



Legenda:

- | Stav | Návrh | Výhľad | ZaD.č.2 |
|------|-------|--------|--|
| | | | Hranica zastavaného územia |
| | | | Hranica ochranných pásiem všetkého druhu |
| | | | Objektová štruktúra |
| | | | Slaboprúd |
| | | | Kábel WN |
| | | | Kábel VN |
| | | | Vzdušné vedenie VN |
| | | | Verejné osvetlenie |
| | | | TS Trafostanica |
| | | | Prechod zo vzduš. na kabl. vedenie |
| | | | Jestvujúce vedenie zrušiť |
| | | | Trafostanica - stožiarová |
| | | | Trafostanica - murovaná |
| | | | Nové lokality |
| | | | Cestný obchvat-návrh |

PODKLAD - ÚZEMNÝ PLÁN OBCE VEĽKÉ RIPŇANY vrátane zmien a doplnkov:
 SPRACOVATEĽ :
 Územný plán obce: Ing. arch. Ivan Múranica a kol., r. 2005
 Zmeny a doplnky č.1: Ing. arch. Martin Prokopovič a kol., r. 2008
 Zmeny a doplnky č.2: K2 ateliér, s.r.o., r. 2010

VÝKRES RIEŠENIA VEREJNEHO TECHNICKÉHO VYBAVENIA - ZASOBOVANIE EL. ENERGIOU A SPOJE