



201	ODPOČÍVÁRNA	11,70
202	CHODBA	25,92
203	DENNÍ MÍSTNOST	10,70
204	WC Ž	6,30
205	WC M / UKLID	8,54
206	CHODBA	87,31
207	STROJOVNA VZT	52,20
208	KOTELNA	26,74
209	TECHNICKÁ MÍSTNOST	21,84
210	TECHNICKÁ MÍSTNOST	25,74
211	BALKÓN	4,56
212	TECHNICKÁ MÍSTNOST	25,74
213	SKLAD	21,84
214	KANCELÁŘ PRO ZAMĚSTNANCE	26,74
215	KREATIVNÍ UČEBNA - VÝUKOVÉ KURZY	52,20
216	SCHODIŠTĚ STÁVAJÍCÍ	5,89
217	REZERVA (ROZŠŘEŘENÍ M.Č.227)	8,30
218	CHODBA	49,16
219	SCHODIŠTĚ A CHODBA	36,58
220	KREATIVNÍ UČEBNA - VÝTVARNÉ A SOCHAŘSKÉ KURZY	56,47
221	KREATIVNÍ UČEBNA - VÝTVARNÉ KURZY	50,01
222	KREATIVNÍ UČEBNA - PĚVECKÉ KURZY A HRA NA NÁSTROJ	50,01
223	KREATIVNÍ UČEBNA - TANEČNÍ A DIVADELNÍ KURZY	109,40

224	PŘEDSÍŇ ŽENY	5,16
225	WC IMOBILNÍ	4,09
226	WC ŽENY	6,27
227	SATNA ŽENY	6,18
228	SPRCHY ŽENY	1,80
229	PŘEDSÍŇ	5,13
230	UKLID	2,58
231	WC MUŽI	6,31
232	SATNA MUŽI	10,80
233	SPRCHY MUŽI	1,80
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ		823,98

- SOZ** Prostor vybavený samočinným odvětracím zařízením
- o** Ruční tlačítko na ovládání ZOKT
- o** Odvětrací klapka
- o** Ovládací skříňka SOZ
- ÚER** Ústředna evakuačního rozhlasu
- ŘJ** Řídicí jednotka pro odvětrání CHÚC
- Δ** Přenosný hasicí přístroj práškový s hasicí schopností 21 A
- o** Tlačítkový hlásič požáru s podružnou funkcí (odblokování dveří)
- o** Nouzové osvětlení
- o** Dveře jsou dle ČSN 730810 čl. 13.1.1 opatřeny ve směru úniku osob kováním, které umožní po vyhlášení poplachu (či jinak vzniklém ohrožení) otevření uzávěru ručně či samočinně (bez užití jakýchkoli nástrojů), ať již je uzávěr zamčený, zablokovaný či jinak zajištěný proti vloupání apod.
- o** Zařízení dálkového přenosu

LEGENDA ZNAČEK PO

- Požárně dělící konstrukce
- Požárně nebezpečný prostor objektu
- N 2.1–III.SPB Nadzemní požární úsek ve 2.N.P. s pořad. č. 1 – III. SPB
- EW 15–C2 DP3 Požární uzávěr otvorů bránící šíření tepla s požární odolností 15 min. konstrukce druhu DP3 s mechanickým samozavíracím zařízením s klasifikací C2
- EW 30–C2 DP3 Požární uzávěr otvorů omezující šíření tepla s požární odolností 30 min. konstrukce druhu DP3 s mechanickým samozavíracím zařízením s klasifikací C3
- EW 30–C3 DP1–S200 Požární uzávěr otvorů omezující šíření tepla s požární odolností 30 min. konstrukce druhu DP1 – kouřotěsný s mechanickým samozavíracím zařízením s klasifikací C3
- EI 15–C2 DP3–S200 Požární uzávěr otvorů bránící šíření tepla s požární odolností 15 min. konstrukce druhu DP3 – kouřotěsný s mechanickým samozavíracím zařízením s klasifikací C2
- EI 30–C2 DP3–S200 Požární uzávěr otvorů bránící šíření tepla s požární odolností 30 min. konstrukce druhu DP3 – kouřotěsný s mechanickým samozavíracím zařízením s klasifikací C2
- REI45 DP1 Požadovaná požární odolnost stavební konstrukce
- RE45 Požadovaná požární odolnost vodorovné stavební konstrukce
- PANIKOVÉ KOVÁNÍ Dveře opatřené panikovým kováním
- o Prostor střežený samočinnými hlásiči požáru
- o Ústředna elektrické požární signalizace
- 25 Vnitřní požární hydrant s tvarové stálou hadicí o délce 30 mm a světlosti 25 mm s průtokem min. 0,3 l/s a přetlakem 0,2 MPa
- 19 Vnitřní požární hydrant s tvarové stálou hadicí o délce 30 mm a světlosti 19 mm s průtokem min. 0,3 l/s a přetlakem 0,2 MPa
- OPPO Obslužné pole požární ochrany
- KT Klíčový trezor
- ZM Zábleskový maják
- CS Central stop – Vypni při požáru
- TS Total stop – Při požáru nevypínej. Vypni jen v nebezpečí
- 328 Únikový východ
- Směr úniku
- EPS Prostor střežený samočinnými hlásiči požáru
- o Tlačítko pro ruční spuštění odvětrání CHÚC
- o Akustické poplachové zařízení – siréna
- CHÚC Chráněná úniková cesta typu A
- o Evakuační rozhlas s nuceným poslechem

vypracoval	Ing. J.VALA	kreslil	AutoCAD LT 2010	Ing. Josef VALA	
místo	ZNOJMO		s.č. 352–15194656	PROJEKTOVA KANCELÁŘ	
Investor	Město Znojmo Obrokova 1/12 Znojmo	Václavská 82, 669 02 Znojmo			
akce	Jízdárna Louckého kláštera ve Znojmě			stupeň	Stavební povolení
	II. etapa			zak. č.	104/24
				datum	09/2024
obsah	Půdorys 2.N.P. Požárně – bezpečnostní řešení stavby			měřítko	číslo výkr.
				1 : 200	3