

# **PROTOKOL**

o určení vnějších vlivů vypracovaný odbornou komisí

V Novém Městě nad Metují 16.5.2020

## **Složení komise:**

**Předseda :** Ing. Miloš Vondřejc – hlavní projektant  
**Členové:** Ing. Novák - projektant elektro  
Radek Výprachtický – projektant gastronomie

## **2.Název objektu: Objekt bývalých kasáren, Nové Město nad Metují**

**Investor:** SPŠ, OŠ a ZŠ Nové Město nad Metují, Čs.armády 376, Nové Město nad Metují

## **3.Podklady použité pro vypracování protokolu:**

- stavební výkresy
- výkresy gastronomie
- normy a předpisy ČSN

## **4.Popis objektů:**

Jedná se o třípodlažní objekt s volným přístupem na volnou plochu.

Hlavní stavební konstrukce z nehořlavého materiálu.

Nadmořská výška < 2000 m.

Bouřková činnost zanedbatelná.

Schopnost osob - osoby nepoučené.

Velká hustota obsazení objektu.

Nebezpečí šíření požáru zanedbatelné.

## **5.Rozhodnutí:**

### **VNITŘNÍ PROSTORY:**

- a) Místnost 105 - Mytí termoportů
- b) Místnost 107 – Hrubý příprava masa a vajec
- c) Místnost 108 – Umývárna – černé nádobí
- d) Místnost 109 – Kuchyň a výdej
- e) Místnost 112 – Umývárna bílé nádobí
- f) Místnost 014 – Hrubá zelenina

### **Prostředí - Kuchyň**

<b><u>Článek</u></b>	<b><u>Označ.</u></b>	<b><u>P.</u></b>	<b><u>V.</u></b>	<b><u>Popis charakteristiky</u></b>
321				
321.1	AA4	2	0	Teplota okolí -5 až +40 st.C -normální
321.3	AC1	0	0	Nadmoř.výška do 2 000 m
321.4	AD4	0	4	Výskyt vody - stříkající voda IP X4
321.5	AE1	0	0	Výskyt cizích pevných těles - zanedbatelný IP 0X
321.6	AF1	0	0	Výskyt korozivních látek - zanedbatelný IP 0X
321.7.1	AG1	0	0	Ráz - mírný
321.7.2	AH1	0	0	Vibrace - mírné
321.8	AK1	0	0	Výskyt rostlin,plísni - bez nebezpečí
321.9	AL1	0	0	Výskyt živočichů - bez nebezpečí
321.10	AM1	0	0	El.mag-el.stat.působení - zanedbatelné
321.11	AN1	0	0	Sluneční záření - nízké
312.12	AP1	0	0	Seismické účinky - zanedbatelné

321.13	AQ1	0	0	Bouřková činnost -zanedbatelná
321.14	AR1	0	0	Pohyb vzduchu - pomalý
321.15	AS1	0	0	Vítr - malý do 20 m/s
322				
322.1	BA1	0	0	Schopnost osob - běžná
322.3	BC3			Dotyk osob s potenciálem země - častý
322.4	BD3			Únik osob - snadný - velká hustota obsazení
322.5	BE1	0	0	Zpracovávaný materiál - bez významného nebezpečí
323				
323.1	CA1	0	0	Stavební materiál - nehořlavý
323.2	CB1	0	0	Konstrukce budovy - zanedbatelné nebezpečí
Min. IP		2	4	

**g) Místnost 011a – umývárna chlapci**

**h) Místnost 013b – umývárna dívky**

**i) Místnost 022 – umývárna muži**

**j) Místnost 023b – sprcha ženy**

Prostředí stanoveno a el.instalace provedena podle ČSN 33 2000-7-701 ed.2.

Prostředí zvlášť nebezpečné, ochrana před úrazem elektrickým proudem podle ČSN 33 2000-4-41 ed.2 zvýšená

**k) Ostatní upravované místnosti**

**Prostředí - normální**

<b><u>Článek</u></b>	<b><u>Označ.</u></b>	<b><u>P.</u></b>	<b><u>V.</u></b>	<b><u>Popis charakteristiky</u></b>
321				
321.1	AA4	2	0	Teplota okolí -5 až +40 st.C -normální
321.3	AC1	0	0	Nadmoř.výška do 2 000 m
321.4	AD1	0	0	Výskyt vody - zanedbatelný IP X0
321.5	AE1	0	0	Výskyt cizích pevných těles - zanedbatelný IP 0X
321.6	AF1	0	0	Výskyt korozivních látek - zanedbatelný IP 0X
321.7.1	AG1	0	0	Ráz - mírný
321.7.2	AH1	0	0	Vibrace - mírné
321.8	AK1	0	0	Výskyt rostlin,plísní - bez nebezpečí
321.9	AL1	0	0	Výskyt živočichů - bez nebezpečí
321.10	AM1	0	0	El.mag-el.stat.působení - zanedbatelné
321.11	AN1	0	0	Sluneční záření - nízké
312.12	AP1	0	0	Seismické účinky - zanedbatelné
321.13	AQ1	0	0	Bouřková činnost -zanedbatelná
321.14	AR1	0	0	Pohyb vzduchu - pomalý
321.15	AS1	0	0	Vítr - malý do 20 m/s
322				
322.1	BA1	0	0	Schopnost osob - běžná
322.3	BC2	0	0	Dotyk osob s potenciálem země - výjimečný
322.4	BD3	0	0	Únik osob - snadný - velká hustota obsazení
322.5	BE1	0	0	Zpracovávaný materiál - bez významného nebezpečí
323				
323.1	CA1	0	0	Stavební materiál - nehořlavý
323.2	CB1	0	0	Konstrukce budovy - zanedbatelné nebezpečí
Min. IP		2	0	

Datum sepsání protokolu: 16.5.2020

Předseda komise: