



Stavebník: **DOMOV PRO SENIORY KRÁSNÉ BŘEZNO P.O.,
ROZCESTÍ 798/9, ÚSTÍ NAD LABEM**

Projekt: **MODERNIZACE PRÁDELNY**

Část: **D.1 Architektonicko stavební řešení**

Změnový list

Architektonicko stavební řešení

D.1.1.1 Technická zpráva

Doplnění projektové dokumentace D.1.1.1 Architektonicko stavební řešení

Bod 5.10) Podlahy z dlaždic

Tímto upřesňuji požadavek na protismykovost dlažby. Původním požadavkem bylo splnění hodnoty součinitele smykového tření minimálně 0,6 (nutno splnit i při mokrému povrchu). Úhel skluzu je v rozmezí 19 – 27°. Skupina protiskluzových vlastností je R11 nebo lepší.

Změnou je požadována skupina protiskluzových vlastností R10. Součinitel smykového tření minimálně 0,6 (nutno splnit i při mokrému povrchu). Úhel skluzu v rozmezí 19 – 27°.

V Ústí nad Labem, dne 28.3.2024

Vypracoval Ing. Pavel Koníř