

Digitalizace, standardizace

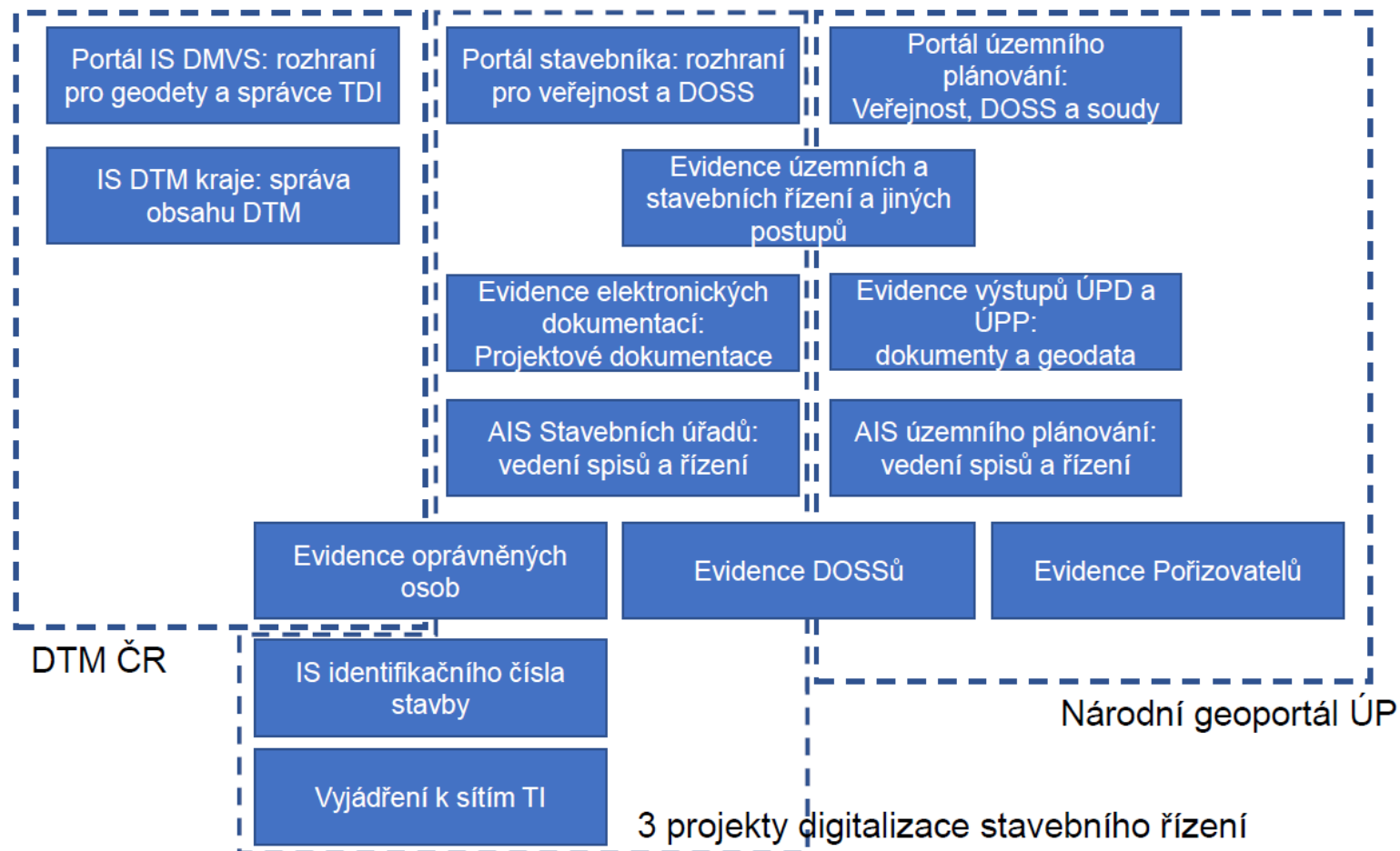
Ing. Lukáš Švéda

Digitalizace, standardizace | 1

- Digitalizace stavebního řízení a územního plánování
- Standardizace zásad územního rozvoje
- Standardizace územních plánů
- Národní geoportál územního plánování
- Digitální technická mapa
- Strojově čitelný formát

Digitalizace, standardizace | 2

Komponenty digitalizace stavebního řízení a územního plánování

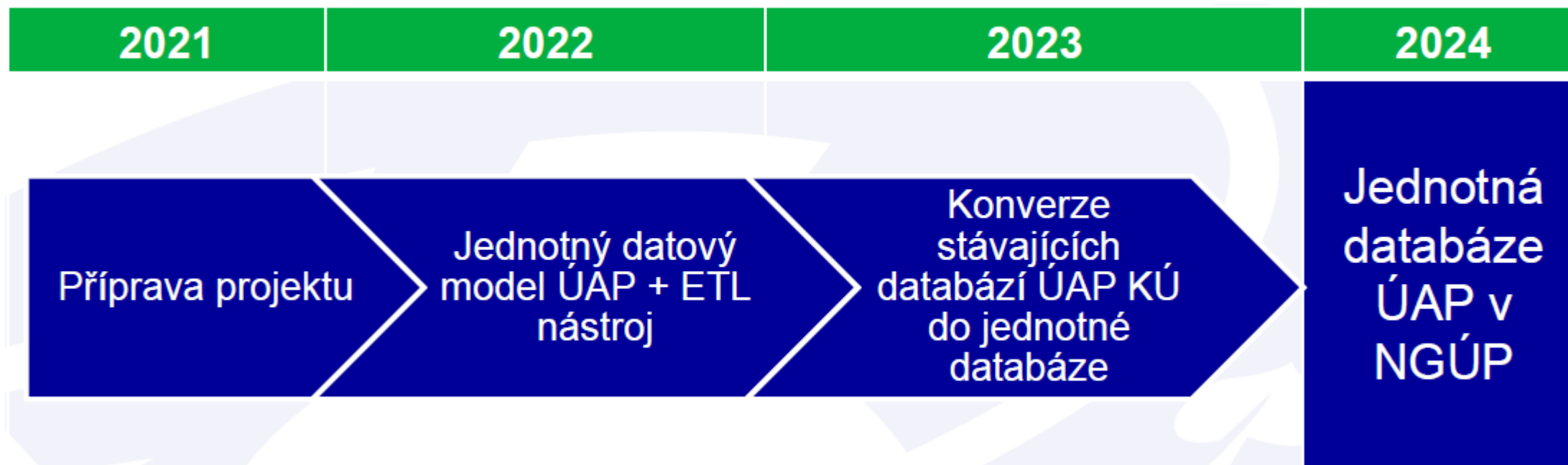


DSŘÚP

- Národní geoportál územního plánování – projekt financovaný z IROP
- Rozvoj a využití datového fondu VS v územním plánování – projekt financovaný z Národního plánu obnovy
- IROP
 - v říjnu 2021 vyhlášena veřejná zakázka na dodavatele systémů DSŘÚP, tzn. včetně NGÚP
 - plánovaný termín spuštění systémů zůstává k 1. 7. 2023
- NPO
 - MMR zahájilo realizaci projektu „Jednotná databáze územně analytických podkladů“; ve spolupráci s KÚ
 - řešení problematiky využití DTM krajů pro ÚAP
 - cílem je sdílená databáze ÚAP jako součást NGÚP

Digitalizace, standardizace | 4

- Harmonogram prací:



Standardizace nástrojů územního plánování

- Územní plán (metodika 10/2019) – v r. 2021 zadání veřejné zakázky na úpravu datového modelu a rozvoj ETL
- Zásady územního rozvoje – v r. 2021 se plánuje zadání veřejné zakázky na datový model
- Územně analytické podklady – příprava veřejné zakázky na datový model v r. 2022
- Prostorová regulace není předmětem standardizace, probíhá příprava projektu ve spolupráci s TAČR

Standardizace ZÚR

- urbanistická část dokončena v 11/2020 (+ zpracován mapový podklad)
- připravuje se vyhlášení veřejné zakázky na datový model
 - spoluúčast krajských úřadů
 - realizace 2021 - 2022
- součástí VZ bude ETL nástroj (pro kontrolu a import dat)
- výchozím podkladem bude výstup urbanistické části ke standardizaci ZÚR

Standardizace ÚP

- prostřednictvím novelizovaných vyhlášek č. 500/2006 Sb. a č. 501/2006 Sb.
- výchozím podkladem byl metodický pokyn MMR „Standard vybraných částí územního plánu“
- MMR zadalo rozšíření o standardizaci **vyhodnocení záboru půdního fondu** – grafické pojedí výkresu předpokládaných záborů, příklad vyplnění tabulek záboru ZPF a PUPFL
- Aktualizace Standardu:
 - 10/2020: nový balíček pro zajištění kompatibility s jednotlivými verzemi ArcGIS
 - 2/2021: nový balíček SHP vzorové datové struktury z důvodu opravy vrstvy ÚSES

Strojově čitelný formát (SČF)

- zákon č. 47/2020 Sb. s účinností **od 12. 3. 2020** → úprava § 20a
 - jednotný standard územně plánovací dokumentace
 - včetně prostorových dat ve vektorové formě
 - nově vloženy odst. 2, odst. 3, odst. 4
- krajskému úřadu se poskytuje územní plán, jeho změnu, regulační plán, jeho změnu, také v el. verzi v SČF včetně prostorových dat ve vektorové formě (§ 165/1), totéž platí pro územní studie (§ 166/3)
- aktualizovaná metodická informace „Předávání územně plánovací dokumentace, její změny, úplného znění a územní studie Krajskému úřadu Karlovarského kraje“ – k dispozici na [webu KÚ](#)