
PROTOKOL Č.08/11

o určení vonkajších vplyvov prostredia, vypracovaný odbornou komisiou ROTOKO,
Partizánska cesta 15, 974 01 Banská Bystrica.

V Ostrave dne 14.12. 2011

SLOŽENIE KOMISIE:

Predseda komisie: Ing. Krkoška Čestmír

Členovia: Ing. Urban Jaroslav

Ing. Blažej Václav

Ing. Šebesta Stanislav

NÁZOV OBJEKTU

Rekonštrukcia ČS Čergov
Budova ČS

PODKLADY POUŽITÉ PRE VYPRACOVANIE PROTOKOLA

- STN 33 0300, STN 33 2000-5-51
- STN 33 2000-4-41
- výkresy budovy ČS
- výkresy strojne - technologickej časti

POPIS OBJEKTU:

V jestvujúcej budove postavené z tehiel a betónu budú osadené nové čerpadla a ďalšie prídavná zariadenia. V budove budú prevádzané stavebné úpravy vrátane nových miestností pre elektrorozvádzače a transformátory. Budova bude vystrojená novou elektroinštaláciou. Strecha bude osadená hromozvodovou inštaláciou.

ZDOVODNENIE:

Druhy prostredia sú určené jednak z hľadiska ich pôsobení na el. zariadenie a naopak (STN 33 2000-5-51), a jednak z hľadiska nebezpečí úrazu el. prúdom (STN 33 2000-4-41).

ROZHODNUTIE:

TABULKA PROSTŘEDÍ

Charakteristika objektu	druh prostředí	
	z hlediska působení na el. zariadenie (STN 33 2000-5-51)	z hlediska nebezpečí úrazu el. prúdom (STN 33 2000-4-41)
Budova čerpaczej stanice Všetky miestnosti	AA5, AB5, AC1, AD1, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1, AN1, AP1, AQ1, AR1, AS1, BA4, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1	normálne