

## 2.ZŠ - návrh umístění zásuvek a odhad délek kabeláže

Návrh byl zpracován na základě konzultace a přítomnosti Mgr. Michala Cibocha během prohlídky požadovaných budov a místností.

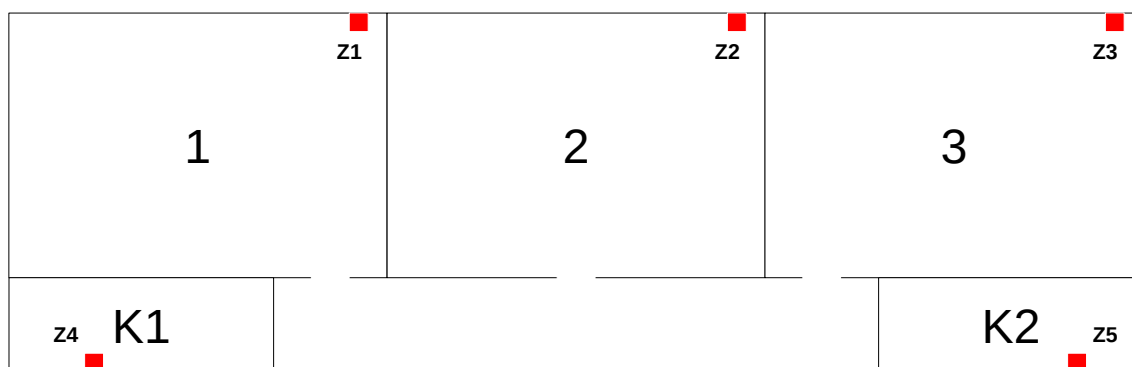
### Legenda

■ Z dvojzásuvka UTP RJ45

● R rozvaděč

### Pavilon 0, přízemí

Odhad délek kabeláže od zásuvek nebo AP na stropě je k rozvaděči ve sborovně v 1. patře.



#### 1: učebna

Z1: 2x cca 42m  
AP: cca 37m

#### 2: učebna

Z2: 2x cca 39m  
AP: cca 34m

#### 3: učebna

Z3: 2x cca 49m  
AP: cca 34m

#### K1: kabinet

Z4: 2x cca 40m

#### K2: kabinet

Z5: 2x cca 40m

#### chodba

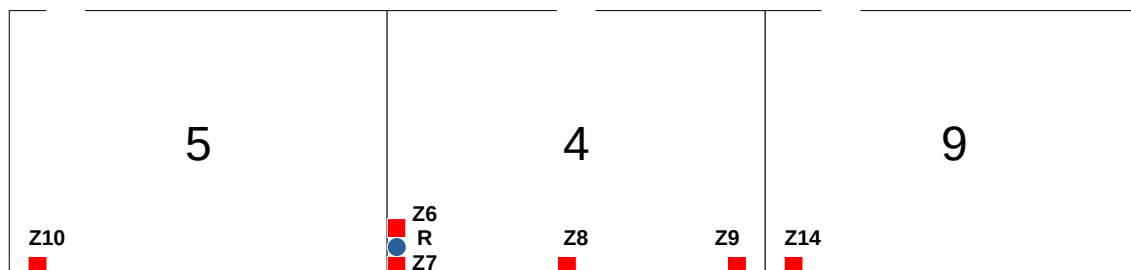
AP: cca 25m

## Pavilon 0, 1. patro

Odhad délek kabeláže od zásuvek nebo AP na stropě je k rozvaděči ve sborovně v témže patře.



