



STROJE A ZAŘÍZENÍ:

DEN	denitrifikační nádrž	1 ks
AN	aktivační nádrž	1 ks
DN	dosazovací nádrž	1 ks
KN	kalová nádrž	1 ks
ČS	čerpací stanice	1 ks
DZ	dešťová zdrž	1 ks
VV	vylachovací vana	1 ks
H	hradičko	1+2 ks
LŠ	lapák šterku	1 ks
STS	strojný těžení šterku	1 ks
NK	nátokový česlicový koš	1 ks
IMP	integrované mechanické předčištění	1 ks
LS	lis na shrabky	1 ks
OB	obtok IMP s ručními česlemi	1 ks
SP	stahování pěny v AN	1 sada
Č1,2	ponorné kalové čerpadlo (ČS1, splašky)	2 ks
Č3	ponorné kalové čerpadlo (DZ)	1 ks
Č4	ponorné kalové čerpadlo (KN)	1 ks
Č5	ponorné kalové čerpadlo (recirkulace)	1+1 ks
Č6	ponorné kalové čerpadlo (SP)	1 ks
Č7	tlaková stanice provozní vody	1 ks
Č8	čerpadlo oštrikové vody SL	1 ks
Č9	vřetenové čerpadlo SL	1 ks
F	filtr SL	1 ks
SL	sítopásový lis kalu	1 ks
KO	kompresor	1 ks
JPF	jednotka přípravy flokulantu	1 sada
DOP	pásový dopravník	1 ks
K	kontejner	1 ks
UV	UV desinfekce oštrikové vody	1 ks
PM	ponorné míchadlo	1 ks
D1,2	dmychadlo (AN)	2 ks
D3	dmychadlo (KN)	1 ks
DČ	dávkovací čerpadlo	1 ks
V	ventilátor	1 ks
M	mamutka DN100	2 ks
JAE	jennobublinné aerační elementy	1 sada
SAE	středobublinné aerační elementy	1 sada
CH	zásobní nádrž síranu železitého	1 ks
F	přípojka pro fekál - odvoz kalu k odvodnění	1 ks
MP1	měření průtoku (Parshallův žlab P1)	1 ks
MP2	měření průtoku (Parshallův žlab P4)	1 ks

VEDOUCÍ PROJEKTANT ING. DUŠAN NOVOTNÝ	VYPRACOVAL ING. DUŠAN NOVOTNÝ	OBJEKT	FRANTIŠEK DOČKAL U Pivovaru 98, Lukov, 763 17	
INVESTOR: OBEC MYSLOČOVICE MYSLOČOVICE - ODKANALIZOVÁNÍ TECHNICKO-EKONOMICKÁ STUDIE			DATUM	04/2018
			FORMÁT	2x A4
			STUPEŇ	S
			MĚŘÍTKO	N
TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA ČOV				006