

ÚZEMNÍ STUDIE VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ

Dobruška - lokality Z2.8 a Z2.14
ŠIRŠÍ VZTAHY

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ DLE ÚP
- HRANICE ÚZEMÍ ŘEŠENÉHO ÚSPV, RESP. VARIANTNÍHO ŘEŠENÍ

PRVKY ZÁKLADNÍHO ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

stabiliz. plochy
plochy změn
územní rezervy

- ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
- ZASTAVITELNÉ PLOCHY

PLOCHY FUNKČNÍHO VYUŽITÍ ÚZEMÍ

1. PLOCHY BYDLENÍ - B

stabiliz. plochy
plochy změn
územní rezervy

- BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH S VÝROBNÍMI SLUŽBAMI

6. PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - D

- DS.6 - KOMUNIKACE MIMO ZASTAVĚNÉ A ZASTAVITELNÉ ÚZEMÍ

8. PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - V

- VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ REMESLNÁ VÝROBA

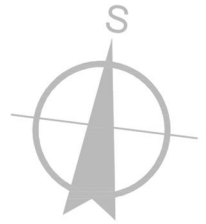
VYTVÁŘENÍ A OCHRANA ZDRAVÝCH A BEZPEČNÝCH ŽIVOTNÍCH PODMÍNEK

- HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ O100 (STANOVENÁ - DEDINA, VYHLÁŠENÁ - BRTEVSKÝ POTOK)

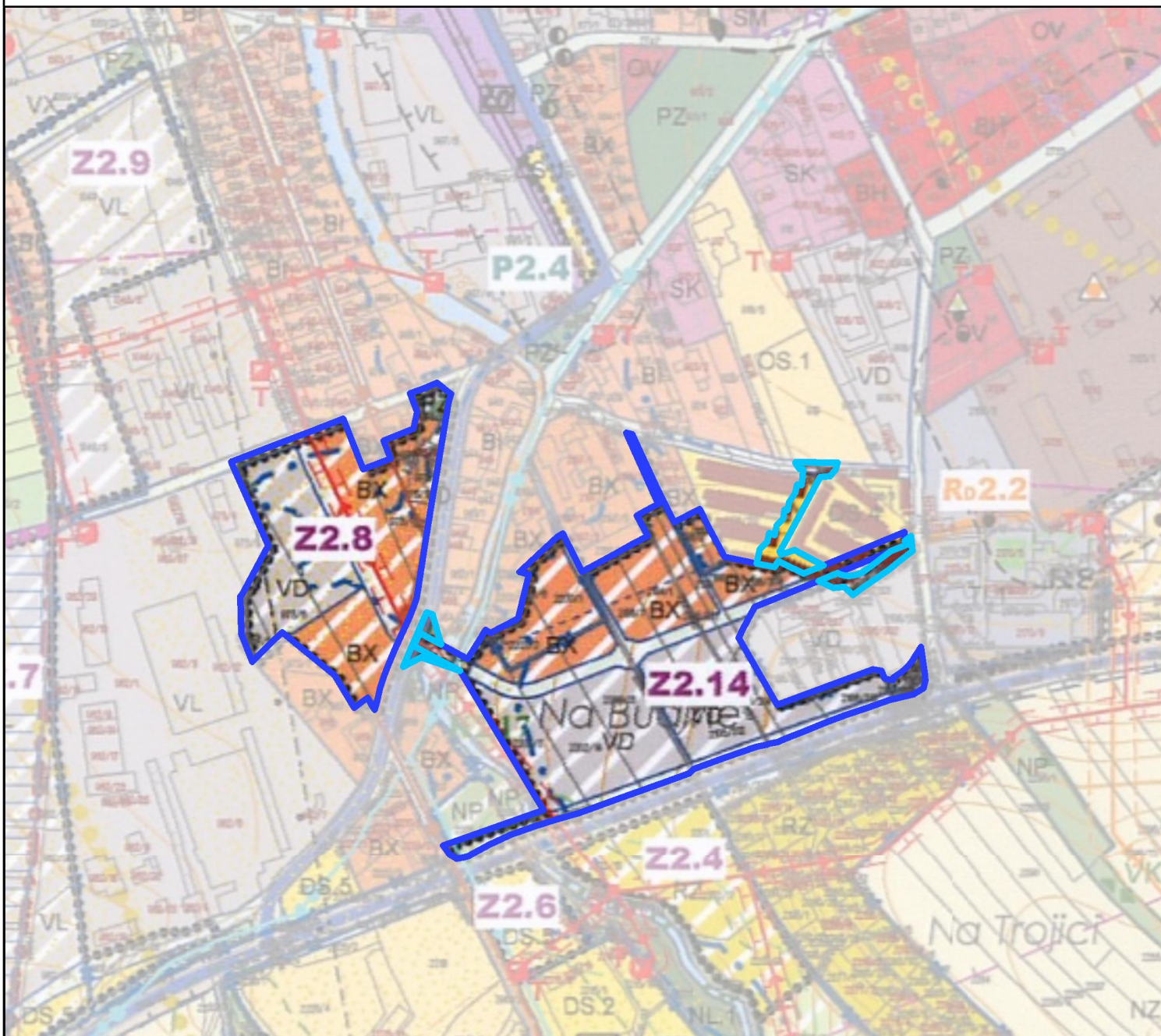
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

Zásobování elektrickou energií

- VENKOVNÍ VEDENÍ VN 35 kV



MĚŘÍTKO 1 : 5000



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR