



- Hranica riešeného územia
- - - Hranica urbanistického obvodu
- · · Hranica zastavaného územia
- Hranica vojenského obvodu

- Funkčná plocha - stav
- Funkčná plocha - návrh
- Funkčná plocha - výhľad

Zásobovanie elektrickou energiou

- Vzdušné elektrické vedenie 110 kV - stav
- - - Vzdušné elektrické vedenie 22 kV - stav
- · · Vzdušné elektrické vedenie 22 kV - návrh
- Káblové elektrické vedenie 22 kV - stav
- - - Káblové elektrické vedenie 22 kV - návrh
- Rozvojová plocha s navrhovaným odberom
- Areál transformovne
- ◆ Prechod vzduch - kábel
- ◆ Transformačná stanica VVN / VN
- ◆ Transformačná stanica VN / NN
- ◆ Transformačná stanica VN / NN - stožiarová
- - - Ochranné pásmo elektrického vedenia

Zásobovanie plynom

- Nízkotlakový plynovod - stav
- - - Stredotlakový plynovod - stav
- Vysokotlakový plynovod 2,5 MPa - stav
- - - Vysokotlakový plynovod 4,0 MPa - stav
- · · Nízkotlakový plynovod - návrh
- - - Stredotlakový plynovod - návrh
- · · Vysokotlakový plynovod 2,5 MPa - návrh
- - - Vysokotlakový plynovod 4,0 MPa - návrh
- - - Vysokotlakový plynovod 2,5 MPa na zrušenie
- - - Vysokotlakový plynovod 4,0 MPa - na zrušenie
- - - Preložka vysokotlakového plynovodu 2,5 MPa
- - - Preložka vysokotlakového plynovodu 4,0 MPa
- · · Podzemný zásobník zemného plynu
- - - Bezpečnostné pásmo plynovodu
- Regulačná stanica - stav
- Regulačná stanica - návrh
- Dvojité regulačné rady STL/NTL - návrh
- Tepelný zdroj
- Vodná plocha
- - - Diaľkový optický kábel ST

ÚZEMNÝ PLÁN OBCE MESTA MALACKY - ZMENY A DOPLNKY 2009



M 1:5000

OBSTARÁVATEL: MESTO MALACKY
 SPRACOVATEL: MAX - ART, s.r.o., Páříčkova 18, 821 08 Bratislava
 HLAVNÝ RIEŠITEL: Ing. arch. Milan Vanek, Ing. arch. Otto Novitzky
 SPOLUPRÁCA: Ing. arch. Kinga Václavová
 DÁTUM SPRACOVANIA: Máj 2010

