

1. INSPIRE ESPUS školenie „Zber a tvorba priestorových údajov“

Nepriame metódy zberu

1. INSPIRE ESPUS školenie

"Zber a tvorba
priestorových údajov"



Online formát

Termín: 05.05.2022

Miesto: Zoom



Operačný program
Efektívna
verejná správa



Európska únia
Európsky sociálny fond

Tento projekt je podporený z Európskeho sociálneho fondu





MINISTERSTVO

ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY



ESPUS

Efektívna správa priestorových údajov a služieb

INSPIRE ESPUS školenie „Zber a tvorba priestorových údajov“ Nepriame metódy zberu

05.05.2022



Európska únia
Európsky sociálny fond

Prehľad

- Nepriame metódy zberu
- Skenovanie
- Vektorizácia
- Zber popisných údajov





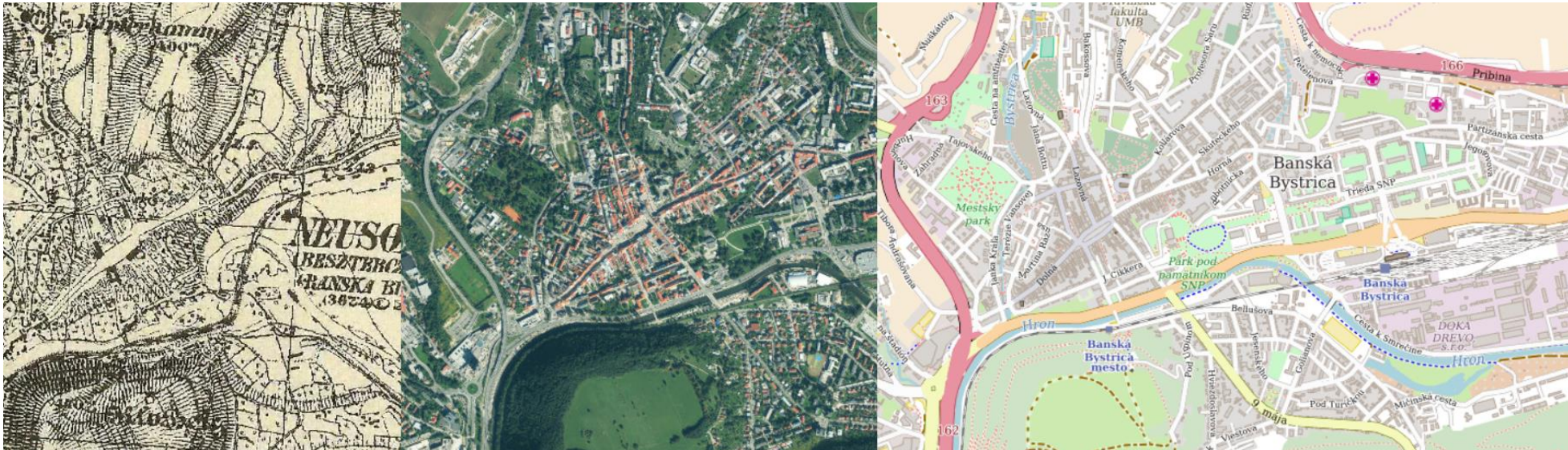
ESPUS

Efektívna správa priestorových údajov a služieb

Nepriame metódy zberu

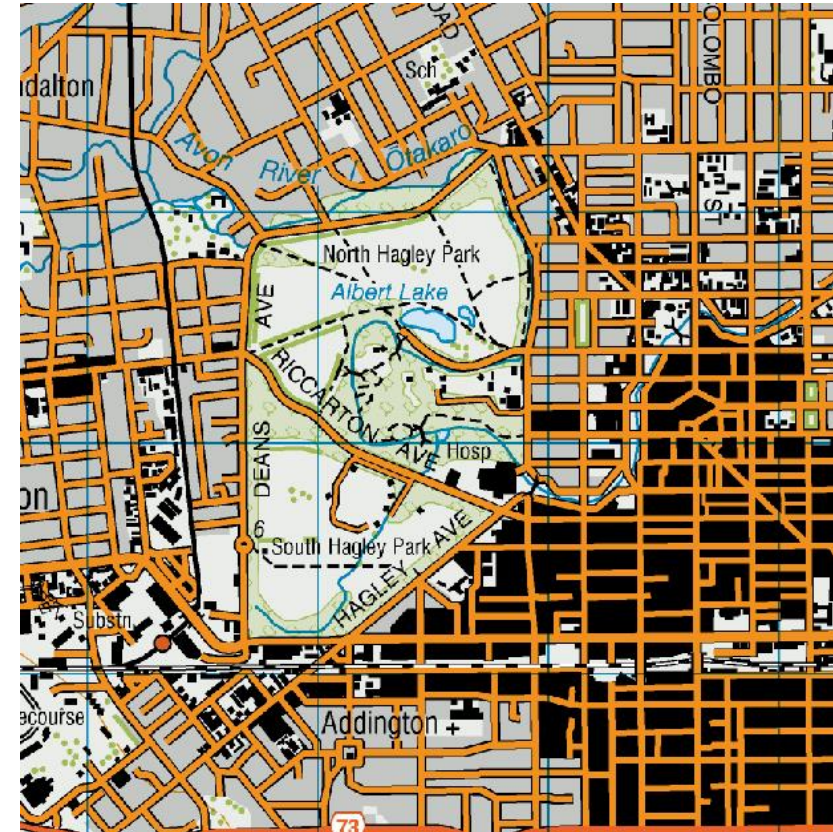
Nepriame metódy zberu

- Z údajov, ktoré sú k dispozícii v spracovanej forme
- Hrajú významnú úlohu pri zbere údajov



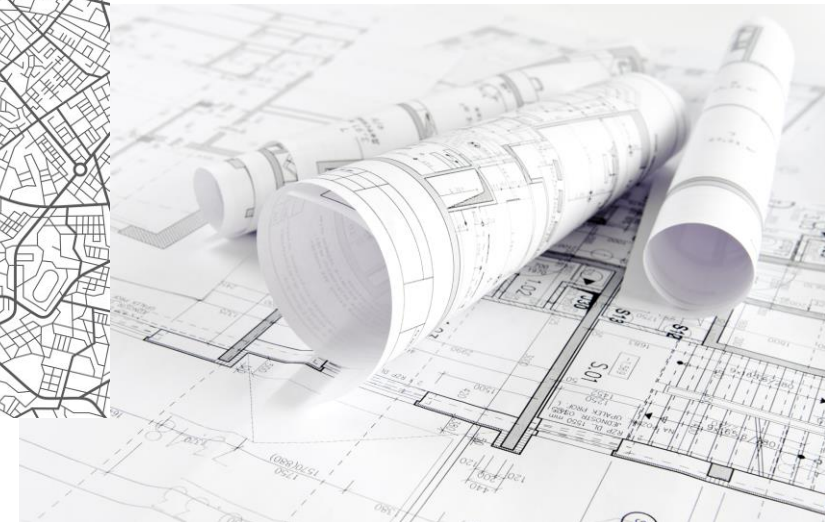
