



- LEGENDA**
- MI – MÍTO ELEKTRICKÝ VÝVOD NA PŘÍPOJENÍ ZVĚŠŮ
 - ELEKTRICKÝ VÝVOD NA PŘÍPOJENÍ ZVĚŠŮ
 - NÁPÁJECÍ ZOBROU 24 V
 - NÁSTĚNNÉ SVĚTLŮ
 - BODOVÉ ZAPUŠTĚNÉ SVĚTLŮ
 - LED PÁSEK
 - LED PÁSEK
 - LED PÁSEK
 - LED PÁSEK
 - LED PÁSEK

POZNÁMKA

–ELEKTRICKÁ INSTALACE BUDĚ PROVĚŘENA, POD OMÍTKOU A V LÍSTACÍCH
–OMÍTKOVÉ PRVKY BUDOU UMÍSTĚNY VE VÝŠCE 1200 mm NAD PODLAHOU
–INSTALACE ZÁSUVKOVÉ BUDĚ VE VÝŠCE 300 mm NAD PODLAHOU
–ZÁSUVKY V BLÍZKOSTI UMÍSTĚNÝCH PROSTORŮ (OLAVY) BUDOU PROVĚŘENY DLE ČSN 33 2130 ED 2, ČLÁNEK 7.8 ELEKTRICKÉ ZABÍZENÍ V UMÍSTĚNÝCH PROSTORŮ (PROUD JE V UMÍSTĚNÝCH PROSTORŮ UMÍSTĚNÝ SVĚTLŮ, PAK MÁ BÝT UMÍSTĚNÝ ZOBROU SVĚTLŮ, JE-LI SVĚTLŮ UMÍSTĚNÝ NÍŽE NEŽ 1,8 m NAD PODLAHOU, MUSÍ BÝT Z TRAVNÍKOVÉHO IZOLANTU, JE-LI SVĚTLŮ UMÍSTĚNÝ NÍŽE NEŽ 1,8 m NAD PODLAHOU, MUSÍ BÝT CHRAŇENO PŘED MECHANICKÝM POŠKOZENÍM A MUSÍ BÝT V PROVĚŘENÍ ALERPOK IP X1, SPONNÍ OKRAJ SVĚTLŮ VŠAK NESMÍ BÝT V ZÁKONE PŘÍPOJE NÍŽE NEŽ 0,4 m NAD HORNÍM OKRAJEM UMÍSTĚNÝ NEBO DĚŽU)
–INSTALACE ZÁSUVKOVÝCH OKRAJŮ BUDĚ PROVĚŘENA KABELY O PRŮŘEZU 2,5 mm²
–ZÁSUVKY BUDOU TYPU 230V/16A, PROVĚŘENÍ PRO PORUCHOVOU MONTÁŽ IP44
– ROZVODNÁ SÍŤ : 3+N+PE 50Hz, 400V/7N-C

OCHRANA PŘED ÚRAZENÍ ELEKTRICKÝM PROUDEM – AUTOMATICKÝ ODPOLNĚNÍ OD ZDROJE NÁPÁJENÍ + POSPOLOVÁNÍ

DOPLNKOVÁ OCHRANA BUDĚ PROVĚŘENA POMOCÍ PROUDOVÝCH CHRAŇAČŮ S ROZDÍLOVÝM PROUDEM 30 mA

Helena Flodrová architekt

NAZEV
**STAVEBNÍ ÚPRAVY
KULTURNÍHO DOMU
V OLEŠNICI**

STUPEŇ
**DOKUMENTACE PRO PROVĚŘENÍ
STAVBY**

ČÍSLO PROJEKTU	ORIENTACE	PARÉ
055	—	
MÍSTO STAVBY	Křetěnská 157, Olešnice	
K.Ú.	Olešnice na Moravě	PARC. Č. 621,626
NADMOŘSKÁ VÝŠKA	0,000 = STAVAJÍCÍ 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	
VYPRACOVAV	Ing. arch. Helena Flodrová, Ing. arch. Viktor Jindra, Ing. arch. Andrea Prajsová, Ing. arch. Štěpán Hirsch, Tomáš Hron	
SCHÉMA OBJEKTU	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
MĚŘÍTKO	FORMÁT	
1:100	6 x A4	
ČÁST PROJEKTU		
D.1.4.1 ELEKTROINSTALACE		
NÁZEV VÝKRESU		
PŮDORYS 2.NP- ELEKTROINSTALACE		
DATUM	01/2023	VÝKRES
		E02