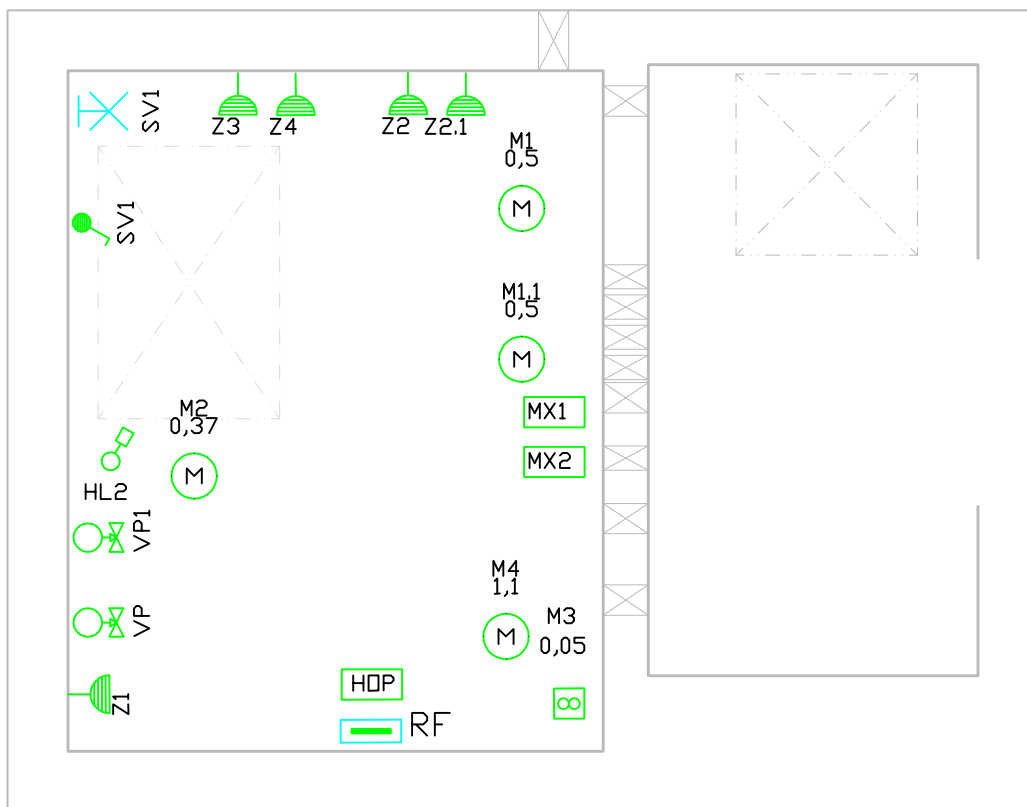


STÁVAJÍCÍ ŠACHTA

KOLEKTOR



LEGENDA:

M1	ČERPADLO FILTRACE – 230V/0,5kW	Z2	ZÁSUVKA UV LAMPA 230V/0,02kW
M1.1	ČERPADLO FILTRACE – 230V/0,5kW	Z2.1	ZÁSUVKA UV LAMPA 230V/0,02kW
M2	KALOVÉ ČERPADLO – 230V/0,37kW	Z3	ZÁSUVKA CHEMICKÉ HOSPODÁŘSTVÍ 230V/0,01kW
M3	VENTILÁTOR ODTAHU 230V/0,05kW	Z4	ZÁSUVKA CHEMICKÉ HOSPODÁŘSTVÍ 230V/0,01kW
M4	ČERPADLO VÝTRYSKU KAŠNY 400V/1,5kW	VP	SOLENOIDNÍ VENTIL DOPOUŠTĚNÍ VODY 230V/0,01kW
M5	ČERPADLO VÝTRYSKU FONTÁNY 400V/1,1kW	VP1	SOLENOIDNÍ VENTIL DOPOUŠTĚNÍ VODY 230V/0,01kW
Z1	ZÁSUVKA ZMĚKČOVACÍ STANICE 230V/0,02kW		

MX.. PŘEPOJOVACÍ KRABICE **HOP** HLAVNÍ POSPOJOVACÍ PŘIPOJENÍ

Ved. projekt. Milan Malý		Vypracoval Bedřich Cvrček		 	KTS – AME s.r.o. ul. Karla Čapka 60 500 02 Hradec Králové tel.: 495214743 fax: 495213000	
Obec : Kolín						
Investor : Město Kolín						
Akce : Kolín – Karlovo náměstí, rekonstrukce technologie vodních prvků						Formát 1 x A4
Oddíl : Technologie vodních prvků						Datum 12/2017
						Stupeň DPS
						Měřítko Paré č.
Obsah : Blokové schéma elektroinstalace						Číslo výkresu 08