chodba



### 4: sborovna 1. stupně

Z6: 2x cca 4m

Z7: 2x cca 5m

Z8: 2x cca 9m

Z9: 2x cca 14m

AP: cca 5m

### 5: učebna

Z10: 2x cca 10m

AP: cca 9m

### 6: učebna

Z11: 2x cca 36m

AP: cca 25m

### 7: učebna

Z12: 2x cca 30m

AP: cca 20m

### 8: učebna

Z13: 2x cca 41m

AP: cca 30m

### 9: učebna

Z14: 2x cca 14m

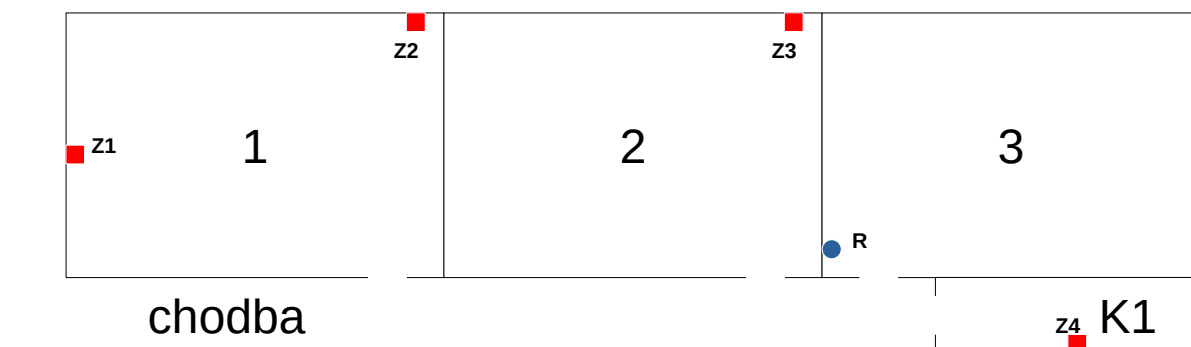
AP: cca 16m

### chodba

AP: cca 18m

# Pavilon 1, přízemí

Odhad délek kabeláže od zásuvek nebo AP na stropě je k rozvaděči ve sborovně v 1. patře pavilonu 0. V jazykové učebně (3) se délka počítá od rozvaděče namísto zásuvky (v případě výměny nebo přidání kabeláže).



## 1: učebna

Z1: 2x cca 45m

Z2: 2x cca 53m

AP: cca 40m

## 2: učebna

Z3: 2x cca 63m

AP: cca 55m

## 3: jazyková učebna

R: 2x cca 54m

AP: cca 25m (5m v případě připojení k rozvaděči v této učebně)

## K1: kabinet

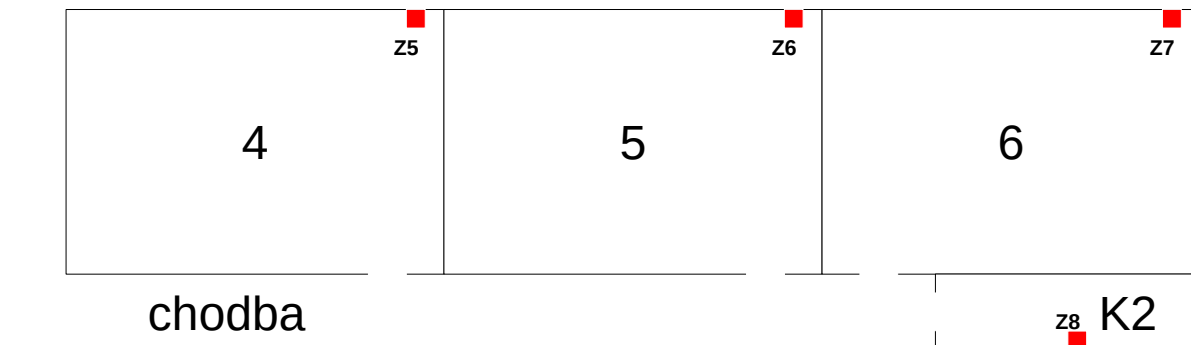
Z4: 2x cca 60m

## chodba

AP: cca 50m

## Pavilon 1, 1.patro

Odhad délek kabeláže od zásuvek nebo AP na stropě je k rozvaděči ve sborovně v 1. patře pavilonu 0.



