

Číslo	Název místnosti	Plocha m ²	Skupina a počet lidí	Popis	Sv. výška mm	
2.01	SCHODIŠTĚ	10,90	Ps	schodiště	2220	
2.02	CHOUBA	2,31	Pv1	PVC	2220	
2.03	CHOUBA	11,28	Pv1	PVC	2220	
2.04	ADMINISTRATIVNÍ PROSTOR	46,26	Psk3	zabývací kóncel	2630	
2.05	ŠATNA	4,82	Pk3	zabývací kóncel	2400	
2.06	KUCHYNKA	10,24	Pk3	zabývací kóncel	2400-2600	
2.07	JEDNACÍ MÍSTNOST	16,75	Psk3	zabývací kóncel	Ps3 Ps4 Ps5 Ps6 Ps7 Ps8 Ps9 Ps10 Ps11 Ps12 Ps13 Ps14 Ps15 Ps16 Ps17 Ps18 Ps19 Ps20 Ps21 Ps22 Ps23 Ps24 Ps25 Ps26 Ps27 Ps28 Ps29 Ps30 Ps31 Ps32 Ps33 Ps34 Ps35 Ps36 Ps37 Ps38 Ps39 Ps40 Ps41 Ps42 Ps43 Ps44 Ps45 Ps46 Ps47 Ps48 Ps49 Ps50 Ps51 Ps52 Ps53 Ps54 Ps55 Ps56 Ps57 Ps58 Ps59 Ps60 Ps61 Ps62 Ps63 Ps64 Ps65 Ps66 Ps67 Ps68 Ps69 Ps70 Ps71 Ps72 Ps73 Ps74 Ps75 Ps76 Ps77 Ps78 Ps79 Ps80 Ps81 Ps82 Ps83 Ps84 Ps85 Ps86 Ps87 Ps88 Ps89 Ps90 Ps91 Ps92 Ps93 Ps94 Ps95 Ps96 Ps97 Ps98 Ps99 Ps100	2400-2600
2.08	TECHNICKÁ MÍSTNOST - SERVER	5,42	Pk3	zabývací kóncel	2400	
2.09	STROJOVNA VZT	11,92	Pl2	bla. stěna	2220-2600	
2.10	CHOUBA	23,45	Pv1	PVC	2220	
2.11	TECHNICKÁ MÍSTNOST SLABOPROUDU	1,36	Pv1	PVC	2220	
2.12	SKLAD	11,39	Pv2	PVC	2220	
2.13	BEZBÉNEPODĚ VČ	3,16	Pv2	keramická dlažba	2160-2300	
2.14	ARCHIV	5,98	Pv1	keramická dlažba	2160-2300	
2.15	PRESDĚN VČ (ZAMĚSTNANCI)	2,46	Pv2	keramická dlažba	2160-2300	
2.16	KASNA VČ ŽENY (ZAMĚSTNANCI)	1,47	Pv2	keramická dlažba	2160-2300	
2.17	PROČAR VČ MUŽI (ZAMĚSTNANCI)	2,50	Pv2	keramická dlažba	2160-2300	
2.18	KASNA VČ MUŽI (ZAMĚSTNANCI)	1,47	Pv2	keramická dlažba	2160-2300	
2.19	ULOVČOVÁ MÍSTNOST	1,05	Pv2	keramická dlažba	2160-2300	
2.20	ŠATNA PERSONALNÍ KAVÁRNY	7,49	Pv2	keramická dlažba	2160-2300	
2.21	VČ PERSONALNÍ KAVÁRNY	7,70	Pv2	keramická dlažba	2160-2300	
2.22	KOMORA	1,76	Pk3	zabývací kóncel	2600	

$$\begin{array}{c} \times \\ \circ \end{array}$$

SVĚTELNÝ VÝVOD NÁSTĚNNÝ

SVĚTELNÝ VÝVOD NÁSTĚNNÝ

NOUZOVÉ SVÍTIDLO S INTEGROVANÝM NOUZ. ZDROJEM

SVĚTELNÝ VÝVOD PRO LINEÁRNÍ SVÍTLIDLO

1 POL.VYPÍNAČ, 10A, 250V (ŘAZENÍ 1)

SÉRIOVÝ PŘEPÍNAČ, 10A, 250V (ŘAZENÍ 5)

STŘÍDAVÝ PŘEPÍNAČ 10A 250V (ŘAZENÍ 6V)

[illegible]

VÝSTUP S MINIATURNÍM RELÉ

KABEL CYKY-0 2x1.5 PRO VYPÍNAČ (ŘAZ.1)

KABEL CYKY-0 3x1,5 PRO VYPÍNAČ (ŘAZ.5,6)

KABEL CYKY-J 3x1,5 PRO SVEILO

KABEL CIRKULI-3 JX1,3 FNU SVEILA

OVLADACI PRVEK (VYPINAC) CISLO

CISLO VYVODU Z ROZVADECE RH .. R3

UZNACENI VYVODU PRO SVITIDLO (SVIIDLA)

.....

BEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:

BEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:

485 MIMO NIM - 488 4D3

0,000 = úroveň stávající čisté podlahy v 1.NP objektu

[illegible]

sousední objekt Křenová 4

Městská policie

PRÍLOHY 2 NR. 00VĚTI ENÍ

DSO 02-1111