



IZ	Integrované zařízení	DM3	Dmychadlo KJ	M0	Měrný objekt
PS	Pytlovací zařízení	Č1	Podávací čerpadlo stabilizovaného kalu	PL	Pásový lis
RO	Rozdělovací objekt	Č2	Čerpadlo kalové vody	DS	Dávkovací stanice
D1,2	Denitrifikace 1,2	KJ	Kalová jímka	K	Kompresor
N1,2	Nitrifikace 1,2	NF	Zásobní nádrž flokulantu s dávkovací stanicí	PD	Pásový dopravník odvodněného kalu
S1,2	Dosazovací nádrž 1,2	Ma1	Hydropneumatické čerpadlo vratného kalu	Č3	Čerpadlo kalolisu
PM1,2	Ponorné míchadlo 1,2	Ma2	Hydropneumatické čerpadlo přebytečného kalu	Č4	Čerpadlo polyflokulantu
DM1,2	Dmychadla nitrifikace	Ma3	Hydropneumatické čerpadlo plovoucích nečistot	KT	Kontejner vylišovaného kalu
Č5.1,2	Čerpadlo vratného kalu				

Vypracoval	Schválil	Zodp. projektant	 Na Vítkově 13/4, Praha 6-Dejvice, 160 00 tel.: +420 381 203 211 fax: +420 381 201 738		
Ing. Radek Bačkovský	Ing. Radek Bačkovský	Ing. Petr Frouz			
Investor	Obec Česká Kubice			Měřítko	
Kraj	Plzeňský	Okres		Domažlice	1:60
Název stavby a lokalita				Datum	12/2015
Česká Kubice, Folmava-vodovod, kanalizace a ČOV				St. dok.	DPS
Čistírna odpadních vod Bc 3000 eo				Zak. č.	
Část				Jed. kl.	
				Formát	A2
Název výkresu				Výt.č.	Číslo výkresu
ČOV - PŮDORYS 1.NP					D.2.05