

TABULKA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PODLAH. PLOCHA [m²]
1.01	Vstupní hala	16,7000
1.02	Recepce	30,3000
1.03	Kancelář	33,3000
1.04	Hlavní chodba	22,0000
1.04a	Hlavní chodba	38,8000
1.05	Veliké zasedací místnost	133,0000
1.06	Čajovna kuchylnička	6,6000
1.07	Úklidová místnost	5,1700
1.08	Serverovna	8,5560
1.09	Chodba do sklepa / Schodiště do sklepa	14,9200
1.10	Chodba	9,0000
1.11	Kancelář	27,1400
1.12	Kuchylnička a odpadkové místnost	13,2600
1.13	Kancelář	31,1900
1.14	WC ŽENY PERSONAL - umývárna	2,1200
1.14a	WC ŽENY PERSONAL - kabinka	1,4900
1.15	WC MUŽI PERSONAL - umývárna	3,2900
1.15a	WC MUŽI PERSONAL - plašoir	2,1200
1.15b	WC MUŽI PERSONAL - kabinka	1,4900
1.16	WC ŽENY NÁVŠTĚV - umývárna	4,9200
1.16a	WC ŽENY NÁVŠTĚV - kabinka	1,8800
1.16b	WC ŽENY NÁVŠTĚV - kabinka	1,6800
1.17	WC MUŽI NÁVŠTĚV - plašoir	3,9400
1.17a	WC MUŽI NÁVŠTĚV - kabinka	3,4500
1.17b	WC MUŽI NÁVŠTĚV - kabinka	1,6800
1.17c	WC MUŽI NÁVŠTĚV - kabinka	1,7100
1.18	WC INVALIDI	2,9000
1.19	Schodiště	21,2700

LEGENDA DOMOVNÍHO TELEFONU

- Domovní telefon
- Rozvaděč instalace domovního telefonu. Součástí jsou: nástěnné plastové rozvaděče, řídící jednotka a napájecí, připojovací svorkovnice pro ukončení kabelu typu UTP a STKPY
- Vstupní audio panel systému domovního telefonu. Součástí jsou: audio modul, tlačítkový modul
- Trasa instalace domovního telefonu
- Mezi domovním telefonem a rozvaděčem UTP4x2xAWG24 cat. 5E
- Mezi vstupním panelem a rozvaděčem 2xSYKPY 30x2x0,5
- Hlavní trasa instalace domovního telefonu
- Mezi domovním telefonem a rozvaděčem UTP4x2xAWG24 cat. 5E
- Mezi vstupním panelem a rozvaděčem 2xSYKPY 30x2x0,5
- Elektrické otevírání dveří přes domovní telefon

LEGENDA ZABEZPEČOVACÍHO SYSTÉMU

- Pohybový detektor EZS
- Rozvaděč EZS
- Klíčovnice EZS
- Kabelová trasa EZS W-6x0,22+2x0,5
- Hlavní kabelová trasa EZS W-6x0,22+2x0,5

LEGENDA DATOVÉ ROZVODY

- Zásuvka strukturované kabeláže Data + telefon
- Party strukturované kabeláže RJ45 v podlahové krabici
- Party strukturované kabeláže RJ45 v podhledu
- Akretážní tlačítko invalidé
- Nouzové tlačítko invalidé
- Řídicí jednotka nouzového tlačítka invalidé
- Světelné signalizace invalidé
- Kabelový vývod, neukončený, propojení turniketu s ovládacím
- RACK, vybavení viz. specifikace níže
- Kabelová trasa pro data UTP, Stíněný UTP, CAT5E
- Kabelová trasa pro telefon CAT 5
- Hlavní kabelová trasa pro data UTP, Stíněný UTP, CAT5E
- Kabelová trasa pro telefon CAT 5
- Podporupletní kanálek

LEGENDA AUDIOVIZUÁLNÍ

- Nástěnný reproduktor
- Krabice s HDMI vývodem pro propojení projektoru se zdrojem
- Audio vstup
- Ovládací panel audio
- Mikrofon
- U audio rozvodu, sdílovací kabel
- U obrazového rozvodu, HDMI kabel
- Rozvaděč instalace domovního rozvodu

LEGENDA OVLÁDACÍ PRVKY

- Přístroj stíhovače pro otočné ovládací a tlačítkové spínání vč. rámečku krytky
- JYSTY 1x2x0,8 rot
- Kabelový vývod, neukončený, ovládací světla

LEGENDA OBECNÉ

- Stupační šachta



Magistrát města Chomutova
Obecní úřad
DOKUMENTACE OVĚŘENA
K op: 15.04.2020
Za dne: 20.1.2020
Ověřil: K. B. S. C.
Předpis: -15-

Generální projektant rais Rais Engineering Services s.r.o. Pinské 622/3, 150 00 Praha 5 IČ: 25048023		Výpracoval Lucie Hrubá Kontroloval Ing. Antonín Rais Schválil Ing. Jiří Švec	
Název projektu Projektová dokumentace na rekonstrukci objektu č.p. 98 v ul. Chelčického, Chomutov		Datum 12/2018 Stupeň DSP	
Lokalita Chomutov, Ústecký kraj		Formát A1 Měřítko 1:50	
Investor Statutární město Chomutov Zborovská 4602, 430 28 Chomutov Název výkresu PŮDORYS 1.NP		Číslo výkresu D.1.4s - 02 Kopie 2	

Tento výkres je duševním vlastnictvím firmy Rais Engineering Services s.r.o. / This drawing is intellectual property of the company Rais Engineering Services s.r.o.