

PROTOKOL č. 2111/2.9/20

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. 11, ul. Pekařská, č.p. 54, 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. 2111/2.9/20

- 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**