



L E G E N D A

- ZASTAVANOSŤ JEDNOTLIVÝCH ST. POZEMKOV max. 34 %
- ODSTUPOVÉ VZDIALENOSTI
- IBV - SAMOSTATNÉ STOJACI RODINNÝ DOM
- HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
- 610 m²
- D12
- VEREJNÝ VODOVOD DN 100
- SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA DN 200-250
- PREČERPÁVACIA ŠAČTA AS - PUMS
- POZEMNÝ HYDRANT DN 80
- KANALIZAČNÁ ŠAČTA
- VYTLAČNÉ KANALIZAČNÉ POTRUBIE DN 80
- SILNOPRÚDOVÉ ROZVODY - 2xAYKY 3x240x120 mm² - ZEMOU
- SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - SYKFY 2x2x05 mm² - ZEMOU
- VEREJNÉ OSVETLENIE- AYKY 4Bx16 mm² - ZEMOU
- VN KABLOVÉ VEDENIE - cca 210 mm
- BUNKOVÁ TRAFOSTANICA - NÁVRH BLOKOVÁ
- HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA

KOORDINÁČNÁ SITUÁCIA, mierka M=1:1000



PROJEKT STAVBY PRE ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE
IBV-POD MODROU HOROU
 LOKALITA "POD TUREN-ROVEN"

INVESTOR REGIONÁLNY ROZVOJ LIPTOVA s.r.o., DOVALOVO 424
 SPRACOVATEĽ Aštúdio, MOYZEŠOVA 176, LIPTOVSKÝ HRÁDK
 AUTOR NÁVRHU ING.ARCH. IGOR KARKOŠIAK, ING.GABRIELA BARTKOVÁ
 DATUM MAREC 2008

