

Protokol o určení prostředí v zmysle STN 33 2000-5-51
vypracovaný odbornou komisiou

v Bratislave dňa 25.1. 2010

Zloženie komisie:

predseda: Ing. J. BARÁNEK – projektant EZ

členovia: Ing. D. DRŽÍK – projektant EZ

Ing. P. BURIAN – projektant EZ

Názov stavby: **R1 Vlčkovce – Križovany nad Dudváhom, protihlukové opatrenia**
SO 602-00 – Preložka VO

Podklady použité na vypracovanie protokolu : Situačný výkres, obhliadka terénu

Popis technologického zariadenia:

káblové vedenie, rozvádzač VO a stožiar VO sú umiestnené vo vonkajšom prostredí, s pôsobením všetkých klimatických vplyvov mierneho pásma.

Rozhodnutie komisie:

Na základe predložených podkladov a po uvážení všetkých okolností súvisiacich s prevádzkou zariadenia, komisia stanovila prostredie v zmysle STN 33 2000-5-51 na:

	vonkajšie prostredie	
AA Teplota okolia	AA7 -25°C až +55°C	
AB Atmosférická vlhkosť	AB7 10 až 100 %	
AC Nadmorská výška	AC1 ≤2000 m	
AD Výskyt vody	AD4 striekanie	
AE Výskyt cudzích pevných telies	AE3 veľmi malépředmety (1 mm	
AF Výskyt korozívnych alebo alebo znečisťujúcich látok	AF2 atmosférický	
AG Mechanické namáhanie, nárazy, otrasy	AG1 mierne	
AH Vibrácie	AH1 slabé	
AK Výskyt rastlinstva a plvsní (flóra)	AK1 bez nebezpečenstva	
AL Výskyt živočíchov (fauna)	AL1 bez nebezpečenstva	
AN1 Slnéčné žiarenie	AN1 slabé	
AP Seizmické účinky	AP1 zanedbateľné	
AQ Blesk	AQ3 priamy účinok	
AR Pohyb vzduchu		
AS Vietor	AS1 slabý	
AT Snehová pokrývka	AT1 zanedbateľná	
AU Námraza	AU1 bez námrazy	
BA Spôsobilosť osôb	BA1 bežná	
BC Dotyk osôb so zemou (s časťami, ktoré majú potenciál zeme)	BC2 zriedkavý	
BD Podmienky úniku v prípade nebezpečenstva	BD1 ľahký únik	
BE Povaha spracúvaných alebo skladovaných látok	BE1 bez významného nebezpečenstva	
CA Stavebné materiály	CA1 nehorľavé	
CB Konštrukcia stavby	CB1 zanedbateľné nebezpečens	

Z dôvodnenie: Komisia brala do úvahy charakter prevádzky tak, ako to predpokladá projekt stavby.

.....
predseda komisie

Mierka:	Protokol o určení prostředí	Príloha č.1
---------	-----------------------------	-------------