8 ČERPADLO V TURBÍNOVÉM PROVOZU – NOVÉ, H=16m, Q=156 l/s, P=20kW, n=612min⁻¹
 - 9 PRUŽNÁ SPOJKA – NOVÁ
 - 10 KOTEVNÍ RÁM – REPASE
 - 11 STAVITELNÁ PODPĚRA SPIRÁLY – REPASE
 - 12 SAVKA TURBÍNY – NOVÁ
 - 13 ASYNCHRONNÍ GENERÁTOR – NOVÝ, P=22kW, n=612min⁻¹, U=400V/50Hz
 - 14 KOTEVNÍ RÁM GENERÁTORU – NOVÝ
 - 15 KRYT JÍMKY SAVKY – REPASE
 - 16 KLAPKOVÝ UZÁVĚR DN 150 PN 10 – REPASE UZÁVĚRU A VÝMĚNA SERVOMOTORU

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT p.v.

ING. JAROMÍR FLORIAN autorizovaný inženýr projektant a poradenská činnost v hydromechanice a hydroenergetice		VYPRACOVAN ING. FLORIAN	PROJEKTANT ING. FLORIAN	DATUM 08/2017	POČET A4 8
Povodí Labe s.p., Vítězslavova 951, 500 003 Hradec Králové		FLORIAN	STUPEŇ JEDNOSTUPŇOVÝ PROJEKT	ČÍSLO ZAK. --	
NÁZEV AKCE MVE SOUŠ, MODERNIZACE A REKONSTRUKCE		D.1. STROJNĚ-TECHNOLOGICKÁ ČÁST USPOŘÁDÁNÍ TURBOSOUSTROJÍ			
		MĚŘÍTKO 1:25 PŘÍLOHA č. D.1.5.			