



J. Matušku 2250/12 • 955 01 Topoľčany  
prevádzka: Ul. Pod Kalváriou 2616/32 • 955 01 Topoľčany  
tel./fax 038/532 16 98 • fax 038/532 87 64 • mobil: 0903/216 526  
e-mail: diafan@diafan.sk • www.diafan.sk

**projektovanie, montáž, odborné prehliadky a odborné skúšky elektrických zariadení  
do 1000V, elektrických požiarnych signalizácií, poplašných a kamerových systémov**

## PROTOKOL O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVOV č.01 /2022

**Vypracoval:** Mgr. Samuel Záhradník , Tribečská 5, Solčany 956 17

**Zloženie komisie:**

	Meno	Funkcia:
<b>Predseda :</b>	Mgr.Samuel Záhradník	Revízny elektrotechnik
	Jozef Dian	Revízny elektrotechnik
	Milan Tomiš	Projektant elektro
	Ing Lukáš Vencľ	ŠPO
	Miloš Ilenčík	Prevádzkový manager

**Názov stavby:** Slovenská Konsolidačná, a.s. , Cintorínska 21, k.ú. Bratislava

**Podklady použité na vypracovanie protokolu:** STN 33 2000-1, STN 33 2000-5-54, , STN IEC 61140, STN 33 2000-4-41, STN 33 2000-4-42, ostatné príslušné STN. Stavebné výkresy v 1:100

**Prílohy:** Projekt stavby – pre zmenu účelu užívania časti stavby –  
Riešenie protipožiarnej bezpečnosti

**Opis technologického procesu a zariadenia:** Projekt rieši zmenu účelu užívania stavby.  
Menovaný priestor sa skladá z jedného poschodia.  
2.n.p. zmena z niektorých priestorov kancelárie na registratúru a sklady na archív

**Rozhodnutie:** Stanovenie vonkajších vplyvov je v zmysle STN EN 33 2000-5-51, STN 33 2000-1

**Zdôvodnenie:** Stanovenie prostredí vyplýva z uvedených STN a zodpovedá charakteru a technológii výroby.

**Dátum:** 8/ 2022



.....  
Podpis predsedu komisie

Slovenská Konsolidačná, a.s. , Cintorínska 21, k.ú. Bratislava 2 n.p.

Kód	Priestor / Stavebný objekt /označenie miestnosti/druh priestoru				
	Haly, chodby, sklady, schodisko, výťah	Registratúra, archív, chodba	Kancelárie	Predsieň + WC, kuchynka	elektrozvodňa
Vonkajší vplyv	m.č. 1.01, 1.02, 1.03, 1.04, 1.05, 1.06, 1.10, 1.11, 1.12,	m.č. 1.00, 1.13, 1.21, 1.27, 1.28, 1.29, 1.30, 1.31, 1.32, 1.33, 1.40	m.č. 1.14 – 1.19, 1.22 – 1.26, 1.34 – 1.38	m.č. 1.07, 1.08, 1.20, 1.39,	1.09
AA Teplota okolia	AA5	AA5	AA5	AA5	AA5
AB Atmosférické podmienky	AB4	AB5	AB5	AB5	AB5
AC Nadmorská výška	AC1	AC1	AC1	AC1	AC1
AD Výskyt vody	AD1	AD1	AD1	AD1*	AD1
AE Výskyt cudzích pevných telies	AE1	AE1	AE1	AE1	AE1
AF Výskyt korozívnych alebo znečisťujúcich látok	AF1	AF1	AF1	AF1	AF1
AG Mechanické namáhanie – nárazy	AG1	AG1	AG1	AG1	AG1
AH Mechanické namáhanie – vibrácie	AH1	AH1	AH1	AH1	AH1
AK Výskyt rastlín alebo plesní	AK1	AK1	AK1	AK1	AK1
AL Výskyt živočíchov	AL1	AL1	AL1	AL1	AL1
AM Elektromagnetické, elektrostatické alebo ionizujúce pôsobenie	AM1	AM1	AM1-2	AM1	AM1-2
AN Slnéčné žiarenie	AN1	AN1	AN1	AN1	AN1
AP Seizmické účinky	AP1	AP1	AP1	AP1	AP1
AQ Búrková činnosť	AQ1	AQ1	AQ1	AQ1	AQ1
AR Pohyb vzduchu	-	-	-	-	-
AS Vietor	-	-	-	-	-
AT Snehová pokrývka	-	-	-	-	-
AU Námraza	-	-	-	-	-
BA Schopnosť osôb	BA1	BA4	BA1	BA1	BA4
BB Odber tepla	BB2	BB2	BB2	BB2	BB2
BC Kontakt osôb s potenciálom zeme	BC2	BC2	BC2	BC2	BC3
BD Podmienky úniku v prípade nebezpečenstva	BD1	BD1	BD1	BD1	BD1
BE Povaha spracovávaných látok	BE1	BE2-N1	BE1	BE1	BE1
CA 1) Stavebné materiály 2)	CA1 CA1	CA1 CA1	CA1 CA1	CA1 CA1	CA1 CA1
CB Konštrukcia budovy	CB1	CB1	CB1	CB1	CB1
<b>Poznámka</b> 1) – Platí pre obvodové steny objektu. 2) – Platí pre konštrukciu strechy objektu.				** Umývací priestor STN 33 2000-7-701	