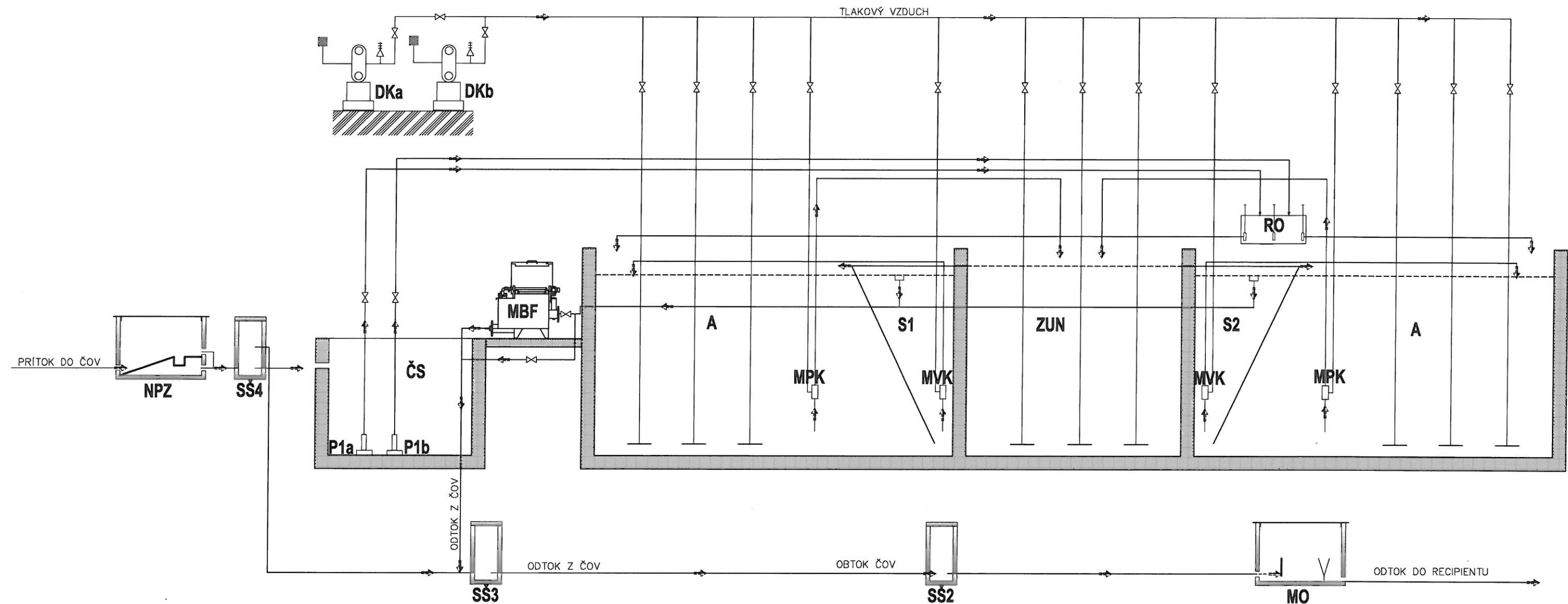


STROJNOTECHNOLOGICKÁ SCHÉMA ČOV M.SLÁVKOV



LEGENDA TECHNOLOGICKÝCH PRIESTOROV A STROJNÝCH ZARIADENÍ

čís.	POZNÁMKA
P1a,b	KSB, AMAREX N F50-170/0120ULG-120
DKa,b	ROBUSCHI EL 25/1P-RVP50-7,5 kW
ZZ	ZDVIŽNÉ ZARIADENIE
MBF	MIKROSITOVÝ BUBNOVÝ FILTER, 1 FB0-R
VENT	VENTILÁTOR, OV2E250, 230V
RO	ROZDELOVACÍ OBJEKT
MVK	MAMUTKA VRATNÉHO KALU
MPK	MAMUTKA PREBYTOČNÉHO KALU
A	AKTIVÁČNÝ PRIESTOR
S1,2	SEPARAČNÝ PRIESTOR
ZUN	ZAHUSŤOVACIA A USKLADŇOVACIA NÁDRŽ
AE	AERAČNÝ ELEMENT
NPZ	NÁDRŽ PRIMÁRNEHO ZÁCHYTU
MO	MERNÝ OBJEKT
SŠ 2,3,4	REVÍZNE ŠACHTY PREPOJOVACÍCH POTRUBÍ

±0,000=640,500 m n.m. BpV

VYPRACOVAL: ING. MARTIN KALINA	STAVBA: ČOV MALÝ SLÁVKOV	Ing. MARTIN KALINA 17.novembra 134, 080 01 Prešov	
	MIESTO: MALÝ SLÁVKOV		
	INVESTOR: OBEC MALÝ SLÁVKOV		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. MARTIN KALINA	OBJEKT: KOMPLEXNÁ NÁDRŽ BIOLOGICKÉHO ČISTENIA	DÁTUM: 08. 2019	FORMÁT: A3
	DIEL: PREVÁDZKOVÉ SÚBORY	STUPEŇ: PRS	
	OBSAH: STROJNOTECHNOLOGICKÁ SCHÉMA ČOV	KÓTY V: mm MIERKA:	PRÍL. č.: 7