



— Stávající zařízení  
— Nová zařízení  
— Rozvod vzduchu

PS03	Biologická linka	
R.3.1		Vybavení dosazovací nádrže
R.3.2	M30	Dmychadlo jednootáčkové
R.3.3		Dávkovací čerpadlo síranu železitého
R.3.20		Potrubí vzduchu pro dosazovací nádrže

Všechny rozměry navrhovaných zařízení a konstrukcí je nutné přizpůsobit skutečným podmínkám a skutečným rozměrům na stavbě. Před začátkem jakýchkoliv prací, ověřit a proměřit skutečné rozměry jak stavebních tak i technologických část

S-JTSK, B.p.v, 0,000

HIP:	Ing. R. Sedláček	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. R. Sedláček
KRESLIL:	Ing. R. Sedláček	KONTROLOVAL, SCHVÁLIL:	Ing. R. Sedláček
INVESTOR:	OBEC PLUMLOV		
MÍSTO:	ČOV A KANALIZACE PLUMLOV, SOBĚSUKY, ŽAROVICE A HAMRY - III. ETAPA		
AKCE:	ČOV A KANALIZACE PLUMLOV, SOBĚSUKY, ŽAROVICE A HAMRY - III. ETAPA D.2.1 ČOV PLUMLOV		
OBJEKT:			
PŘÍLOHA:	BIOLOGICKÁ LINKA		

<b>STAVING</b> engineering	
sídl: Nemilany 365, 783 01 Olomouc tel. 588 884 450, www.staving.net	
ZAK. Č:	
DATUM:	12/2020
STUPEŇ:	DPS
ROZMĚR:	594/420
MĚŘÍTKO:	1:75
VÝKRES Č:	D.2.1.b.5