

















Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>
101	INFORMAČNÍ CENTRUM	93,5
102	PŘEDSÍN	5,10
103	ÚKLIDOVÁ MÍST.	1,40
104	WC ZAMĚSTNANCÍ	1,90
105	ZÁZEMÍ	6,50
106	KINO_MINI	12,3
107	SKLAD	8,80

## LEGENDA

- |   |   |
|---|---|
|  | SVĚTELNÝ VÝVOD STROPNI                            |
|  | SVĚTELNÝ VÝVOD NÁSTĚNNÝ                           |
|  | NOUZOVÉ SVĚTLIDLO (S PIKTOGR.) S VLASTNÍM ZDROJEM |
|  | SVĚTELNÝ VÝVOD PRO LINEÁRNÍ LED SVĚTLIDLO         |
|  | 1 POL.VYPÍNAČ, 10A, 250V (ŘAZENÍ 1)               |
|  | SÉRIOVÝ PŘEPÍNAČ, 10A, 250V (ŘAZENÍ 5)            |
|  | STŘÍDAVÝ PŘEPÍNAČ, 10A, 250V (ŘAZENÍ 6)           |
|  | KŘÍŽOVÝ PŘEPÍNAČ, 10A, 250V (ŘAZENÍ 7)            |
|  | TLAČÍKOVÝ OVLADAČ 10A, 250V (ŘAZENÍ 1/1)          |
|  | KABEL CRYK-0 2x1,5 PRO VYPÍNAČ (ŘAZ.1)            |
|  | KABEL CRYK-0 3x1,5 PRO VYPÍNAČ (ŘAZ.5,6)          |
|  | KABEL CRYK-J 3x1,5 PRO SVĚTLO                     |
|  | KABEL CRYK-J 5x1,5 PRO SVĚTLO                     |
|  | OVLADAČÍ PRVEK (VYPÍNAČ) ČÍSLO                    |
|  | ČÍSLO VÝVODU Z ROZVADĚČE RE (Rbx)                 |
|  | OZNAČENÍ VÝVODU PRO SVĚTLIDLO (SVĚTLA)            |

POZNÁMKA:

VYPÍNAČE OSVĚTLENÍ BUDOU INSTALOVANÝ 110cm NAD PODLAHOU SVÝM SPODNÍM OKRAJEM. A 15cm STŘEDEM OD OKRAJE ZÁRUBNĚ. V MÍSTNOSTI S OBKLADY DO STŘEDU OBKLADAČKY. VÍCE VYPÍNAČŮ, SOUSTŘEDĚNÝCH NA JEDNOM MÍSTĚ, BUDE INSTALOVANO DO DVOU NEBO VÍCEMÁSNOBENHO RAMEČKU NAD SEBOU 110cm NAD PODLAHOU SPODNÍM OKRAJEM. PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ VYPÍNAČŮ A PŘEDEVŠÍM STROPNÍCH A NÁSTĚNNÝCH SVĚTELNÝCH VÝVODŮ JE NUTNO OSOUDILÁST S INVESTOREM NEBO ARCHITEKTEM. V SOCIÁLNÍM ZÁZEMÍ, A V KUCHYŇKÁCH BUDE PROVEDENO OCHRANNÉ POSPOUVÁNÍ.

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3N+PE~50Hz, 400V/3TN-C-S  
 OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:  
 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE A PROUDOVÝM OCHRANÍČEM  
 OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:  
 ZLOČACÍ, KRYTÍM



Šouřadný systém: JTSK  
Výškový systém: BpV  
0,000 = 208,22 m.n.m.

<b>GENERALNI PROJEKTANT:</b>  <b>KT architekti</b> Křetovova 35, 616 00 Brno tel.: +420 605 944 559 e-mail: kt@kt.cz www.kt-archi.cz	Projektant:	Ing. Karel Ryčly		
	Vypracoval:	Ing. Karel Ryčly		

NAZEV STAVBY:  TURISTICKÉ INFORMAČNÍ CENTRUM MĚSTA ODRY	FORMÁT:	A3
	DATUM:	BŘEZEN 2022
	STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO OHLAŠENÍ STAVBY
	PÁŘÍ Č.:	
	MÍSTO STAVBY, PARCELA Č.: Odry, k. ú. Odry, p.č.18/3 (č.d.19) Odry, Masarykovo nám. 19/22, 742 35, Odry	
INVESTOR:  Město Odry, Masarykovo nám. 16/25, Odry 742 35		
ČÁSTI: D.1.4.3. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE	STAVEBNÍ OBJEKT:	SO.01
NAZEV VÝKRESU:  PŮDORYS 1.NP - OSVĚTLENÍ	MĚRITKO:	Č. VÝKRESU: D.1.4.3-2