

# Protokol č. 2024062102

## o určení vnějších vlivů vypracovaný odbornou komisí

**Firma:** Město Žebrák - IČ: 00234079  
Náměstí 1, 26753 Žebrák

**Vypracovaný v:** Žebráku **dne** 7.6.2024

### Složení komise

**Předseda:** Dienstbier Oldřich Ing. - hlavní inženýr projektu  
**Členové:** David Klimša - projektant části elektro

**Název objektu:** Hradní 61, Žebrák 267 53

**Popis objektu:** Zděná stavba + objekt pro venkovní zázemí.

### Podklady:

Stavení výkresy objektu  
Vyjádření specialisty požární bezpečnosti  
Požadavky hygienika

...je přílohou

☐  
☐  
☐

**Rozhodnutí:** Je provedeno pro samostatné místnosti či prostory.

**Zdůvodnění:** Komise rozhodovala na základě platných elektrotechnických a dalších předpisů ČSN, respektive požadavků neopomenutelných účastníků stavebního řízení.

**Závěr:** V případě jakýchkoliv změn v určení užití prostor, ve stavební konstrukci, volby materiálu, v dalším období stavební přípravy a vlastní stavby je nutno tento protokol doplnit.

**Sepsaný v:** Žebráku **dne** 7.6.2024

**Podpisy:** Jméno ↓ ↓ ↓ Podpis ↓ ↓ ↓ Jméno ↓ ↓ ↓ Podpis ↓ ↓ ↓

## Příloha k protokolu č. 2024062102

### Vnější vlivy v jednotlivých prostorech

#### Školka - Prostory bez přístupu dětí

AA5 - teplota: +5 °C až +40 °C  
AB5 - teplota: +5 °C až +40 °C / rel.vlhkost: 5 - 85 %  
AC1 - nadmořská výška do 2000 m  
AD1 - výskyt vody: zanedbatelný  
AE1 - zanedbatelný výskyt cizích pevných těles  
AF1 - zanedbatelný výskyt korozivních látek  
AG1 - mírný ráz  
AH1 - mírné vibrace  
AK1 - bez nebezpečí rostlinstva nebo plísní  
AL1 - bez nebezpečí výskytu živočichů  
AM-1-1 - harmonické - kontrolovaná úroveň  
AM-2-1 - signální napětí - kontrolovaná úroveň  
AM-3-1 - změny amplitudy napětí - kontrolovaná úroveň  
AM-8-1 - magnetická pole - střední úroveň  
AM-9-1 - el. pole - zanedbatelná úroveň  
AM-22-1 - el. mag. šířené vedením - nízká úroveň  
AM-23-1 - el. mag. šířené vedením - nízká úroveň  
AM-24-1 - oscilace - střední úroveň  
AM-25-1 - vyzařování vf - zanedbatelná úroveň  
AM-31-1 - elektrostatika - nízká úroveň  
AN1 - nízká úroveň slunečního záření  
AP1 - zanedbatelné seismické účinky  
AQ1 - zanedbatelné ohrožení bouřkami  
AR1 - pomalý pohyb vzduchu  
AS1 - mírný vítr  
BA1 - schopnost osob: běžná  
BC1 - žádný dotyk s potenciálem země  
BE1 - bez nebezpečí požáru a výbuchu  
CA1 - nehořlavé stav. materiály  
CB1 - konstrukce budovy: zanedbatelné nebezpečí  
I - vnitřní prostory - plně klimatizovaná místa

#### Školka - Prostory s přístupem dětí

AA5 - teplota: +5 °C až +40 °C  
AB5 - teplota: +5 °C až +40 °C / rel.vlhkost: 5 - 85 %  
AC1 - nadmořská výška do 2000 m  
AD1 - výskyt vody: zanedbatelný  
AE1 - zanedbatelný výskyt cizích pevných těles  
AF1 - zanedbatelný výskyt korozivních látek  
AG1 - mírný ráz  
AH1 - mírné vibrace  
AK1 - bez nebezpečí rostlinstva nebo plísní  
AL1 - bez nebezpečí výskytu živočichů  
AM-1-1 - harmonické - kontrolovaná úroveň  
AM-2-1 - signální napětí - kontrolovaná úroveň  
AM-3-1 - změny amplitudy napětí - kontrolovaná úroveň  
AM-8-1 - magnetická pole - střední úroveň  
AM-9-1 - el. pole - zanedbatelná úroveň  
AM-22-1 - el. mag. šířené vedením - nízká úroveň  
AM-23-1 - el. mag. šířené vedením - nízká úroveň  
AM-24-1 - oscilace - střední úroveň  
AM-25-1 - vyzařování vf - zanedbatelná úroveň  
AM-31-1 - elektrostatika - nízká úroveň  
AN1 - nízká úroveň slunečního záření  
AP1 - zanedbatelné seismické účinky  
AQ1 - zanedbatelné ohrožení bouřkami  
AR1 - pomalý pohyb vzduchu  
AS1 - mírný vítr  
BA2 - děti  
BC1 - žádný dotyk s potenciálem země  
BE1 - bez nebezpečí požáru a výbuchu  
CA1 - nehořlavé stav. materiály  
CB1 - konstrukce budovy: zanedbatelné nebezpečí  
I - vnitřní prostory - plně klimatizovaná místa

## Školka - Venkovní zázemí

- AB7 - teplota: -25 °C až +55 °C / rel. vlhkost: 10 - 100 %
- AC1 - nadmořská výška do 2000 m
- AD1 - výskyt vody: zanedbatelný
- AE1 - zanedbatelný výskyt cizích pevných těles
- AF1 - zanedbatelný výskyt korozivních látek
- AG1 - mírný ráz
- AH1 - mírné vibrace
- AK1 - bez nebezpečí rostlinstva nebo plísní
- AL1 - bez nebezpečí výskytu živočichů
- AM-1-1 - harmonické - kontrolovaná úroveň
- AM-2-1 - signální napětí - kontrolovaná úroveň
- AM-3-1 - změny amplitudy napětí - kontrolovaná úroveň
- AM-8-1 - magnetická pole - střední úroveň
- AM-9-1 - el. pole - zanedbatelná úroveň
- AM-22-1 - el. mag. šířené vedením - nízká úroveň
- AM-23-1 - el. mag. šířené vedením - nízká úroveň
- AM-24-1 - oscilace - střední úroveň
- AM-25-1 - vyzařování vf - zanedbatelná úroveň
- AM-31-1 - elektrostatika - nízká úroveň
- AN1 - nízká úroveň slunečního záření
- AP1 - zanedbatelné seismické účinky
- AQ1 - zanedbatelné ohrožení bouřkami
- AR1 - pomalý pohyb vzduchu
- AS1 - mírný vítr
- BA1 - schopnost osob: běžná
- BC1 - žádný dotyk s potenciálem země
- BE1 - bez nebezpečí požáru a výbuchu
- CA1 - nehořlavé stav. materiály
- CB1 - konstrukce budovy: zanedbatelné nebezpečí
- I - vnitřní prostory - plně klimatizovaná místa