



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
FAKULTA DOPRAVNÍ

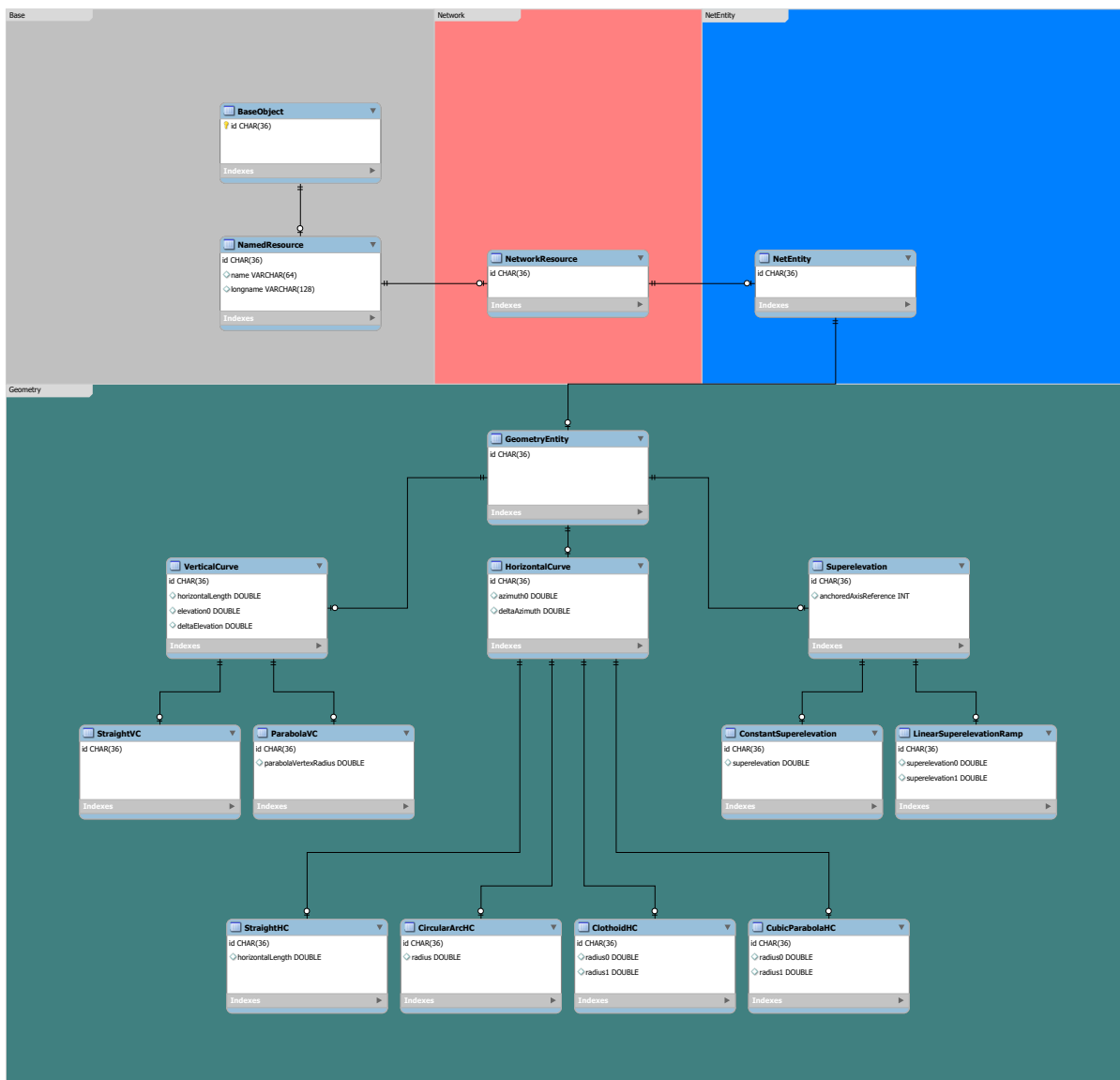
VÍT ŘEZÁČ

MOŽNOSTI APLIKACE VÍCEÚČELOVÉHO MODELU
ŽELEZNIČNÍ INFRASTRUKTURY

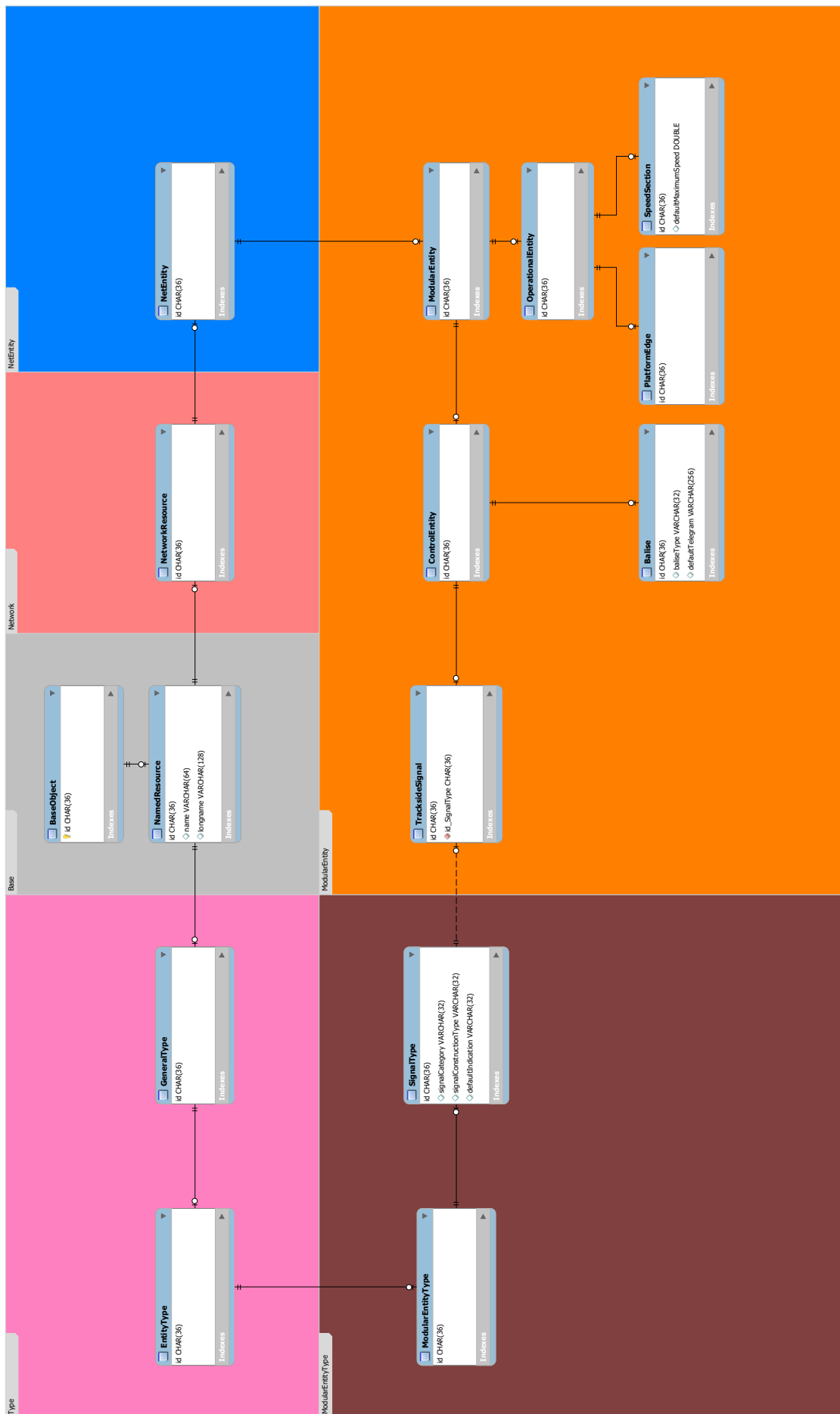
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE - PŘÍLOHA 1:

SCHÉMATA STRUKTURY VÍCEÚČELOVÉHO MODELU ŽELEZNIČNÍ
INFRASTRUKTURY:

2023



Obrázek 2: Schéma struktury tematického bloku **Geometry** implementovaného v rámci všech existujících specifických rozšíření. Převzato ze [2]



Obrázek 3: Schéma struktury části specifického rozšíření ProETCS zaměřující se na implementaci tříd v rámci tematického bloku **ModularEntity**. Převzato ze [3].



Obrázek 4: Schéma struktury části specifického rozšíření ProMetro zaměřující se na implementaci tříd v rámci tematického bloku `ModularEntity`. Převzato ze [4].

Reference

- [1] HLUBUČEK, Adam. Jádru Víceúčelového modelu železniční infrastruktury. In: *Team Víceúčelového modelu železniční infrastruktury* [online]. Praha, [2022] [cit. 2023-07-19]. Dostupné z: https://teams.microsoft.com/_#/school/FileBrowserTabApp/Dokumentace?threadId=19:15a7b2de84514db0a38fdb55a89c368@thread.tacv2&ctx=channel