Nepriame metódy zberu

- Skenovanie
- Vektorizácia
 - Manuálna
 - Poloautomatická
 - Automatická
- Vkladanie alfanumerických údajov



Skenovanie

- Digitalizácia analógových máp
 - Štátne mapové diela , katastrálne tematické a technické mapy



Skenovanie

- Získanie rastrového obrazu mapy, pomocou skenovacích zariadení
- Rastrové mapové podklady slúžiace na vektorizáciu
- Pred použitím je ich potreba georeferencovať



Vektorizácia

- Manuálna
 - Identifikácia jednotlivých prvkov
 - Manuálne kreslenie objektov
 - Editácia atribútov
- Poloautomatická
 - Identifikácia jednotlivých prvkov
 - Automatické kreslenie objektov
 - Editácia atribútov
- Automatická
 - Automatická Identifikácia jednotlivých prvkov
 - Automatické kreslenie objektov
 - Väčšinou bez potreby editácie atribútov

Zber popisných údajov

- Zber
 - Prepisovanie
 - Skenovania s rozpoznávaním textu
- Vkladanie

	A	B	C
1	1	511,437.80	1740,968.44
2	2	511,454.42	1740,970.49
3	3	511,464.04	1740,990.88
4	4	511,478.27	1740,986.65
5	5	511,483.79	1741,004.37
6			
7			