

PROTOKOL O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVOV č. 002/2021

podľa STN 33 2000-5-51 vypracovaný odbornou komisiou

Vypracoval: PRO-POLY, Ul. JOVICKÁ 1, 048 01 ROŽŇAVA

Zloženie komisie:

	Meno	Funkcia, odborná spôsobilosť
Predseda:	Ing. arch. Ján Rusnák	Autorizovaný architekt projektu
Členovia:	Ing. Ján Kunderát	projektant elektro
	Eva Majorošová	projektant PS

Objekt: TOMATA s.r.o., KOLÁROVO
ŽELEZNIČNÝ RÁD č.3154
SKLAD POTRAVINÁRSKÝCH VÝROBKOV
KOLÁROVO, ŽELEZNIČNÝ RÁD č.3154

Podklady použité na
vypracovanie protokolu:

- stavebná dokumentácia
- výkresy technologického usporiadania v objekte, výpisy použitých stavebných a technologických materiálov
- STN 33 2000-5-51:2010, PNE 33 2000-2

Prílohy: Tabuľka vonkajších vplyvov

Opis technologického
procesu a zariadenia:

Objekt je nevýrobného charakteru a slúži ako Sklad potravinárskych výrobkov a je situovaný v priestore katastra obce Kolárova. Stavba nemá prevádzkové súbory a tvorí jeden stavebný objekt vrátane pripojenia na vnútro areálové rozvody NN el. energie a rozvodu vody. Stavbu tvorí prízemný halový objekt v tvare L, kde kratšia časť je s nižšou konštrukčnou výškou, založený na základových pätkách. Zvislú nosnú konštrukciu tvoria oceľové stojky ukotvené do základových pätiiek oceľovou platňou. Obvodové konštrukcie sú vytvorené z vnútornej strany oceľového skeletu zo sendvičových panelov ukladaných horizontálne.

Rozhodnutie:

Prostredia boli určené podľa: STN 33 2000-5-51:2010,
a súvisiacich STN a Vyhlášok

Zdôvodnenie:

Komisia na základe citovaných podkladov stanovila vonkajšie vplyvy,
ktoré sú uvedené v prílohách č.:1 a č.:2

Dátum: marec 2021



.....
podpis predsedu komisie