

PROTOKOL č. 18/03/25/ELI
o určení vonkajších vplyvov vypracovaný odbornou komisiou

Marec 2018

ZLOŽENIE ODBORNEJ KOMISIE

Predseda:	Ing. Martin Sičár
Členovia:	Ing. Vladislav Slosarčík
	Ľubomír Krempaský

NÁZOV AKCIE

„TRIEDENÝ ZBER KOMUNÁLNEHO ODPADU V OBCI PLAVNICA“

Investor: Obec Plavnica

Stavba: Plavnica, č.p.: KN-C 406/27, kat. územie Plavnica

PODKLADY

– Norma STN 33 2000-5-51

POPIS OBJEKTU

Plánovaný objekt bude slúžiť ako sklad, so sedlovou strechou.

Rozmer objektu:

- Dĺžka.....19 m
- šírka.....10 m
- výška.....5,45 m

Elektroinštalácia bude vedená v zemi, v objekte bude realizovaná na povrchu, na klípoch CL v rúrkach PVC a chráničkách FXP. Okolité prostredie nepôsobí korozívne. Stavba nemá nepriaznivý vplyv na životné prostredie.

POPIS TECHNOLOGICKÉHO PROCESU A ZARIADENIA

Objekt nebude vykurovaný, vetranie bude prirodzené.

ROZHODNUTIE

Komisia určuje vonkajšie vplyvy podľa STN 33 2000-5-51 nasledovne:

- **vnútorný priestor objektu:**
AA3+AA4, AB3+AB4, AC1, AD1, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM-XX-1, AN1, AP1, AQ2, AR1,
BA1, BB2, BC2, BD1, BE1,
CA1, CB1
- **priestor pod prístreškom:**
AA3+AA4, AB3+AB4, AC1, AD2, AE3, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM-XX-1, AN1, AP1, AQ2, AS1, AT1, AU2,
BA1, BB2, BC2, BD1, BE1,
CA1, CB1
- **priestor na streche:**
AA3 + AA5, AB8, AC1, AD3-dážď, AE3, AF2, AG1, AH1, AK2, AL1, AM-XX-1, AN2, AP1, AQ3, AS2, AT2, AU2, BA4, BB2, BC2, BD1, BE1,
CA1, CB1
- **elektrická prípojka:**
AA3+AA5, AB8, AC1, AD3-dážď, AE3, AF2, AG1, AH1, AK2, AL1, AM-XX-1, AN2, AP1, AQ1, AS2, AT3, AU2, BA1, BB2, BC2, BE1, CA1, CB1

Poznámka:

Predmetné elektrické zariadenie v zmysle vyhlášky č. 508/2009 Z.z. §4 odst.1, je zaradené do skupiny B.

Zapísal: Ing. Martin Sičár

.....
Ing. Martin Sičár
predseda komisie