

PROTOKOL O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVOV

č. 14159 /2019

Vypracoval: Ing. Ján Božek PRO-ING Ružomberok
Zloženie komisie :
Predseda : ING. MAREK JANIGA - HIP
Členovia : Ing. Ján Božek - projektant EL
Ing. Anton Hollý - projektant ÚK

Stavba: SOŠ ŽELOVCE_SKLENÍK

Objekt: SO 01_ SKLENÍK
SO 02_ KOTOLŇA

Prev. Súbor PS 01.2 - ELEKTROINŠTALÁCIA, BLESKOZVODY, MaR

Obsah: Umelé osvetlenie, vnútorné silové rozvody , bleskozvod a uzemnenie

Zák. číslo 14159

Investor: SOŠ ŽELOVCE

Podklady použité pre vypracovanie protokolu:

STN 33 2000-5-51, PD stavby

Popis zariadenia:

Skleník bude slúžiť výučbové účely SOŠ. Skleník bude rozdelený na 3 pestovateľské sekcie a jednu servisnú plochu. V pestovateľskej sekcii A bude závlaha odspodu na záplav. Stoloch a zvrchu postrekovačmi. V sekcii B budú inštalované mikrotrubičky v pestovateľ. stoloch. V sekcii C sa bude zavlažovať mechanicky – hadicou.
Oceľový skelet skleníka bude uzemnený.
V exist. kotolni budú nové kotle pre vykurovanie skleníka a exist. telocvičňu.

V zmysle STN 33 2000-5-51 v riešených priestoroch určuje komisia základné charakteristiky:

vonkajšia stena objektu

AA3 a AA5, AB8 – s obmedzením teploty (-25°C až +40°C), AC1, AD4- dážď, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1-2, AN1, AP2, AQ3, AS2, AT1, BA1, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1

vo vnútorných priestoroch – kotolňa

AA5, AB5, AC1, AD1, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1-2, AN1, AP1, AQ1, AR1, AR1, BA4, BC1, BD1, BE1, CA1, CB1

vo vnútorných priestoroch – skleník ,servisná časť

AA5, AB5, AC1, AD1, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1-2, AN1, AP1, AQ1, AR1, BA1, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1

vo vnútorných priestoroch – skleník – pestovateľské sekcie A,B

AA5, AB5, AC1, AD3, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1-2, AN1, AP1, AQ1, AR1, BA1, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1

vo vnútorných priestoroch – skleník – pestovateľské sekcie C – do výšky 2,5 nad podlahou
AA5, AB5, AC1, AD5, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1-2, AN1, AP1, AQ1, AR1,
BA1, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1

vo vnútorných priestoroch – skleník – pestovateľské sekcie C, výška nad 2,5m od podlahy
AA5, AB5, AC1, AD3, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1-2, AN1, AP1, AQ1, AR1,
BA1, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1

Upozornenie:

Vonkajšie vplyvy určené týmto protokolom musia byť preverené aj po ukončení stavby, pri zmene účelu miestnosti a pod., pričom tento protokol bude potvrdený alebo opravený.

Dátum spísania protokolu:

10/ 2019

podpis predsedu komisie