

STAVOPROJEKT s.r.o.

Jarková 31
080 01 Prešov

Vypracoval :

Ing. Komanický

Zodpovedný projektant :

Ing. Komanický

Vedúci projektant :

Ing. Kmec

Stavba : Ostrovany – predĺženie miestnej komunikácie
 v lokalite Vyšný koniec – 1.etapa

Čísl.zákazky: 14006

Časť : D – stavebná

Stupeň : DSP

Objekt : SO 04 Verejné osvetlenie

Diel: VSR

Obsah: Protokol o vonkajších vplyvoch

Príl.č. : 2

Stavba: Ostrovany – predĺženie miestnej komunikácie v lokalite Vyšný koniec – 1.etapa
Objekt: SO 04 Verejné osvetlenie
Diel: VSR – vonkajšie silnoprúdové rozvody

Komisia stanovuje určenie vonkajších vplyvov v navrhovaných priestoroch najmä podľa STN 33 2000-5-51 následovne:

Komisia:

predseda – vedúci projektant	Ing. Kmec
projektant VSR	Ing. Komanický

Popis prevádzky

V celej trase pôsobia na navrhované vzdušné a zemné kábelové rozvody VO bez obmedzenia všetky klimatické vplyvy mierneho pásma (sneh, dážď, vlhkosť, mráz, slnečné žiarenie, prach apod.)

Prostredie : AA7, AB7, AC1, AD2, AE3, AF1, AG2, AK2, AL2, AM1, AN3, AP1, AQ3,
AS2, AT2

využitie : BA5, BC3, BD2, BE1

konštrukcia : CA1, CB1

Prešov, apríl 2014

Ing. Kmec