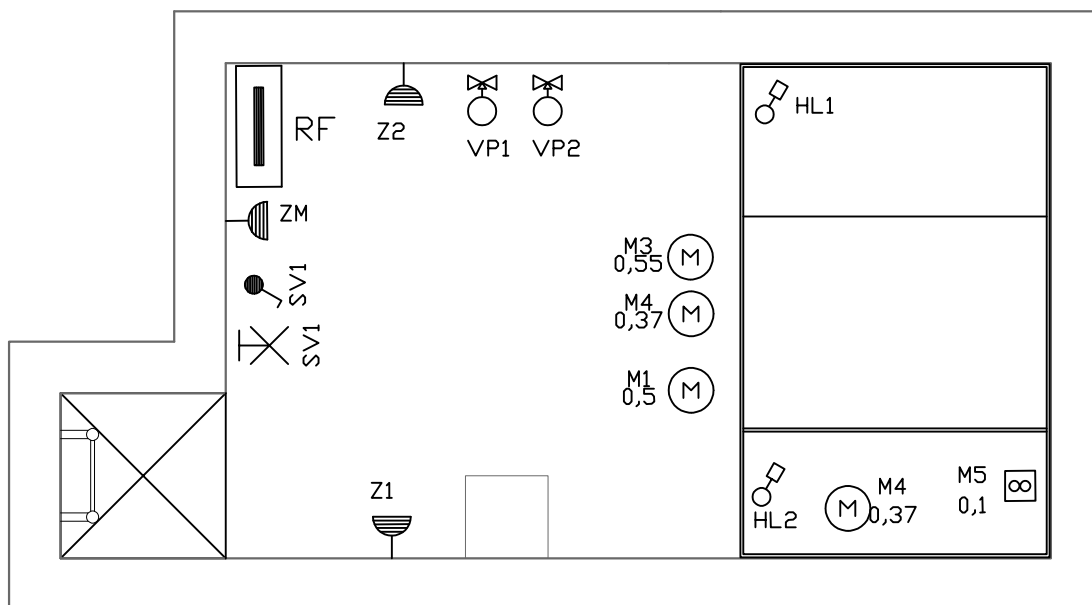


Zodp. projekt. Bedřich Cvrček	Vypracoval Bedřich Cvrček	Ved. projekt. Milan Malý	 <p>KTS – AME s.r.o. ul. Karla Čapka 60 500 02 Hradec Králové tel.: 495214743 email: voda@kts-ame.cz</p>
Kraj : Ústecký		Obec : Děčín	
Investor Statutární město Děčín			

