



Legenda médií

	Vzduch
	Provozní voda
	Kal na odvodnění
	Kalová voda
	Zahuštěný kal
	Cirkulační kal
	Vyhníly kal
	Bioplyn
	Topný okruh
	Stavební objekt
	Nová technologie

LEGENDA

	Odstředivé čerpadlo
	Indukční průtokoměr
	Servošoupátko
	Servoklapka
	Klapka
	Kulový kohout
	Elektricky ovládaný kulový kohout
	Solenoid
	Zpětná klapka
	MaR

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

D. Dokumentace stavebních a inženýrských objektů

2. ČÁST



709 00 OSTRAVA - Výstavní 2224/8

TEL: (+420) 596 633 836 FAX: (+420) 596 633 689
(+420) 596 664 111 E-MAIL: koneko@koneko.cz

Investor : Město Bruntál		Hlavní inženýr projektu : Ing. Roman Kaleta <i>afsk</i>	
Akce : Obnova a modernizace ČOV Bruntál, 3. etapa		Zodp. projektant : Ing. Roman Kaleta <i>afsk</i>	
Objekt : PS 207 Vyhnívací nádrž PS 208 Uskladňovací nádrž		Vypracoval : Ing. David Popelář <i>D. Popelář</i>	
Název přílohy : Technologické schéma		Kontroloval : Ing. Luděk Petřivalský <i>Mus</i>	
Zakázkové číslo :	2528/DPS-2013	Číslo přílohy :	D.2.7.b.1
Archivní číslo :	2528_01	Měřítko :	-
Stupeň :		Datum :	
DPS		Únor 2014	

TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM