

PROTOKOL č. 13-P-37
o určení vnějších vlivů vypracovaný odbornou komisí

V Hronově dne : 03.06.2013

Složení komise :

Předseda :	Ing. Novotný Tomáš	- zástupce investora, stavební projektant
Členové :	Gorgan Luboš	- projektant elektro
	Nývlt Karel	- projektant elektro
	Mrázek Jaroslav	- revizní technik

Ostatní účastníci jednání :

Název objektu : **RaŠZ – Dlouhé – Rzy, novostavba venkovního bazénu**
Číslo akce: **ev.č. ing.Tomáš Novotný – 06.14, ev.č. Eltym Hronov: 13 – P – 37**
Investor: **Krajské ředitelství Policie Středočeského kraje, Na Baních 1535, 156 00,
Praha 5 - Zbraslav**

Podklady použité pro vypracování protokolu:

Podle dispozic stavebního projektanta, podle podkladů investora, podle podkladů jednotlivých profesí (topení, ZTI) a podle platných předpisů a norem ČSN.

Přílohy :
.....

Popis objektu :

Projektová dokumentace řeší novou elektroinstalaci pro nový venkovní bazén v areálu stávajícího rekreačního zařízení Krajského ředitelství Policie Středočeského kraje na p.p.č.199/1, k.ú. Dlouhé. Jedná se o úpravu stávajících prostor v 1.P.P. objektu na st.p.č.241 sloužící jako kulturní objekt areálu. Ve stávající dílně vedle kotelny se osadí technologie pro bazén a pro doplňkové tepelné čerpadlo k bazénové technologii.

Tabulka pro určení vnějších vlivů:

Název místnosti (prostoru)	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AJ	AK	AL	AM	AN	AP	AQ	AR
Místnost technologie - dílna	5	5	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1
Venkovní prostory	7	8	1	4	3	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1

Legenda:

A - vnější činitel prostředí

- AA - teplota okolí
- AB - atmosférické podmínky v okolí (vlhkost)
- AC - nadmořská výška
- AD - výskyt vody
- AE - výskyt cizích pevných těles
- AF - výskyt korozivních nebo znečišťujících látek
- AG - mechanické namáhání – ráz
- AH - mechanické namáhání – vibrace
- AJ - ostatní mechanické namáhání
- AK - výskyt rostlinstva nebo plísní
- AL - výskyt živočichů
- AM – elektromagnetická, elektrostatická nebo ionizující působení
- AN - sluneční záření
- AP - seismické účinky
- AQ - bouřková činnost
- AR - pohyb vzduchu
- AS - vítr

B - využití

- BA - schopnost osob
- BB - elektrický odpor lidského těla
- BC - dotyk osob s potenciálem země
- BD - podmínky účinku v případě nebezpečí
- BE - povaha zpracovávaných nebo skladovaných

C - konstrukce budovy

- CA - stavební materiály
- CB - konstrukce budovy

Rozhodnutí: Komise souhlasí.

Protokol vypracován podle ČSN 33 2000-5-51ed.3.

Zdůvodnění: Třída, označení - stanoveno dle posouzení komise.

Datum sepsání protokolu:

03.06.2013

Podpis předsedy komise:

ing. Novotný Tomáš