Akce :		Zámek Děčín	
		Restaurování Růžové zahrady a Sala tereny	

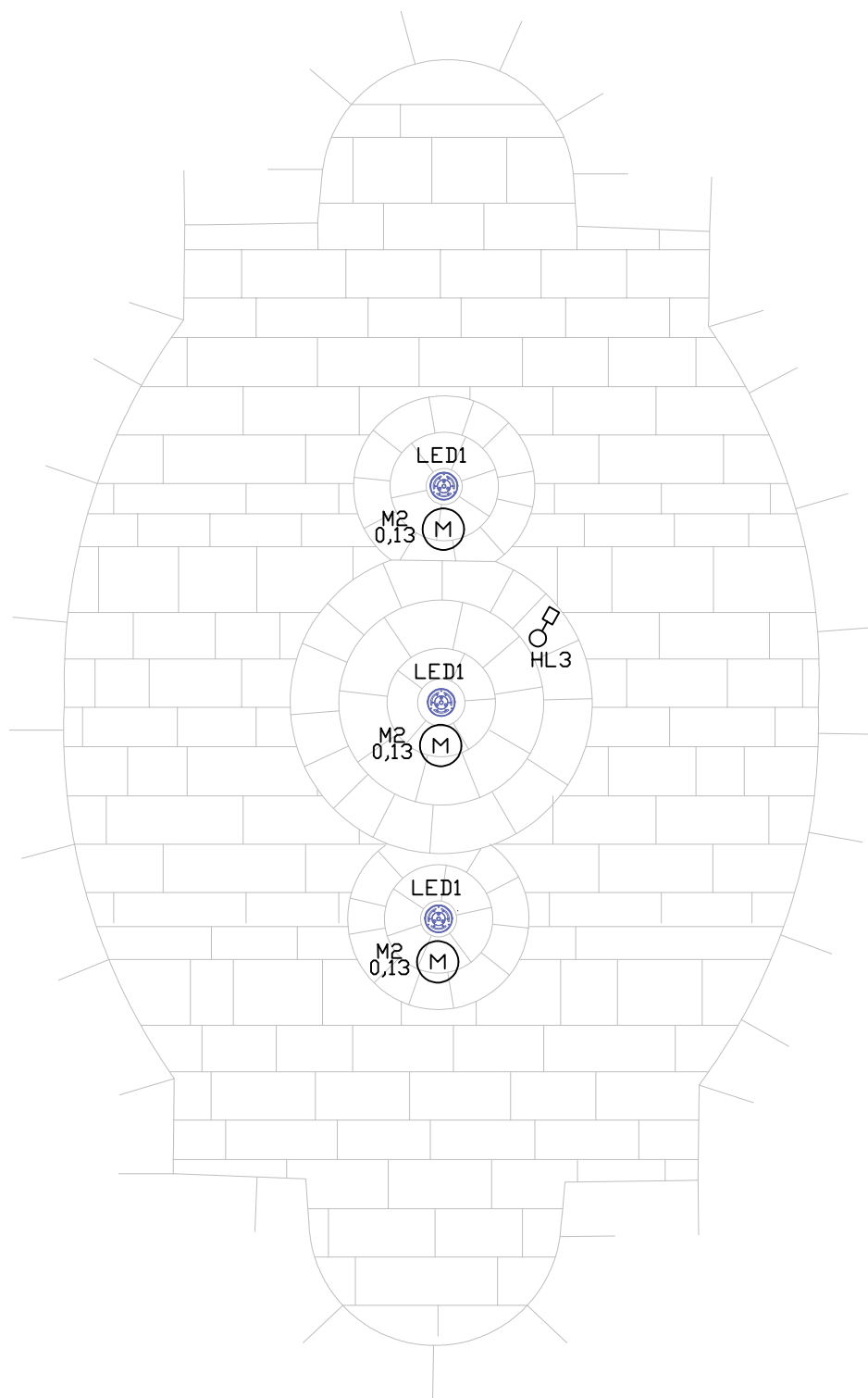
Oddíl :		D 1.4.A – Technologie vodních prvků	
Obsah :		Elektroinstalace	

Formát	5 xA4
Datum	02/2023
Stupeň	DPS
Zak. č.	
Měřítko	Paré č.
–	
Č. výkresu	
13	



### LEGENDA:

- M1 ČERPADLO FILTRACE – 230V/0,33kW
- M3 ČERPADLO STŘEDOVÁ KAŠNA 400V/0,55 kW
- M3 ČERPADLO KAŠEN PŮLKRUHO. A NEPTUN 400V/0,55 kW
- M4 KALOVÉ ČERPADLO 230V/0,37kW
- M5 VENTILÁTOR ODTAHU 230V/0,05kW
- HL1 HLADINOVÉ SONDY AKUM. NÁDRŽ
- HL2 HLADINOVÉ SONDY USAZOVACÍ NÁDRŽ
- Z1 ZÁSUVKA UV LAMPA 230V/0,11kW
- Z2 PŘEDFILTR 230V/0,01kW
- ZM ZÁSUVKA MONTÁŽNÍ 230V
- VP1 SERVOPOHON BEZ NAPĚTÍ UZAVŘENO DOPOUŠTĚNÍ VODY 230V/0,01kW
- VP2 SERVOPOHON BEZ NAPĚTÍ UZAVŘENO DOPOUŠTĚNÍ PÍTKA 230V/0,01kW
- SV1 OSVĚTLENÍ STROJOVNY 230V/0,02kW
- SV1 SPÍNAČ OSVĚTLENÍ
- HDP HLAVNÍ POSPOJOVACÍ PŘÍPOJENÍ

