

## Příloha č. 1

### Protokol

O určení vnějších vlivů vypracovaný odbornou komisí podle  
ČSN 33 2000-1 ed.2, ČSN 33 2000-5-51 ed.3 a ČSN 33 2000-7-701

---

**Předseda:** (hlavní inženýr projektu)..... Ing. Tomáš moudrý

**Členové:** (projektant elektro)..... Mgr. Petr Šroll

**Název:**       **Gymnázium Pardubice, Mozartova**  
                  **Rekonstrukce kuchyňského provozu**

**Č. zakázky:** Z151106

**Podklady:** - Prohlídka objektu  
              - ČSN 33 2000-1 ed.2, ČSN 33 2000-5-51 ed.3,  
              ČSN 33 2000-7-701 ed.2  
              - Výkresová dokumentace stavby  
              - Specifikace místností

**Popis objektu:** - Jedná se o objekt školní jídelny, rekonstrukce.

**Tabulka 1.**

číslo	název místnosti	vnější vlivy <sup>1</sup>	Opatření			
			IP44 <sup>2</sup>	pospojování <sup>3</sup>	proudový chránič <sup>4</sup>	ostatní
1.01	příjem zboží,				ano	
1.02	chodba				ano	
1.03	kancelář				ano	
1.04	mytí a sklad transportních obalů	AB6, AD4, AE3	ano	ano	ano	
1.05	prádelna	AB6, AD4, AE3	ano	ano	ano	
1.06	šatna muži				ano	
1.07	předsíň			ano	ano	
1.08	wc			ano	ano	
1.09	šatna ženy				ano	
1.10	předsíň			ano	ano	
1.11	wc			ano	ano	
1.12	strojovna vzduchotechniky	BC3		ano	ano	
1.13	sklad dkp	AD4	ano	ano	ano	
1.14	sklad čistících prostředků			ano	ano	
1.15	sklad bio odpadu	AD4, AE3	ano	ano	ano	
1.16	sklad obalů				ano	

1.17	úklidová místnost+sklad čistících prostředků	AD4, AE3	ano	ano	ano	
1.18	sklad konzerv				ano	
1.19	sklad suchých potravin				ano	
1.20	sklad chlazených a mražených potravin	BC3	ano	ano		
1.21	hrubá přípravná zeleniny	AD4, AE3	ano	ano	ano	
1.22	sklad brambor	AE4	ano	ano	ano	
1.23	přípravná masa	AD4, AE3	ano	ano	ano	
1.24	jídelsna zaměstnanců	AD4	ano	ano	ano	
1.25	Varna	AB6, AD4, AE3, BC3	ano	ano	ano	
1.26	výdej jídel	AB6, AD4, AE3, BC3	ano	ano	ano	
1.27	mytí stolního nádobí	AB6, AD4, AE3, BC3	ano	ano	ano	
1.28	výdej jídelonosičů	AB6, AD4, AE3	ano	ano	ano	
1.29	jídelsna	BA2, BD3			ano	zásuvky s bezpečnostní clonkou
	nakládací rampa	AB8, AD3, AE3,	ano	ano		
	Podzemní kolektory	AD2, AF2,	ano			Ochranný nátěr kovových částí
	Hlavní rozváděč			ano		

- 1) Vnější vlivy byly určeny podle ČSN 33 2000-5-51 ed.3. Neuvedené vnější vlivy jsou normální.
- 2) Elektroinstalace musí být provedena ve stupni krytí IP44 a vyšším.
- 3) Pospojování bude provedeno v dotčených prostorech dle ČSN 332000-4-41 a ČSN 332000-5-54. Pospojovány budou všechny neživé části přístupné současnému dotyku (rámy dveří, potrubí UT, VZT a další).
- 4) Pouze zásuvková instalace.

U umyvadel, sprch apod. Viz ČSN 33 2000-7-701 ed.2

### **Rozhodnutí:**

Vnější vlivy byly určeny podle ČSN 33 2000-5-51 ed.3. Opatření vyplývající z vlivů, které nejsou podle článku 512-2-4 ČSN 33 2000-5-51 ed.3. Normální: viz. tabulka 1. U umyvadel, sprch apod. Viz ČSN 33 2000-7-701 ed.2.

.....  
Datum

.....  
Předseda komise

.....  
Datum

.....  
člen komise