



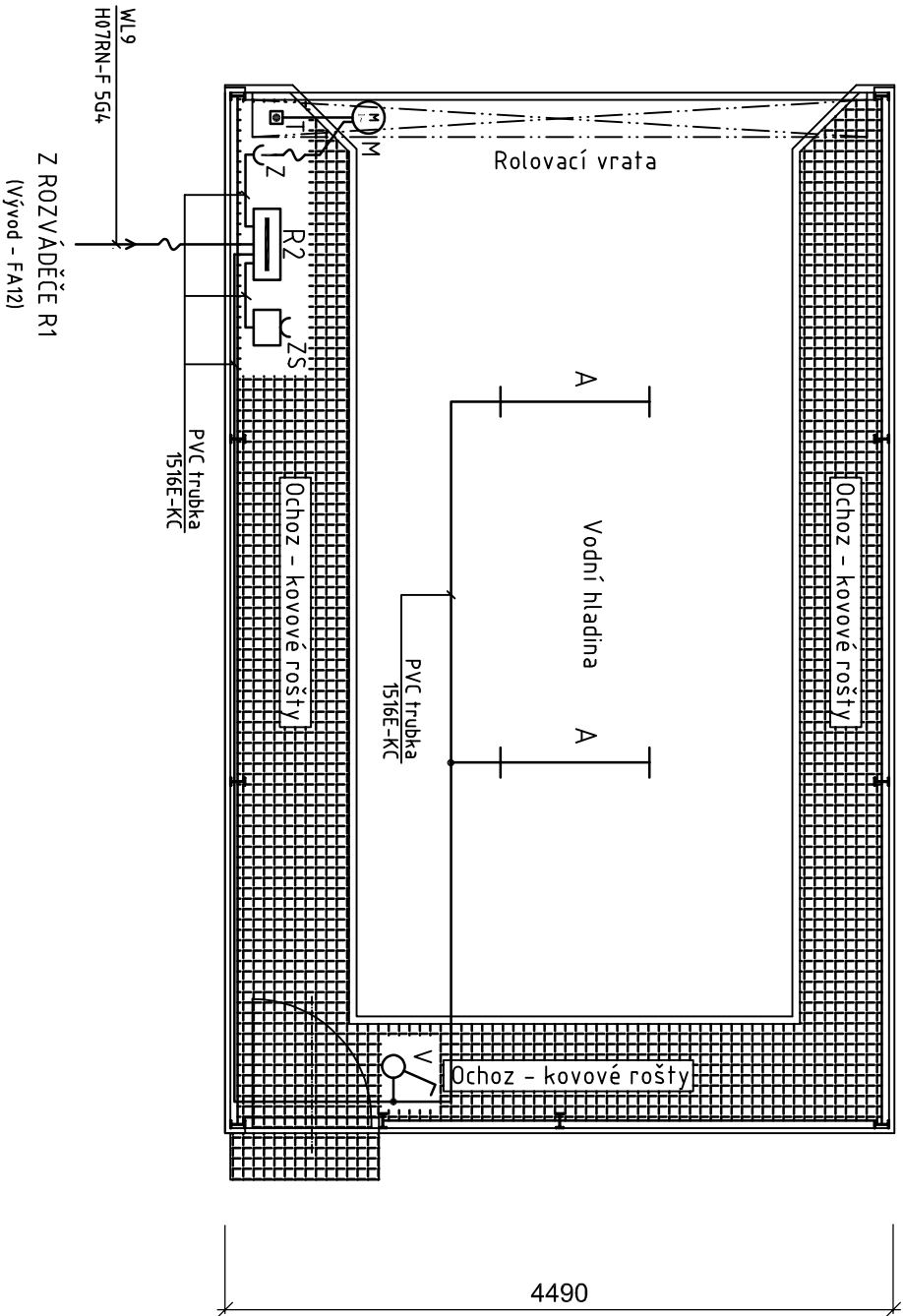
NAPĚŤOVÁ SÍŤ:
3NPE AC 400V / TN-S
1NPE AC 230V / TN-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM:

- 1) Základní ochrana – základní izolací, kryty, přepážkami a polohou
- 2) Ochrana při poruše – automatickým odpojením vadné části od zdroje v síti TN – zvýšená ochrana – proudovým chráničem (zásuvky)

INTENZITA OSVĚTLENÍ:

E = 100lx



LEGENDA – EL. ZAŘÍZENÍ:

- A - Prachotěsné LED svítidlo jednomodulové - VL03500L1N4ND; 31W/230VAC; IP65
- T - Tlačítkový ovládač přepínací nástěnný - Variant+ 3559N-C86510B; 10A/230VAC-řaz.6/0; IP54
- V - 1-pólový vypínač nástěnný - Variant+ 3558N-C01510B; 10A/230VAC-řaz.1; IP54
- Z - 1-pólová zásuvka s víčkem nástěnná - Variant+ 5518N-C02510B; 16A/230V-řaz.1P+N+PE; IP54
- R2 - Rozváděč - plastová nástěnná skříň LUCA Europa-12768; 205x220x140mm; IP65
- ZS - Zásuvková skříň - zásuvková krabice plastová FAMATEL-3065; 4x 3P zásuvka s ochranným kolíkem 16A/230VAC; IP54
- M - El. motor garažových vrat (dodávka vrat)

LEGENDA – KABELY:

- 1) Napájecí kabely
Zásuvková skříň ZS - kabel CYKY-J 3x2,5
Osvětlení A - kabel CYKY-J 3x1,5
Zásuvka Z - kabel CYKY-J 3x1,5
- 2) Ovládací kabely
Tlačítko T - kabel CYKY-0 3x1,5
Vypínač V - kabel CYKY-0 3x1,5

Vyracoval Petr KRATOCHVÍL		Kontroloval Ing. Miroslav MIKULKA	Schválil Ing. Miroslav MIKULKA		
Stavba	VD Mostišťe	Objekt SO 01 – Garaž č.lunu	Zakázka ZAK20220601		
Měřítko	1:50	Datum 06/2022	Typ výkresu DISP	Soubor pd20220601-010.dwg	
Akce VD Mostišťe, svažnice – oprava					
Název PŮDORYS		Stupeň PD PDPs			
Elektroinstalace – osvětlení,zásuvky,vrata					
EMC PROJEKT		Archivní č. PD20220601-010			
EMC PROJEKT, spol. s r.o.		Líst 1			Index