### 4: učebna

Z5: 2x cca 42m

AP: cca 35m

### 5: učebna

Z6: 2x cca 52m

AP: cca 45m

### 6: učebna

Z7: 2x cca 58m

AP: cca 40m

### K2: kabinet

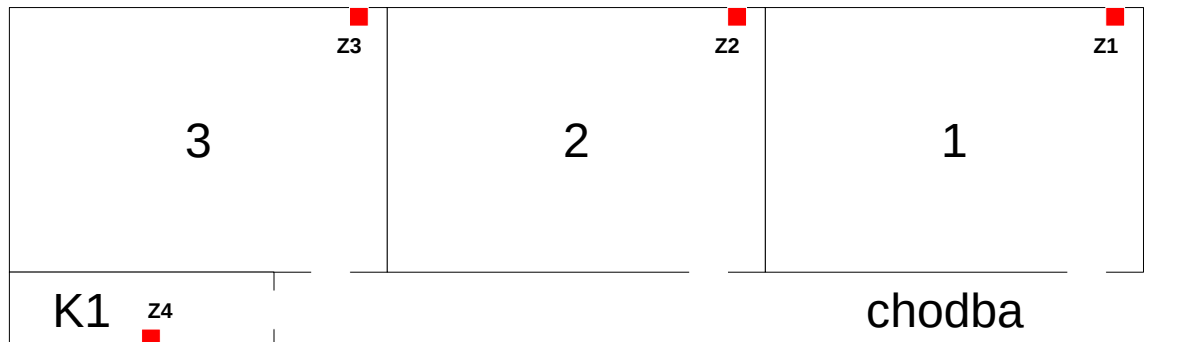
Z8: 2x cca 53m

### chodba

AP: cca 50m

## Pavilon 2, přízemí

Odhad délek kabeláže od zásuvek nebo AP na stropě je k rozvaděči ve sborovně v 1. patře pavilonu 0.



### 1: učebna

Z1: 2x cca 48m

AP: cca 41m

### 2: učebna

Z2: 2x cca 58m

AP: cca 51m

### 3: učebna

Z3: 2x cca 68m

AP: cca 61m

### K1: kabinet

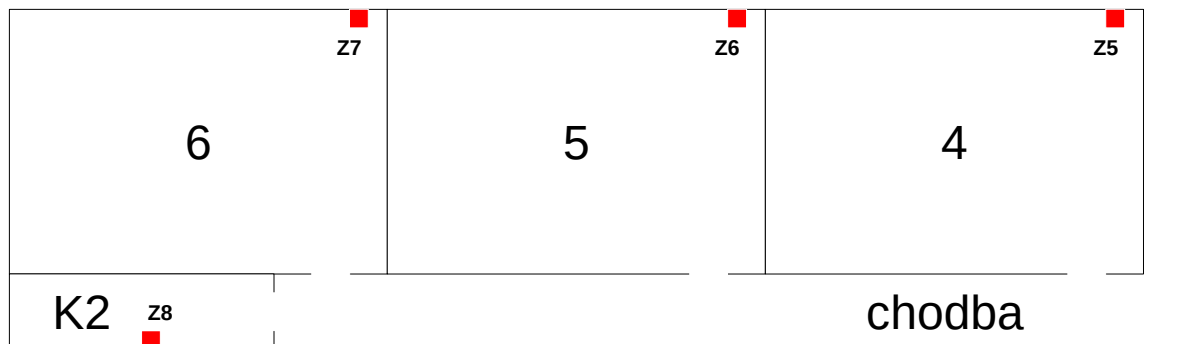
Z4: 2x cca 67m

### chodba

AP: cca 55m

## Pavilon 2, 1. patro

Odhad délek kabeláže od zásuvek nebo AP na stropě je k rozvaděči ve sborovně v 1. patře pavilonu 0.



