

Příloha č.2

PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ DLE ČSN 33 2000-5-51, ed. 3

Složení komise:

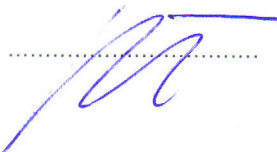
Petr David – projektant elektrotechniky



Marie Kudrhaltová – projektant stavební části



Ing. Jakub Rybář – projektant vzduchotechniky



Název projektu:

Dětský domov Humpolec – oprava kuchyně

Popis objektu:

Předmětem projektové dokumentace je rekonstrukce stávající kuchyně v 1NP v objektu Dětského domova v Humpolci.

Investor:

Kraj Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava

Datum zpracování:

4/2017

PROTOKOL č. 17-048

o určení vnějších vlivů vypracovaný odbornou komisí v souladu s normou ČSN 33 2000-5-51 ed. 3

Složení komise:**Předseda:** Petr David- projektant elektroinstalace**Členové:** Marie Kudrhaltová - projektant stavební části

Ing. Jakub Rybář - projektant VZT

Ostatní účastníci jednání:**Název objektu a stručný popis (stavby, místnosti):** Dětský domov Humpolec - oprava kuchyně**Použité podklady:** Projekt stavební části, požární zpráva, ČSN 33 2000-5-51 ed.3**Přílohy:****Určení vnějších vlivů zápisem do tabulky:**

| Název vnějšího vlivu | Označení a určení vnějšího vlivu | Vlivy považované za normální ¹⁾ |
|---|----------------------------------|--|
| Teplota okolí | AA6 (1-8) | AA4, AA5 |
| Atmosférické podmínky v okolí | AB5 (1-8) | AB4, AB5 |
| Nadmořská výška | AC1 (1-2) | AC1 |
| Výskyt vody | AD2 (1-8) | AD1 |
| Výskyt cizích pevných těles | AE1 (1-6) | AE1 |
| Výskyt korozivních nebo znečišťujících látek | AF2 (1-4) | AF1 |
| Mechanická namáhání | AG1 (1-3) | AG1 |
| Vibrace | AH1 (1-3) | AH1 |
| Výskyt rostlin nebo plísní | AK1 (1-2) | AK1 |
| Výskyt živočichů | AL1 (1-2) | AL1 |
| Elektromag., elektrostat., nebo ionizující působení | --- | AM8-1,9-1,21,25-2,31-1až3 |
| Sluneční záření | AN1 (1-3) | AN1 |
| Seismické účinky | AP1 (1-4) | AP1 |
| Bouřková činnost, počet bouřkových dní v roce | AQ1 (1-3) | AQ1 |
| Pohyb vzduchu | AR1 (1-3) | AR1 |
| Vítr | AS1 (1-3) | AS1 |
| Schopnost osob | BA1 (1-5) | BA1 |
| Dotyk osob s potenciálem země | BC2 (1-4) | BC2 |
| Podmínky úniku v případě nebezpečí | BD1 (1-4) | BD1 |
| Povaha zpracovávaných nebo skladovaných látek | BE1 | BE1 |
| Stavební materiály | CA1 (1-2) | CA1 |
| Konstrukce budovy | CB1 (1-4) | CB1 |

¹⁾ Jsou-li všechny vlivy určeny jako normální, není třeba dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3 přílohy NA zpracovávat protokol.**Závěr:** V posuzovaném prostoru se kromě vnějších vlivů definovaných jako normální vyskytují ještě tyto vlivy:

Koupací zóny dle ČSN 33 2000-7-701 ed.2, umývací zóny dle ČSN 33 2130 ed.2

Poznámky: Dle tabulky NA.4 z ČSN 33 2000-4-41 ed.2, změna Z1 z dubna 2012 se jedná o prostory NEBEZPEČNÉ

v Pelhřimově

dne 04/2017

podpis předsedy komise