

Protokol č.SO05.2/2017

o určení vonkajších vplyvov, vypracovaný odbornou komisiou firmy REMING Consult a.s.

Bratislava dňa 8.10.2017

Zloženie komisie	Predseda :	Ing. Eduard Prochác - manažér projektu
	Členovia	Ing. Goláňová – špecialista elektro Ev.č.číslo 436-17/D-E2, E9, E11,E13, (PE) číslo osv. 05423/2017/OPS-002/Mk I. Báb – špecialista elektro Ev.č.číslo : 0412-16/D-E2,E11,E13(PE) číslo osv.15296/2016-ŠOTD-002/Mk

Stavba: ŽST Levice, OV+SZZ
Projektová dokumentácia
SO 05.2 – Preložky a ochrany káblov nn

STN 33 2000-4-41, STN 33 2000-5-51, STN 33 2000-5-52, situácia v mierke 1:50.

Popis a účel projektu.

Káble, ktoré svojou polohou zasahujú do nového koľajového riešenia, tieto je nutné ochrániť proti mechanickému poškodeniu káblovými žľabmi. Umiestnenie nového technologického domčeka pre nové priestorové zasahuje do trasy dvoch káblov DOO, ktoré je nutné preložiť.

Rozhodnutie.

Komisia po oboznámení sa s projektovou dokumentáciou určila v dotknutých priestoroch vonkajšie vplyvy podľa STN 33 2000-5-51:

Zdôvodnenie

Prostredie bolo určené na základe charakteru prevádzky určenej v dotknutých priestoroch vrátane ich vybavenia, pre ktoré boli navrhnuté a ktoré je užívateľ povinný dodržať. Všetky el. zariadenia musia svojou konštrukciou zodpovedať danému prostrediu.

Predseda komisie Ing. Valo

TABUĽKA URČENIA VONKAJŠÍCH VPLYVOV

Kód Vonkajších vplyvov	SO 05.2
- Teplota okolia	AA7
AB - Atmosférické podmienky	AB7
AC - Nadmorská výška	AC1
AD - Výskyt vody	AD4
AE - Výskyt cudzích pevných telies	AE4
AF - Výskyt korozívnych alebo znečisťujúcich látok	AF2
AG - Mechanické namáhanie – nárazy	AG1
AH - Mechanické namáhanie – vibrácie	AH1
AK - Výskyt rastlín alebo plesní	AK1
AL - Výskyt živočíchov	AL1
AM - Elektromagnetické, elektrost. alebo ionizujúce pôsobenie	AM1
AN - Slnéčné žiarenie	AN2
AP - Seizmické účinky	AP1
AQ - Búrková činnosť	AQ2
AR - Pohyb vzduchu	-
AS - Vietor	AS2
AT - Snehová pokrývka	AT2
AU - Námraza	AU3
BA - Schopnosť osôb	BA1
BB - Odpor tela	BB2
BC - Kontakt osôb s potenciálom zeme	BC2
BD - Podmienky úniku v prípade nebezpečenstva	BD1
BE - Povaha spracovávaných a skladovaných látok	BE1
CA - Stavebné materiály	CA1
CB - Konštrukcia budovy	CB1