

# PROTOKOL

o určení vonkajších vplyvov vypracovaný odbornou komisiou

Poradové číslo protokolu: 64/2023

Vypracovaný: V Prievidzi , Marec 2023

Zloženie komisie:

**Predseda :** Laluha Alfréd – zodp. projektant  
**Členovia :** Ing. Škoviera - projektant stavby  
Ing. Vlačuška – projektant TZB  
Konateľ AGROSEV spol. s r.o. - investor

Názov objektu ( akcie ) : Kravín 03, Želobudza

Investor: AGROSEV spol. s r.o., Bottova 1, 962 12 Detva

**Elektroinštalácia**  
**Systém ochrany pred bleskom**

Podklady použité pre vypracovanie protokolu, prílohy:

Stavebné výkresy

Popis technického procesu a zariadenia, rozhodnutie :

Komisia na základe prehliadky určila vplyvy prostredia podľa STN 33 2000-5-51,

Jedná sa o svetelnú a zásuvkovú inštaláciu objektu na ustajnenie dobytká. V priestoroch sú svetelné, zásuvkové a technologické rozvody riešené v žľaboch a trubkách na povrchu. Inštalované elektrické zariadenia musia mať krytie min. IP44 a musia byť umiestnené mimo priameho kontaktu s dobytkom. Pri inštalácii dodržiavať ustanovenia STN 33 2000-7-705.

Komisia stanovila prostredie na základe známych charakteristík jednotlivých druhov prostredia v čase spracovania protokolu.

Dátum spísania protokolu : 10 .03. 2023



ROZDELENIE VONKAJŠÍCH VPLYVOV PODĽA STN 33 2000-5-51:201/A11, O1

Kód		Priestor				
Vonkajší vplyv		vnútorné priestory - kravin		prípojka, vonkajšia inštalácia		
Druh prostredia		.IV		.VI		
<b>AA</b>	Teplota okolia	AA5		AA7		
<b>AB</b>	Atmosferické podmienky	AB5		AB8		
<b>AC</b>	Nadmorská výška	AC1		AC1		
<b>AD</b>	Výskyt vody - dážď	AD2		AD3		
<b>AE</b>	Výskyt cudzích pevných telies	AE3		AE4		
<b>AF</b>	Výskyt korozívnych alebo znečisťujúcich látok	AF4		AF1		
<b>AG</b>	Mechanické namáhanie-nárazy	AG1		AG1		
<b>AH</b>	Mechanické namáhanie-vibrácie	AH1		AH1		
<b>AK</b>	Výskyt rastlín alebo plesní	AK2		AK2		
<b>AL</b>	Výskyt živočíchov	AL2		AL2		
<b>AM</b>	Elektromagnetické, elektrostatické, ionizujúce pôsobenie	AM1		AM1		
<b>AN</b>	Slnčné žiarenie	AN1		AN3		
<b>AP</b>	Seizmické účinky	AP1		AP1		
<b>AQ</b>	Búrková činnosť	AQ1		AQ3		
<b>AR</b>	Pohyb vzduchu	AR1		AR3		
<b>AS</b>	Vietor	AS1		AS3		
<b>AT</b>	Snehová pokrývka	AT1		AT3		
<b>AU</b>	Námraza	AU1		AU4		
<b>BA</b>	Schopnosť osôb	BA1		BA1		
<b>BB</b>	Odpor tela	BB3				
<b>BC</b>	Kontakt osôb s potenciálom zeme	BC3		BC2		
<b>BD</b>	Podmienky úniku v prípade nebezpečenstva	BD1		BD3		
<b>BE</b>	Povaha spracúvaných alebo skladovaných látok	BE1		BE1		
<b>CA</b>	Stavebné materiály - steny	CA1		CA1		
	-strecha	CA1		CA1		
<b>CB</b>	Konštrukcia budovy	CB1		CB1		