

PROTOKOL

O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVOV V ZMYSLE STN 33 2000-5-51 Č. 1210/Hh-20

Vypracovala: nižšie uvedená komisia projektanta

Zloženie komisie:

Predseda: Ing. Anton Horváth - projektant elektro
Členovia komisie: Ing. Martin Baláz - hlavný architekt projektu
Pavol Miček - za investora

Názov stavby: Prístavba k objektu MŠ, ZŠ s MŠ Ružindol, parc. č. 614/1, 614/2, k. ú. Ružindol

Miesto stavby: ZŠ s MŠ Ružindol, parc. č. 614/1, 614/2, k. ú. Ružindol

Investor: Obec Ružindol

Číslo zákazky: 1210/Hh-20

Dátum: október 2020

Podklady použité na vypracovanie protokolu:

Výkresy pôdorysov a rezy stavby v mierke 1:50, výkres vonkajších silnopráúdových rozvodov v mierke 1:200, výkres strechy v mierke 1:100 a STN 33 2000-5-51.

Popis objektu:

Prístavba k objektu Materskej školy v Ružindole, parc. č. 614/1, 614/2 bude jednopodlažná murovaná stavba. Strecha objektu bude plochá. Pod objektom prístavby nebude suterén. Objekt bude slúžiť ako materská škola pre deti občanov obce.

Z hľadiska tohto plánovaného využívania objektu boli v protokole určené vonkajšie vplyvy na elektrické zariadenia inštalované v týchto priestoroch v zmysle STN 33 2000-5-51 a s ňou súvisiacich noriem.

Rozhodnutie:

Podľa STN 33 2000-5-51 Príloha N3 komisia stanovuje určenie vonkajších vplyvov pre daný objekt nasledovne:

1.NP

Číslo miestn.	Názov miestnosti	Druh priestoru podľa NZA.1.6	Zoznam vonkajších vplyvov podľa STN 33 2000-5-51
1.01	ZÁDVERIE	III	AA5, AB5, AC1, AD2, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM-1-2, AM-2-2, AM-3-2, AM-4, AM-5, AM-6, AM-7, AM-8-1, AM-9-1, AM-21, AM-22-1, AM-23-1, AM-24-1, AM-25-1, AM31-1, AM-41, AN2, AP1, AR1, BA1, BB2, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1
1.02	ŠATŇA	III	AA5, AB5, AC1, AD2, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM-1-2, AM-2-2, AM-3-2, AM-4, AM-5, AM-6, AM-7, AM-8-1, AM-9-1, AM-21, AM-22-1, AM-23-1, AM-24-1, AM-25-1, AM31-1, AM-41, AN2, AP1, AR1, BA1, BB2, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1
1.03	HERŇA/ JEDÁLEŇ	III	AA5, AB5, AC1, AD2, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM-1-2, AM-2-2, AM-3-2, AM-4, AM-5, AM-6, AM-7, AM-8-1, AM-9-1, AM-21, AM-22-1, AM-23-1, AM-24-1, AM-25-1, AM31-1, AM-41, AN2, AP1, AR1, BA1, BB2, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1
1.04	SPÁLŇA	III	AA5, AB5, AC1, AD2, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM-1-2, AM-2-2, AM-3-2, AM-4, AM-5, AM-6, AM-7, AM-8-1, AM-9-1, AM-21, AM-22-1, AM-23-1, AM-24-1, AM-25-1, AM31-1, AM-41, AN2, AP1, AR1, BA1, BB2, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1

