


**PROTOKOL O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVOV
PROTOKOL Č.1032/2021
KRYTÉ PRÍSTREŠKY NA BICYKLE,
MALACKY**

ZHOTOVITEĽ PD ELEKTROINŠTALÁCIA: ECO-LOGIC PROJECTS s.r.o. KRÁTKA 4, 903 01 SENEC					
OBJEDNÁVATEĽ:	MESTO MALACKY, MSÚ BERNOLÁKOVA 5188/1A, 901 01 MALACKY	DÁTUM	01/2021		
HL. PROJEKTANT:	MGR. ART. ŠKOPEK	Č. ZÁK.			
ZOD. PROJEKTANT:	ING. LADISLAV VALČO	PROFESIA	ELEKTRO-VO		
VYPRACOVAL:	ING. MAREK PIATER	STUPEŇ PD	DSP + RS		
STAVBA: KRYTÉ PRÍSTREŠKY NA BICYKLE, MALACKY		STAV. OBJ.	SO 01-05		
		POČET A4			
NÁZOV PRÍLOHY: PROTOKOL O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVOV		PRÍLOHA. D-2	ČÍSLO PARÉ		

Protokol o určení vonkajších vplyvov, vypracovaný odbornou komisiou firmy ECO-LOGIC PROJECTS s.r.o., podľa STN 332000-5-51 - Elektrické inštalácie budov, Časť 5: Výber a stavba elektrických zariadení, Spoločné pravidlá.

VYPRACOVAL: **ECO-LOGIC PROJECTS s.r.o.**
Krátka 4, 903 01 Senec

ZLOŽENIE KOMISIE:

	Meno	funkcia
Predseda:	Ing. Ladislav Valčo	hlavný projektant
Členovia:	Ing. Marek Piater	projektant elektro
	Ing. Milan Paál	projektant elektro

NÁZOV PROJEKTU:

KRYTÉ PRÍSTREŠKY NA BICYKLE, MALACKY

PODKLADY POUŽITÉ NA VYPRACOVANIE PROTOKOLU:

Pre vypracovanie protokolu boli použité normy STN 33 2000-5-51, Projekt stavby, Technologické zariadenia v riešených priestoroch.

VONKAJŠIE PRIESTORY, PROSTREDIE AKTÍVNE, ZLOŽITÉ:
S NASLEDOVNÝMI CHARAKTERISTIKAMI :

**AA8,AB8,AC1,AD4,AE3,AF2,AG1,AH1,AK1,AL1,AM1,AN3,AP1,AQ1,AR1,AS1,AT2,
AU2,BA1,BB2,BC3,BD1,BE1,CA1,CB1**

OPIS TECHNOLOGICKÉHO PROCESU A ZARIADENIA

Elektroinštalácia krytých prístreškov na bicykle

ROZHODNUTIE KOMISIE :

Rozhodnutie bolo vynesené podľa pripomienok členov komisie v súlade s platnými STN.

ODÔVODNENIE ROZHODNUTIA KOMISIE :

Prostredia určené komisiou zohľadňujú predpokladané druhy prevádzky v jednotlivých priestoroch. Po uvedení do prevádzky je nutné prehodnotiť určené prostredia a vyhotoviť písomný záznam o ich potvrdení, prípadne o ich úprave.

V Senci, 15.01.2021

.....
podpis predsedu komisie