



SPECIFIKACE STROJŮ A ZAŘÍZENÍ

ČÍSLO POL.	NÁZEV POLOŽKY	ČÍSLO POL.	NÁZEV POLOŽKY
M 01	PONORNÉ KALOVÉ ČERPADLO	Z 01	MECHANICKÉ PŘEDČIŠTĚNÍ SVOZOVÝCH VOD
RM 02	STROJNÍ ČESLE	Z 02	STŘEDOBUBLINOVÝ PROVZDUŠŇOVACÍ SYSTÉM
M 03	PONORNÉ KALOVÉ ČERPADLO	Z 03	POPELNICE NA SHRABKY
M 04	PONORNÉ KALOVÉ ČERPADLO	Z 04	JEMNOBUBLINOVÝ PROVZDUŠŇOVACÍ SYSTÉM
M 05	PONORNÉ MÍCHADLO	Z 05	TECHNOL. VYBAVENÍ DOSAZOVACÍ NÁDRŽE
M 06	ČERPADLO VRATNÉHO A PŘEB. KALU	Z 06	STŘEDOBUBLINOVÝ PROVZDUŠŇOVACÍ SYSTÉM
M 07	ČERPADLO PLOVOUCÍCH NEČISTOT	Z 07	PŘENOSNÉ ZDVIHACÍ ZAŘÍZENÍ
M 08	PONORNÉ ČERPADLO KALOVÉ VODY	Z 08	ZÁSOBNÍ NÁDRŽ SRÁŽEDLA FOSFORU
M 09	DMYCHADLO – SMĚŠOVACÍ AKTIVACE		
M 10	DMYCHADLO – SMĚŠOVACÍ AKTIVACE		
M 11	DMYCHADLO – KALOJEM+LAPÁK PÍSKU		
M 12	DÁVKOVACÍ ČERPADLO SRÁŽEDLA FOSFORU		

SPECIFIKACE MÉDIÍ

Č. MÉDIA DLE ČSN 130073	NÁZEV MÉDIA	GRAFICKÉ OZNAČENÍ
1.70	SUROVÁ ODPADNÍ VODA	—
1.71	MECH. PŘEDČIŠTĚNÁ ODP. VODA	—
1.72	BIOL. VYČIŠTĚNÁ ODPADNÍ VODA	—
1.76	ODSAZENÁ KALOVÁ VODA	—
3.40	TLAKOVÝ VZDUCH	- - - - -
9.40	VRATNÝ AKTIVOVANÝ KAL	- - - - -
9.41	PŘEBYTEČNÝ BIOLOGICKÝ KAL	- - - - -
9.42	ZAHUŠTĚNÝ BIOLOGICKÝ KAL	- - - - -
9.43	PLOVOUCÍ NEČISTOTY	—
9.45	SHRABKY	—
7.21	SRÁŽEDLO FOSFORU	—

Hlavní inženýr projektu	Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	<b>Hakov, a.s.</b> Hakov, a.s. provozovna Brno Jugoslávská 102, 613 00 Brno e-mail:brno@hakov.cz	
	Ing. Ladislav Režňák	Ing. Jiří Březina	Ing. Ladislav Režňák		
investor:				číslo zakázky	
stavba:				stupeň dokumentace	DPS
				datum	09/2023
stavební objekt/provozní soubor:				formát	A3
				měřítko	výtisk číslo:
příloha:				číslo výkresu:	revize:
				D.2.2.	0