# Zápočtový projekt

KIKM/KDBS – Databázové systémy I

Jiří Škoda – skodaji1@uhk.cz

Fakulta informatiky a managementu, Univerzita Hradec Králové

Hradec Králové, 2023

*(druhá verze)*

## Obsah

[Obsah 1](#_Toc137973628)

[Zadání 1](#_Toc137973629)

[Logický model databáze 2](#_Toc137973630)

[Relační datový model databáze 3](#_Toc137973631)

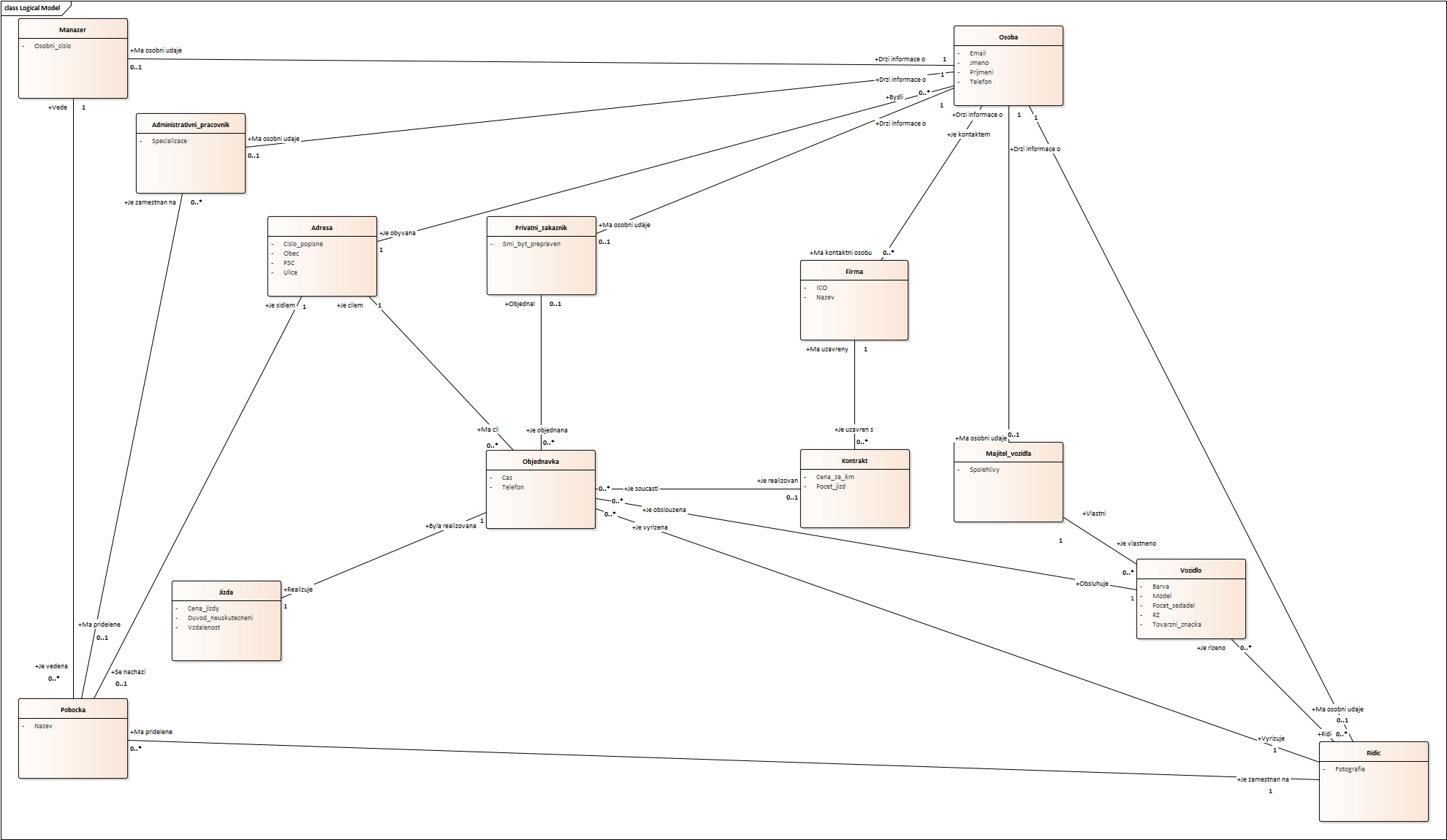
[Seznam změn 4](#_Toc137973632)

## Zadání

Zadáním bylo vytvořit databázi společnosti **ProfiTaxi**. Kompletní scénář zadání je dostupný po přihlášení zde:

*[https://oliva.uhk.cz/bbcswebdav/pid-98424-dt-content-rid-176294\_1/xid-176294\_1](https://oliva.uhk.cz/bbcswebdav/pid-98424-dt-content-rid-176294_1/xid-176294_1%0c)*

## Logický model databáze



## Relační datový model databáze

A picture containing text, diagram, plan, parallel

Description automatically generated

## Seznam změn

* Odebrána entita *Poloha*
* Z tabulky *Pobocka* byl odebrán atribut *vede*
* V relačním modelu byly přidána informace o *null* hodnotách
* V tabulce *Jizda* byl odebrán atribut *ObjedavkaID*
* Přidána relace *Objednavka\_Je\_obslouzena* mezi tabulkami *Objednavka*(0…N) a *Vozidlo*(1)