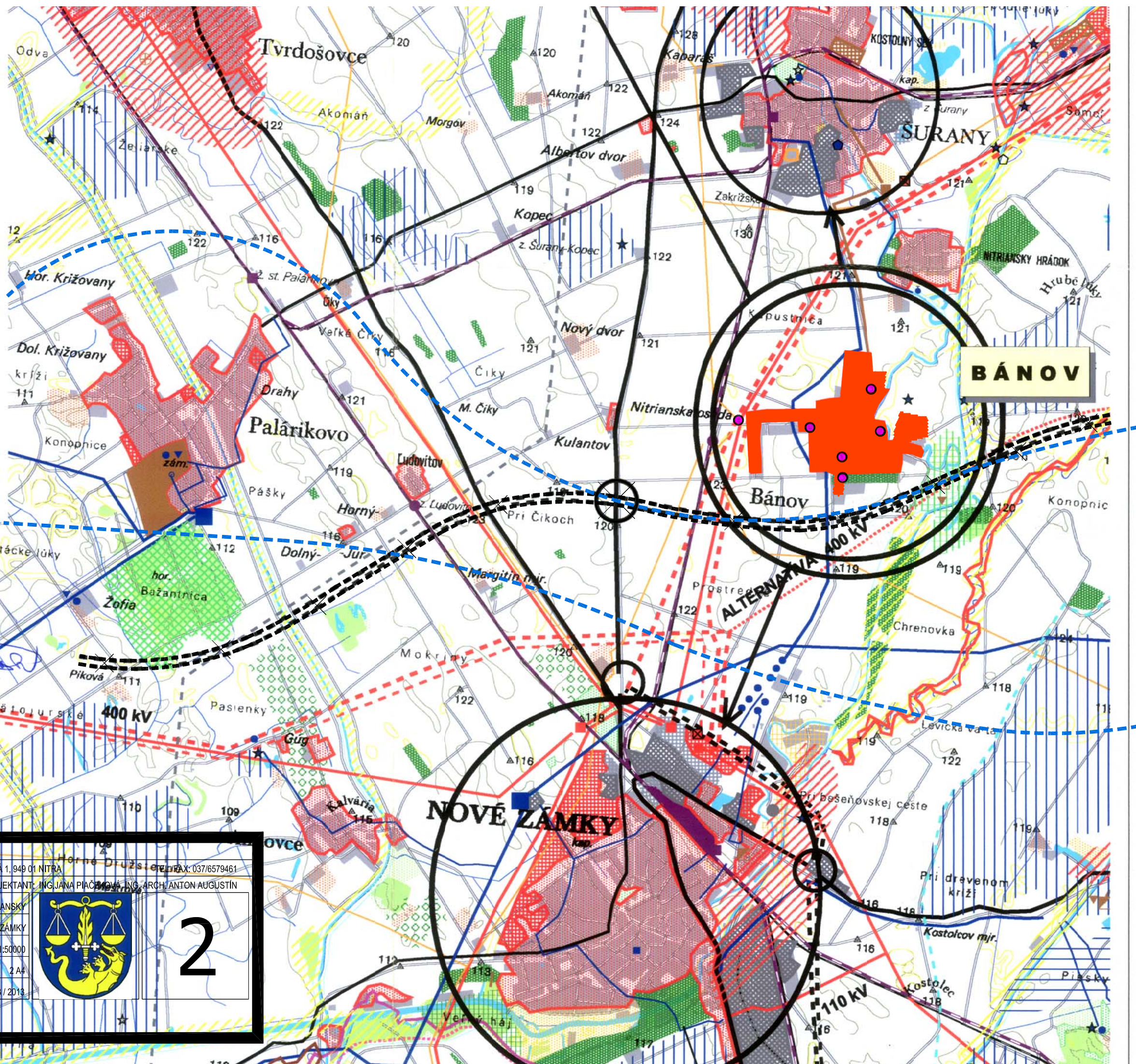


- REGIONÁLNA ŽELEZIČNÁ TRAT'
- INTEGROVANÝ SYSTÉM REG. DOPRAVY
- ŽELEZIČNÁ STANICA
- ŽELEZIČNÁ ZASTÁVKA
- VOĎNÁ CESTA
- CYKLOTURISTICKÁ TRASA
- ELEKTRICKÉ VEDENIE 400 kV
- ELEKTRICKÉ VEDENIE 110 kV
- ROZVODŇA VVN
- PLYNOVOD VTL A VTL
- PÁSMO HYGIENICKEJ OCHRANY VOD. ZDR.
- DIACKOVOD
- VOĎOVOD
- VYUŽÍVANÝ PRAMEŇ, STUĎŇA
- VYBRANÝ HYDROGEOLOGICKÝ VRT
- VOĎOJEM
- VOĎOJEM VEŽOVÝ
- ČERPACIA STANICA
- ODVODŇOVACIA ČERPACIA STANICA
- ZÁTVORNÝ OBJEKT
- ZDROJ ZNEČISTENIA VODY
- SKUPINOVÝ KANALIZAČNÝ ZBERAČ
- ČOV
- PREČERPÁVACIA STANICA
- VÝPUST
- VOĎNÉ DIELO
- RIEŠENÉ LOKALITY
- HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA ZASTAVANÉ ÚZEMIE
- ZRÚSENÝ LÍNOVÝ JAV V CESTNEJ SIETI
- ZRÚSENÝ BODOVÝ JAV V CESTNEJ SIETI
- RÝCHLOSTNÁ KOMUNIKÁCIA R7 - ALTERNATÍVA



OBJEDNÁVATEL:	OBEC BÁNOV
SPRACOVATEL:	NEUTRA - ARCHITEKTONICKÝ ATELIER, FARSKÁ 1, 949 01 NITRA
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. ARCH. PETER MIŽIA
PROJEKTANT:	ING. JANA PIAČKOVÁ, ING. ARCH. ANTON AUGUSTÍN
KRAJ:	NITRIANSKY
OKRES:	NOVÉ ZÁMKY
MIERKA:	1:50000
FORMÁT:	2 A4
DÁTUM:	3/2013

NAZOV VÝKRESU: **ŠIRŠIE ÚZEMNÉ VZŤAHY**

2