



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	—

SPECIFIKACE STROJŮ A ZAŘÍZENÍ

ČÍSLO POL.	NÁZEV POLOŽKY	ČÍSLO POL.	NÁZEV POLOŽKY
M 01	PONORNÉ ČERPADLO S OBNAŽ. MOTOREM	Z 01	MECHANICKÉ PŘEDČIŠTĚNÍ SVOZOVÝCH VOD
RM 02	STROJNÍ ČESLE	Z 02	STŘED. PROVZ. SYSTÉM – SVOZOVÁ JÍMKA
M 03.1,2	PONORNÉ ČERPADLO S OBNAŽ. MOTOREM	Z 03	STŘED. PROVZ. SYSTÉM – SEDIMENT. JÍMKA
M 04	PONORNÉ MÍCHADLO	Z 04	POPELNICE NA SHRABKY
M 05	ČERPADLO VRATNÉHO A PŘEB. KALU	Z 05	JEMNOBUBLINOVÝ PROVZDUŠŇOVACÍ SYSTÉM
M 06	ČERPADLO PLOVOUCÍCH NEČISTOT	Z 06	TECHNOL. VYBAVENÍ DOSAZOVACÍ NÁDRŽE
M 07	PONORNÉ ČERP. KALOVÉ VODY S PLOVÁKEM	Z 07	STŘED. PROVZ. SYSTÉM – KALOJEM
M 08.1,2	DMYCHADLO – SMĚŠOVACÍ AKTIVACE	Z 08	PŘENOSNÉ ZDVIHACÍ ZAŘÍZENÍ
M 09	DMYCHADLO – KALOJEM+SVOZ+LAPÁK	Z 09	ZÁSOBNÍ NÁDRŽ SRÁŽEDLA FOSFORU
M 10	DÁVKOVACÍ ČERPADLO SRÁŽEDLA FOSFORU	Z 10	NOŽOVÉ ŠOUPĚ VRATNÝ/PŘEBYTEČNÝ KAL
M 11	VENTILÁTOR VE DMYCHÁRNĚ	Z 11.1,2	UZÁVÍRACÍ Klapka – SMĚŠOVACÍ AKTIVACE
M 12	ČERPADLO NA UŽITKOVOU VODU	Z 12	ŠOUPÁTKO – NÁTOK NA ČOV

Hlavní inženýr projektu	Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	<div>Hakov, a.s. provozovna Brno Jugoslávská 102, 613 00 Brno e-mail:brno@hakov.cz</div>	
	Ing. Ladislav Režňák	Ing. Jiří Březina	Ing. Ladislav Režňák		
investor: <div>Obec Přestavky</div>				číslo zakázky	1978/23
				stupeň dokumentace	DSP
stavba: <div>PŘESTAVKY ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD</div>				datum	12/2023
				formát	A3
stavební objekt/provozní soubor: <div>Strojně-technologická část</div>				měřítko	výtisk číslo:
příloha: <div>TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA ČOV</div>				číslo výkresu: <div>D.2.3</div>	revize: <div>0</div>