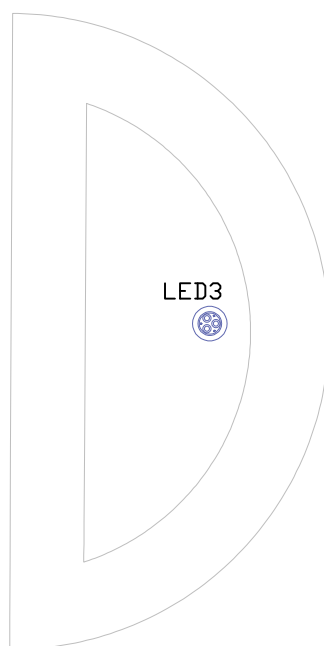
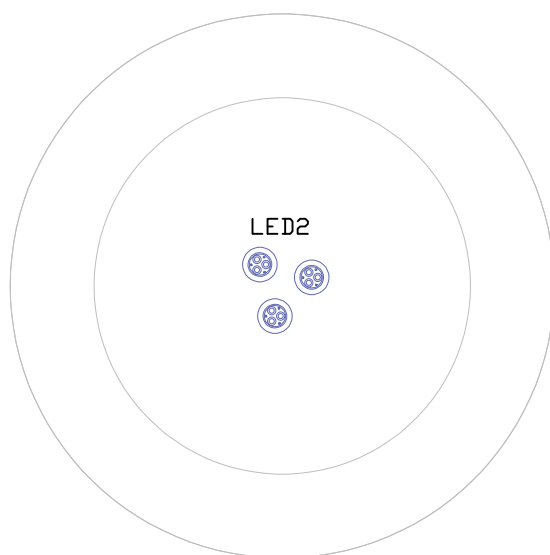


#### LEGENDA:

LED1 3x LED RGB DMX 24V DC 21W

M2 3x ČERPADLO VÝTRYSKU DMX 230V/0,13 kW

HL3 HLADINOVÉ SONDY DOPOUŠTĚNÍ FONTÁNY



#### LEGENDA:

LED2 3x SVĚTLO STŘEDOVÉ KAŠNY LED RGB, 24 V, 3x3 W

LED3 2x SVĚTLO PŮLKRUHOVÝCH KAŠEN LED RGB, 24 V, 3x3 W

# PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ

VYPRACOVANÝ ODBORNOU KOMISÍ

**NÁZEV OBJEKTU :** Zámek Děčín Restaurování Růžové zahrady a Sala terreny

## Technologie vodních prvků

PODKLADY : ČSN 33 2000-1 ed.2

Stanovení základních charakteristik

ČSN 33 2000-7-702 ed.3

Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech -  
Plavecké bazény a fontány

## SLOŽENÍ KOMISE :

PŘEDSEDA : Ing. arch. Tomáš Efler

ČLENOVÉ : Bedřich Cvrček, Monreko s.r.o.

Miroslav Pilka, DiS., KTS-AME s.r.o.

Rozhodnutí o vnějších vlivech

### 1) Strojovna

jsou určeny tyto třídy vnějších vlivů:

AA4, AB4, AC1, AD1, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1-1 až AM31-1, AN1, AP1, AQ1,  
AR1, AS1, BA4, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1

### 2) Vodní prvek

jsou určeny tyto třídy vnějších vlivů:

AA5, AB5, AC1, AD7, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1-1 až AM31-1, AN1, AP1, AQ1,  
AR1, AS1, BA4, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1 - Zóny dle ČSN 33 2000-7-702 ed.3

### 3) Venek

jsou určeny tyto třídy vnějších vlivů:

AA8, AB8, AC1, AD4, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1-1 až AM31-1, AN1, AP1, AQ1,  
AR1, AS1, BA4, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1

**V Hradci Králové**