

## **PROTOKOL č.067MM2020**

o určení vonkajších vplyvov vypracovaný podľa STN 33 2000-5-51 odbornou komisiou  
Organizácia: Ing. Michal Mikula (Párnica č.424, 026 01)  
Zloženie komisie:

predseda /funkcia/: Ing. Michal MIKULA – zodpovedný elektroprojektant,  
členovia /funkcia/: Vladislav MIKULA – elektrotechnik,  
investor \_\_\_\_\_ - investor.

Názov stavby: MULTIFUNKČNÉ IHRISKO v areáli ZŠ Žitavská  
Investor: Mestská časť Bratislava-Vrakuňa, Šíravská 7, 821 07 Bratislava  
Miesto stavby: k.ú. Vrakuňa, č.p. 3609/2

Podklady použité pri vypracovaní protokolu: stavebná časť dokumentácie  
STN 33 2000-5-51 a súvisiace normy

### **1.1 POPIS TECHNOLOGICKÉHO PROCESU A ZARIADENIA**

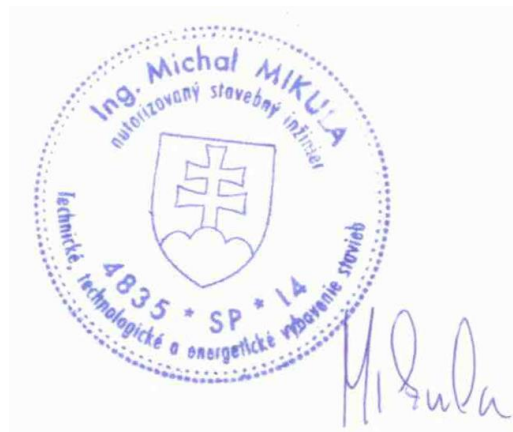
Protokol je vypracovaný pre vonkajšie rozvody NN pre MULTIFUNKČNÉ IHRISKO v areáli ZŠ Žitavská.

#### **Rozhodnutie:**

Vo všetkých priestoroch uloženia el. prípojky „nn“ sa určuje prostredie – **vonkajšie**  
Podľa STN 33 2000-5-51 – AA8, AB8, AC1, AD3, AE1, AF2, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1, AN3,  
AP1, AQ1, AR3, AS1, BA1, BD1, BE1, BC2, CA1, CB1

#### **ZDÔVODNENIE:**

Po zvážení všetkých aspektov prevádzky, jej vzájomného vplyvu na elektrické zariadenia a všetkých vymedzujúcich podmienok stanovených v STN 2000-5-51, komisia stanovila pre jednotlivé priestory prostredia ako je uvedené v rozhodnutí. Prostredia sú určené s ohľadom na predpokladané využívanie objektu s dodržaním opatrení uvedených v rozhodnutí tohto protokolu. V prípade zmeny využívania časti objektu, zmeny technológie je potrebné prostredia prehodnotiť.



.....  
predseda komisie

V Dolnom Kubíne, dňa 03/2020

Vypracoval: **Ing. Michal MIKULA**