

PROTOKOL O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVOV č. 001/2016

podľa STN 33 2000-5-51 vypracovaný odbornou komisiou

Vypracoval: PRO-POLY, UL. JOVICKÁ 1, 048 01 ROŽŇAVA

Zloženie komisie:

	Meno	Funkcia, odborná spôsobilosť
Predseda:	Ing. arch. Ján Rusnák	Autorizovaný architekt projektu
Členovia:	Ing. Ján Kunderát	projektant elektro
	Eva Majorošová	projektant PS

Objekt: OBEC NIŽNÁ SLANÁ
BUDOVA ĽUDOVEJ ŠKOLY - NIŽNÁ SLANÁ
ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI FORMOU
I INTELIGENTNÉHO RIADENIA ENERGIE

Podklady použité na
vypracovanie protokolu:

- stavebná dokumentácia
- výkresy technologického usporiadania v objekte, výpisy použitých stavebných a technologických materiálov
- STN 33 2000-5-51:2010, PNE 33 2000-2

Prílohy: Tabuľka vonkajších vplyvov

Opis technologického procesu a zariadenia: Objekt je nevýrobného charakteru, situovaný v priestore dediny Nižná Slaná. Objekt je prízemná murovaná budova v ktorý sa nachádzajú: kancelárske priestory, sociálne priestory, chodba, kaplnka a výstavné priestory baníckej histórie.

Rozhodnutie: Prostredia boli určené podľa: STN 33 2000-5-51:2010, a súvisiacich STN a Vyhlášok

Zdôvodnenie: Komisia na základe citovaných podkladov stanovila vonkajšie vplyvy, ktoré sú uvedené v prílohách č.:1 až č.:4

Dátum: február 2016

.....
podpis predsedu komisie