Číslo miestn.	Názov miestnosti	Druh priestoru podľa NZA.1.6	Zoznam vonkajších vplyvov podľa STN 33 2000-5-51
1.05	UMYVÁREŇ	III*)	AA5, AB5, AC1, AD2, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM-1-2, AM-2-2, AM-3-2, AM-4, AM-5, AM-6, AM-7, AM-8-1, AM-9-1, AM-21, AM-22-1, AM-23-1, AM-24-1, AM-25-1, AM31-1, AM-41, AN2, AP1, AR1, BA1, BB2, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1
1.06	WC	III	AA5, AB5, AC1, AD2, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM-1-2, AM-2-2, AM-3-2, AM-4, AM-5, AM-6, AM-7, AM-8-1, AM-9-1, AM-21, AM-22-1, AM-23-1, AM-24-1, AM-25-1, AM31-1, AM-41, AN2, AP1, AR1, BA1, BB2, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1
1.07	ŠATŇA UČITEĽKY	III	AA5, AB5, AC1, AD2, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM-1-2, AM-2-2, AM-3-2, AM-4, AM-5, AM-6, AM-7, AM-8-1, AM-9-1, AM-21, AM-22-1, AM-23-1, AM-24-1, AM-25-1, AM31-1, AM-41, AN2, AP1, AR1, BA1, BB2, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1
1.08	WC PREDSEŇ UČITEĽKY	III	AA5, AB5, AC1, AD2, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM-1-2, AM-2-2, AM-3-2, AM-4, AM-5, AM-6, AM-7, AM-8-1, AM-9-1, AM-21, AM-22-1, AM-23-1, AM-24-1, AM-25-1, AM31-1, AM-41, AN2, AP1, AR1, BA1, BB2, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1
1.09	WC UČITEĽKY	III	AA5, AB5, AC1, AD2, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM-1-2, AM-2-2, AM-3-2, AM-4, AM-5, AM-6, AM-7, AM-8-1, AM-9-1, AM-21, AM-22-1, AM-23-1, AM-24-1, AM-25-1, AM31-1, AM-41, AN2, AP1, AR1, BA1, BB2, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1

*) v priestore sprchového kúta a jeho bezprostrednom okolí aplikovať zóny podľa STN 33 2000-7-701

Ostatné priestory:

Dotknutý priestor	Druh priestoru podľa NZA.1.6	Zoznam vonkajších vplyvov podľa STN 33 2000-5-51
VONKAJŠIE PRIESTORY OKOLO OBJEKTU	VI	AA8, AB8, AC1, AD4**), AN3, AP1, AQ3, BD1, BE1, CA1, CB1

**) v zmysle Vyhl. MPSVR SR č. 234/2014 Z.z. sa jedná o dažďovú vodu, teda zaradenie navrhnutého elektrozariadenia podľa miery ohrozenia v zmysle prílohy č. 1 (časť III.) Vyhl. MPSVR SR č. 508/2009 Z.z. je do skupiny „B“

Kúpelne v zmysle STN 33 2000-7-701: zóna 0:- vo vani, resp. v sprchovej vaničke

zóna 1:- nad vaňou, resp. nad sprchovou vaničkou do 2250mm

zóna 2:- do 600mm okolo vane, resp. sprchovej vaničky

Zdôvodnenie:

Komisia vydáva toto rozhodnutie na základe predpokladaného využívania objektu.

Poučenie:

Vonkajšie vplyvy stanovené v protokole budú počas skúšobnej prevádzky objektu preverené a protokol bude pred uvedením do užívania potvrdený, alebo opravený.

Kódy vonkajších vplyvov:

AA – teplota okolia
AB – atmosférické podmienky
AC – nadmorská výška
AD – výskyt vody
AE – výskyt cudzích pevných telies
AF – výskyt korozívnych alebo znečisťujúcich látok
AG – mechanické namáhanie - nárazy
AH – vibrácie
AK – výskyt rastlín alebo plesní
AL – výskyt živočíchov
AM – elektromag., elektrostat. alebo ioniz. pôsobenie
AN – slnečné žiarenie

AP – seizmické účinky
AQ – búrková činnosť
AR – pohyb vzduchu
AS – vietor
AT – snehová pokrývka
AU – námraza
BA – schopnosť osôb
BB – odpor tela
BC – kontakt osôb z potenciálom zeme
BD – podmienky úniku v prípade nebezpečenstva
BE – povaha skladovaných a spracúvaných látok
CA – stavebné materiály
CB – konštrukcia budovy

Protokol bol spísaný: v Trnave, dňa 5.10.2020

.....
predseda komisie: