

C) PROTOKOL O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVOV

AKCIA: REVITALIZÁCIA VNÚTROBLOKU V LIETAVSKEJ LÚČKE
OBJEKT: SO 304 VEREJNÉ OSVETLENIE
MIESTO STAVBY: OBEC LIETAVSKÁ LÚČKA
ZODPOVEDNÝ PROJ.: ING. EDUARD KAČÍK
VYPRACOVAL: ING. JURAJ NYULASSY
DOKUMENTÁCIA: PROTOKOL O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVOV
STUPEŇ: PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE
DÁTUM: 06/2018



Protokol o určení vonkajších vplyvov, vypracovaný odbornou komisiou firmy LIGHTECH s. r.o., podľa STN 332000-5-51 - Elektrické inštalácie budov, Časť 5: Výber a stavba elektrických zariadení, Spoločné pravidlá.

VYPRACOVAL: LIGHTECH, s.r.o.
Kominárska 2/4, 831 04 Bratislava

ZLOŽENIE KOMISIE:

PREDSEDA:	<i>Meno</i>	<i>funkcia</i>
ČLENOVIA:	Ing. arch. Barényi	vedúci projektant
	Ing. E. Kačík	projektant elektro
	Ing. J. Nyulassy	projektant elektro

AKCIA: REVITALIZÁCIA VNÚTROBLOKU V LIETAVSKEJ LÚČKE

NÁZOV OBJEKTU: SO 304 VEREJNÉ OSVETLENIE

PODKLADY POUŽITÉ NA VYPRACOVANIE PROTOKOLU: Pre vypracovanie protokolu boli použité normy STN 33 2000-5-51, Projekt stavby, Technologické zariadenia v riešených priestoroch.

PRÍLOHY: Č. 1 Tabuľka vonkajších vplyvov

OPIS TECHNOLOGICKÉHO PROCESU A ZARIADENIA – VEREJNÉ OSVETLENIE

ROZHODNUTIE KOMISIE :

Prostredie v riešenom objekte je stanovené podľa STN 332000-5-51 a je uvedené v prílohe k protokolu. Tento protokol obsahuje 1 prílohu.

ODÔVODNENIE ROZHODNUTIA KOMISIE :

Prostredia určené komisiou zohľadňujú predpokladané druhy prevádzky v jednotlivých priestoroch. Po uvedení do prevádzky je nutné prehodnotiť určené prostredia a vyhotoviť písomný záznam o ich potvrdení, prípadne o ich úprave.

V, 06/2018

.....

podpis predsedu komisie