



NADVOŘÍ

- LEGENDA**
- OVLÁDÁČ ZAPÍNACÍ (Tlačítko)
 - ⊙ NÁSTĚNNÉ SVĚTLŮ
 - ⊙ BOJOVÉ ZAPŮSTĚNNÉ SVĚTLŮ

POZNÁMKA

- ELEKTRICKÁ INSTALACE BUDE PROVEDENA POD OMÍTKOU A V LÍSTACÍCH
 - OVLÁDÁČ PRVKY BUDOU UMÍSTĚNY VE VÝŠCE 1200 mm NAD PODLAHOU
 - INSTALACE ZÁSUVKĚK BUDE VE VÝŠCE CCA 300 mm NAD PODLAHOU
 - ZÁSUVKY V BLÍZKOSTI UMÝKACÍCH PROSTORŮ (OLAVY) BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 33 2130 ED. 2. ČLÁNEK 7.8 ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ V UMÝKACÍCH PROSTORU (PŘÍKADU JE V UMÝKACÍM PROSTORU UMÍSTĚNO SVĚTLIDLO, PAK NA BŮT UMÍSTĚNO TAK, ABY JEHO SPODNÍ OKRAJ BŮT ALTSPON 1,8 m NAD PODLAHOU. SVĚTELNÝ ZOBOR SVĚTLIDLA MUSÍ BŮT KATY OCHRANNÝM SKLEM A VŠECHNY ČÁSTI SVĚTLIDLA, KTERÉ JSOU NIŽE NEŽ 2,5 m NAD PODLAHOU, MUSÍ BŮT Z TRVANLIVÉHO IZOLANTU. JE-LI SVĚTLIDLO UMÍSTĚNO NIŽE NEŽ 1,8 m NAD PODLAHOU, MUSÍ BŮT CHRÁNĚNO PŘED MECHANICKÝM POŠKOZENÍM A MUSÍ BŮT V PROVEDENÍ ALTSPON IP X1. SPODNÍ OKRAJ SVĚTLIDLA VŠAK NESMÍ BŮT V ZÁKONEK PŘÍPADĚ NIŽE NEŽ 0,4 m NAD HORNÍM OKRAJEM UMÝVADLA NEBO DRŽEŽU)
 - INSTALACE ZÁSUVKOVÝCH OKRÁDŮ BUDE PROVEDENA KABELY O PRŮŘEZU 2,5 mm²
 - ZÁSUVKY BUDOU TYPU 230V/16A, PROVEDENÍ PRO POUKROVOU MONTÁŽ IP44
 - ROZVODNÁ SÍŤ : 3+N+PE 50Hz, 400V/IN-C
- OCHRANA PŘED ÚRAZENÍ ELEKTRICKÝM POUDEM – AUTOMATICKÝM ODPOJENÍ OD ZOBROJE NAPÁJENÍ + POSPOJOVÁNÍ
- DOPLNĚNÁ OCHRANA BUDE PROVEDENA POMOCÍ PROUDOVÝCH CHRÁNIČŮ S ROZDÍLOVÝM POUDEM 30 mA

Helena Flodrová architekt

NÁZEV

**STAVEBNÍ ÚPRAVY
KULTURNÍHO DOMU
V OLEŠNICI**

STUPEŇ

**DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ
STAVBY**

ČÍSLO PROJEKTU	ORIENTACE	PARÉ
055		
MÍSTO STAVBY	Křetůnská 157, Olešnice	
K.Ú.	Olešnice na Moravě	PARC. Č. 621,626
NADMOŘSKÁ VÝŠKA	0,000 = STÁVAJÍCÍ PODLAHA 1.NP	
INVESTOR	Město Olešnice, nám. Míru 20, 679 74 Olešnice	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT / PROJEKTANT ČÁSTI PD	Helena Flodrová architekt	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. arch. Helena Flodrová	
VYPRACOVAVL	Ing. arch. Helena Flodrová, Ing. arch. Viktor Jindra, Ing. arch. Andrea Prajsová, Ing. arch. Štěpán Hirsch, Tomáš Hron	
SCHEMA OBJEKTU	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
MĚŘÍTKO	FORMÁT	
1:100	6 x A4	
ČÁST PROJEKTU		
D.1.4.1 ELEKTROINSTALACE		
NÁZEV VÝKRESU		
PŮDORYS 1.NP - ELEKTROINSTALACE		
DATUM	01/2023	VÝKRES
		E01