### 4: učebna

Z1: 2x cca 37m

AP: cca 30m

### 5: učebna

Z2: 2x cca 47m

AP: cca 40m

### 6: učebna

Z3: 2x cca 57m

AP: cca 50m

### K2: kabinet

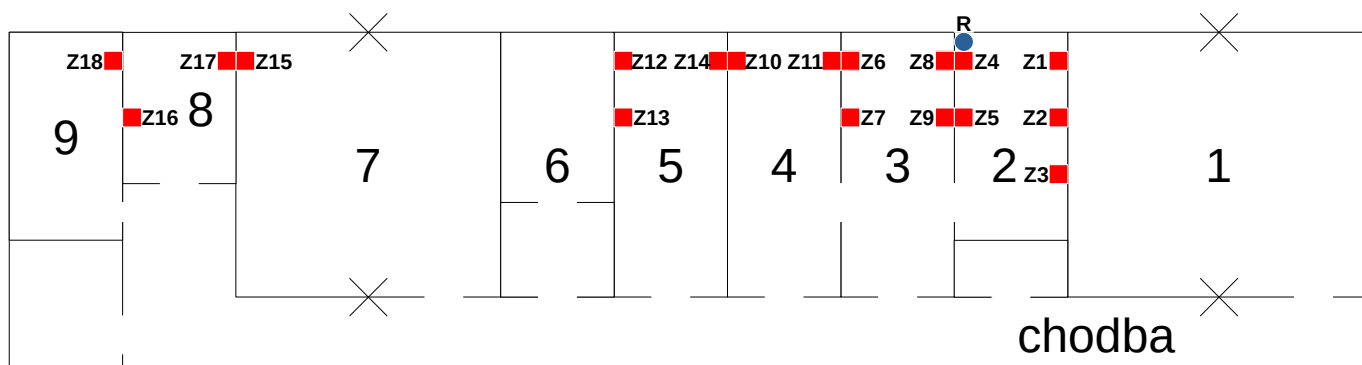
Z4: 2x cca 54m

### chodba

AP: cca 35m

## Pavilon 7, 1. patro

Odhad délek kabeláže od zásuvek nebo AP na stropě je k rozvaděči v „info místnosti“ v témže patře.



### 1: sborovna 2. stupně

AP: cca 11m

V této místnosti není požadavek na zásuvky.

### 2: info místnost

Z1: 2x cca 7m

Z2: 2x cca 8m

Z3: 2x cca 9m

Z4: 2x cca 4m

Z5: 2x cca 6m

AP: cca 5m

### 3: kancelář - zástupci

Z6: 2x cca 9m

Z7: 2x cca 11m

Z8: 2x cca 5m

Z9: 2x cca 7m

AP: cca 7m

### 4: kancelář - ředitelna

Z10: 2x cca 12m

Z11: 2x cca 8m

AP: cca 9m

### 5: kancelář - ekonom

Z12: 2x cca 14m

Z13: 2x cca 17m

Z14: 2x cca 10m

AP: 15m

### 6: kuchyňka

AP: cca 18m

V této místnosti není požadavek na zásuvky.

### 7: zasedací místnost

Z15: 2x cca 31m

AP: cca 22m

### 8: kancelář - vých. poradce

Z16: 2x cca 38m

Z17: 2x cca 32m

AP: cca 36m

### 9: archiv

Z18: 2x cca 37m

### chodba

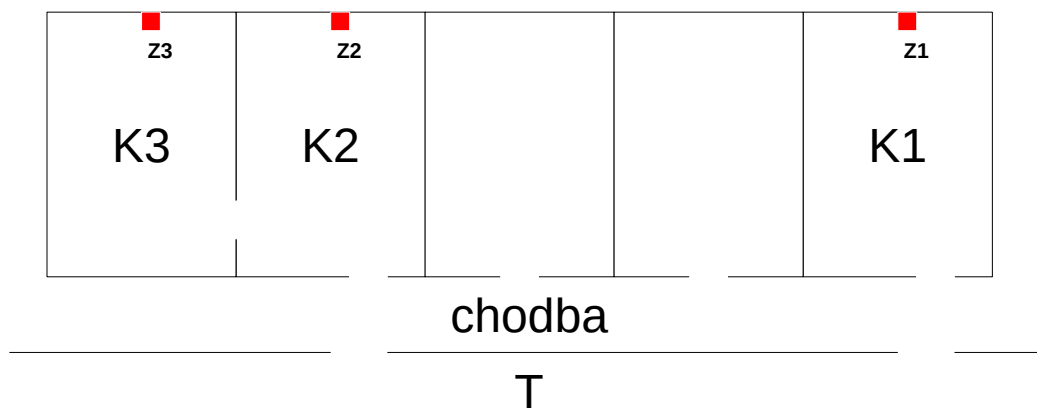
AP: cca 15m

## Pavilon 5

Odhad délek kabeláže od zásuvek nebo AP na stropě je k vnitřním vchodovým dveřím.

Odhad vzdálenosti mezi pavilony 5 a 6 je cca 25m.

Odhad vzdálenosti mezi pavilonem 5 a rozvaděčem v pavilonu 6 je cca 40m.



### K1: kabinet

Z1: 2x cca 20m

AP: cca 13m

### K2: kabinet

Z2: 2x cca 37m

AP: cca 30m

### K3: kabinet

Z3: 2x cca 42m

AP: cca 35m

### T: tělocvična

AP: cca 15m

### chodba

AP: cca 20m