

LEGENDA ZNAČEK PO

- N1.01 - III. SPB** Označení požárního úseku a stupeň požární bezpečnosti
- Hranice požárního úseku
- REI 45 Nejmenší požadovaná odolnost nosných stěn a obvodového pláště
- Přenosný hasicí přístroj
- Směr úniku osob
- △ REI 45 Nejmenší požadovaná odolnost střešní konstrukce
- EI 30 DP3 - C** Nejmenší požadovaná odolnost požárního uzávěru
- ⊗ Nouzové osvětlení
- Ⓜ Vnitřní odběrné místo

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO
- RAZDÍVKY - CIHELNÉ ZDIVO 6 300 mm
- PRŮČKY CIHELNÉ ZDIVO 10, 14 Ø Ø 100 mm
- VÝTAHOVÁ ŠACHTA - ZDIVO CIHELNÉ AKU P20
- PROSKLENÁ PRŮČKA - SKLO DLE PBR

POZNÁMKA

- (SD 01) - VESTAVBA VÝTAHU
- (SD 02) - STAVEBNÍ OPRAVY 1PP a 1NP
- (SD 03) - UČEBNA JAZYK
- (SD 04) - STAVEBNÍ OPRAVY WC 1PP
- (SD 05) - SKLAD
- (SD 06) - UČEBNA FYZIKY 2NP
- (SD 07) - MULTIMEDIÁLNÍ UČEBNY 2. NP
- (SD 08) - NOVÁ CHOC
- (SD 09) - NÁBYTEK

LEGENDA MÍSTNOSTI

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAŽNÍ	STĚNA	STROP
201	CHODBA	12,78	STAV. KAMENNA GLAZURA	MAUBA	OSK. PODHED
202	CHODBA	64,36	KERAMICKÁ GLAZURA	MAUBA	OSK. PODHED
203	VÝTAH	2,55			
204	KABINET	14,62	VYNIL	MAUBA	OSK. PODHED
205	UČEBNA	61,14	VYNIL	MAUBA	OSK. PODHED
206	UČEBNA	56,79			
207	KABINET	25,23			
208	SKLAD	2,55			
209	KABINET	16,76			
210	UČEBNA	61,04			
211	UČEBNA JAZYKY	59,27	VYNIL	MAUBA	OSK. PODHED
212	KABINET	28,84			
213	UČEBNA	69,62			
214	KABINET	15,63			
215	UČEBNA FYZIKY A CHEMIE	65,47	VYNIL	MAUBA	OSK. PODHED
216	KABINET	10,47			
217	CHODBA	26,02			
218	CHODBA	30,13			
219	WC MUŽI	6,01			
220	WC ŽENY	6,01			
221	SKLAD	20,70	VYNIL	MAUBA	OSK. PODHED
222	KABINET	14,68			
223	UČEBNA JAZYKY	77,95	VYNIL	MAUBA	OSK. PODHED
224	CHODBA	11,96			
225	UČEBNA ICT	79,50	VYNIL	MAUBA	OSK. PODHED
226	UČEBNAGIT	45,97			
227	SKLADUČEBNAGITCHEMIE	18,01			
228	CHODBA	31,79			
229	WC ŽENY	3,74			
230	WC MUŽI	6,36			
231	OKLID	1,76			
232	WC	1,81			
233	WC	28,97			
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTI		976,02			

Název akce:
Nové učebny a vstup SZŠ a VOŠ Cheb
parc.č.268/2, 268/4, 266, 265
k.ú.: Cheb

Razžka:

Investor:
SZŠ a VOŠ Cheb, p.o.
Hradební 58/10
350 02 Cheb

Vypracoval:
Ing. Luděk Ferenc
Odpovědný projektant:
Ing. Luděk Ferenc

Název díla:
D1.3. Požární bezpečnostní řešení

Stupeň dokumentace:
DÚR + DSP

Datum:
02/2024

Měřítko:

Formát:
A1

Název výkresu:
Půdorys 2. NP

Číslo výkresu:
D1.3.3

ING. LUDĚK FERENC
Požární bezpečnost staveb
Tel.: 724 163 842
E-mail: ludekferenc@seznam.cz
Tyršova 262, 354 71 Velká Hledebe