



Legenda místností:

Číslo	místnost	plocha [m²]	s.v. [mm]
1.01	Vstupní hala	25,26	2700
1.02	Vrátnice	14,68	3000
1.03	Chodba	27,11	2700
1.04	Regulační stanice	13,43	3000
1.05	Chodba	42,70	2700
1.06	Jídlna	27,85	2850
1.07	Jídlna	122,68	2850
1.08	Výdej jídel	42,21	2700
1.09	Chodba	9,79	3000
1.10	Zázemí výdeje	11,64	2700
1.11	Sklad	7,24	3000
1.12	Chodba	5,64	3000
1.13	Sklad	4,68	3000
1.14	Sklad	12,35	3000
1.15	Sklad	4,67	3000
1.16	Sklad	28,02	3000
1.17	Předstířka WC ženy	5,26	2700
1.18	WC ženy	1,14	2700
1.19	WC ženy	1,14	2700
1.20	WC mobilní	4,69	2700
1.21	Předstířka WC muži	3,45	2700
1.22	WC muži	1,08	2700
1.22a	WC muži	1,08	2700
1.23	Předstířka sklid	1,95	2700
1.24	Úklidová komora	1,14	2700
1.25	Chodba	16,78	2700
1.26	Sklad	24,60	3000
1.27	Elektronozvodna	3,93	3000
1.30	Sklad zbytků	2,88	2700
1.32a	Obchod	32,52	2600
1.32b	Zázemí obchodu	9,63	3000
1.32c	Sklad	46,87	3000
1.33	Únikové schodiště	5,36	3000
1.34	Trafostanice	25,82	3000
1.35	Trafostanice	18,07	3000
1.36	Sklad	44,92	3000
1.37	Sklad	48,77	6300

Legenda ZP:

WCb	Záchodová mísa bílá, nádržka v předstířce + sprcha + sedátko
WC	Záchodová mísa bílá, nádržka v předstířce + sedátko
U	Umývadlo keramické na šrouby šířky 500 mm + páková stojánková baterie, nerez sifon
Uk	Umývadlo keramické na šrouby šířky 500 mm + bezdotyková baterie, nerez sifon
S	Sprchová vanička arylátová š. 900 mm, + sprchová baterie s hadicí dl. min. 1100 mm, záštitěna v. 1,8 m
VY	Výlevka keramická bílá se spodním vývodem + baterie dřezová na stěnu
VP	Podahové vpusť s nerez mřížkou, rozměr a umístění bude upřesněno na KD
WCi	WC pro mobilní, nádržka v přestěně, závěsné bílé + sedátko
Ui	Umývadlo pro mobilní + páková stojánková baterie, nerez sifon

Legenda:

---	Studená voda - PPR PN16 + izolace Mirelon
---	Teplá voda - PPR PN16 + izolace Mirelon
---	Cirkulační potrubí - PPR PN16 + izolace Mirelon
---	Kanalizační potrubí - PVC s gum. těsněním
---	Kanalizační potrubí ležaté - PVC s gum. těsněním

ROZVODY A UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ NUTNO ZKOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI

- Přesná poloha a technické řešení přípojek je nutno upřesnit a koordinovat na stavbě - závislé na použité technologii a značce spotřebičů
- Dešťové svody byly vyložkovány - do těchto částí se nebude zasahovat
- Před zahájením prací je nutné ověřit přístupové cesty pro dopravu, montáž a případnou výměnu jednotlivých zařízení
- Rozvody požární vody zůstanou dle předpokladu stávající beze změn - bude ověřen stav stávajících potrubí a případně navržen rozsah výměny rozvodů
- Rozvody budou vedeny skrytě v drážkách, podhledech a podlaže

Hlavní projektant:	ing. Pavel Kodětek		
Odpovědný projektant:	ing. Pavel Kodětek		
Vypracoval:	ing. Jiří Tupa		
Investor:	Karlovarský kraj, Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary		
Akce:	REKONSTRUKCE ADMINISTRATIVNÍ ČÁSTI DOMOVA PRO SENIORY "SPÁLENÍŠTĚ" V CHEBU, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE		
211093	parc. č. st. 6565/1, k.ú. Cheb, Karlovarský kraj		
Příloha:	PŮDORYS 1.NP - ZTI		
		Datum:	04-2022
		Stupeň PD:	DPS
		Měřítko:	1:50
		Označení přílohy:	D.14.103