

# PROTOKOL č. 2111/2.11/20

**o určení vnějších vlivů vypracovaný odbornou komisí**

---

V Lanškrouně dne 14. června 2020

Složení komise:

předseda: **Michal Marek** - projektant elektro  
členové: **Ing. Antonín Němec** - hlavní projektant stavby

Název objektu (stavby): **Modernizace bytu  
Byt č. 17+18, ul. Rybářská, č.p. 9, Brno  
Městská část Brno-střed, Dominikánské náměstí 196/1  
602 00 Brno  
Elektroinstalace**

Podklady použité pro  
vypracování protokolu: **Podklady předané investorem  
Stavební část dokumentace  
Prohlídka na místě stavby**

Přílohy: **Seznam prostorů s určením vnějších vlivů**

Popis technologického  
procesu a zařízení:

Rozhodnutí: **Stanovení vnějších vlivů dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3  
s přihlédnutím k ČSN 33 2000-7-701 ed. 2**

14. června 2020  
datum sepsání protokolu

.....  
podpis předsedy komise

## PŘÍLOHA K PROTOKOLU č. 2111/2.11/20

- v místnosti **KOUPELNA** se zřetelem k povaze prostředí (větrání v omezené době, používání s delšími přestávkami apod.) je stanovení vnějších vlivů ve smyslu ČSN 33 2000-5-51 ed.3 jako **normální**, neboť v ní bývá vlhko jen občas a kratší dobu
- posouzení jednotlivých zón je stanoveno v ČSN 33 2000-7-701 ed. 2
- posouzení umývacího prostoru je stanoveno v ČSN 33 2130 ed. 3

-jinak ve všech ostatních místnostech uvnitř objektu je stanovení vnějších vlivů ve smyslu ČSN 33 2000-5-51 ed.3 jako **normální**