

## **ABSTRAKT**

Diplomová práce je věnována vztahu sluchového postižení a únavy v každodenním životě. Teoretická část nejprve uvádí čtenáře do tématu sluchového postižení a únavy samostatně, následně dochází k propojení těchto dvou aspektů a představení aktuálních poznatků a studií, které se zabývají problematikou únavy u osob se sluchovým postižením. Na teoretické poznatky navazuje empirická část popisující výzkum, který si klade za cíl analyzovat a reflektovat vliv sluchového postižení na každodenní únavu u osob se sluchovým postižením. Pro dosažení cíle byl využit kvalitativní výzkumný design inspirovaný zahraničním výzkumem Holmana et al. (2019) – v tomto směru jsme se pokusili, i přes nejrozličnější limity vycházející především z charakteru kvalifikační práce, o replikaci zahraničního výzkumu. Náš výzkum spočíval v realizaci šesti polostrukturovaných rozhovorů ( $n = 6$ ) s dospělými jedinci s různou mírou sluchové ztráty. Všechny rozhovory byly následně analyzovány pomocí tematické analýzy. Výsledky výzkumu přináší v dané problematice řadu zjištění – pocíťovaná každodenní únava související se sluchovým postižením je velmi individuální záležitostí a projevuje se u většiny respondentů (ne však u všech) v různé míře. Únava spojená se sluchovým postižením se objevuje v situacích zvýšeného úsilí při poslechu či odezírání nebo při expozici nadměrnému sluchovému ruchu. Vliv sluchadla na každodenní únavu je vnímán velmi různorodě – objevují se názory, že sluchadlo zvyšuje či snižuje únavu, nebo žádný vliv nemá. Většina respondentů však nevnímá zásadnější omezení či změny spojené se sluchovým postižením ve svém každodenním životě a na sluchové postižení je již adaptovaná.