- [2] HLUBUČEK, Adam. Geometrie - Víceúčelový model železniční infrastruktury. In: *Team Víceúčelového modelu železniční infrastruktury* [online]. Praha, 2022 [cit. 2023-07-17]. Dostupné z: https://teams.microsoft.com/_#/school/FileBrowserTabApp/Dokumentace?threadId=19:15a7b2de84514db0a38fdb55a89c368@thread.tacv2&ctx=channel
- [3] HLUBUČEK, Adam. ModeularEntity v rozšíření ProETCS - Víceúčelový model železniční infrastruktury. In: *Team Víceúčelového modelu železniční infrastruktury* [online]. Praha, 2022 [cit. 2023-07-21]. Dostupné z: https://teams.microsoft.com/_#/school/FileBrowserTabApp/Dokumentace?threadId=19:15a7b2de84514db0a38fdb55a89c368@thread.tacv2&ctx=channel
- [4] HLUBUČEK, Adam. ModeularEntity v rozšíření ProMetro - Víceúčelový model železniční infrastruktury. In: *Team Víceúčelového modelu železniční infrastruktury* [online]. Praha, 2022 [cit. 2023-07-21]. Dostupné z: https://teams.microsoft.com/_#/school/FileBrowserTabApp/Dokumentace?threadId=19:15a7b2de84514db0a38fdb55a89c368@thread.tacv2&ctx=channel
- [5] HLUBUČEK, Adam. ModeularEntity v rozšíření ProVEXA - Víceúčelový model železniční infrastruktury. In: *Team Víceúčelového modelu železniční infrastruktury* [online]. Praha, 2022 [cit. 2023-07-21]. Dostupné z: https://teams.microsoft.com/_#/school/FileBrowserTabApp/Dokumentace?threadId=19:15a7b2de84514db0a38fdb55a89c368@thread.tacv2&ctx=channel