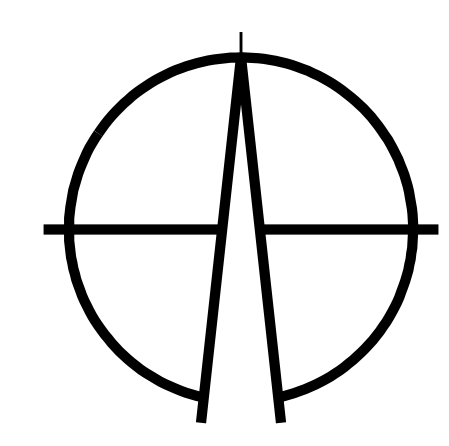


- Legenda:**
- | | | |
|-------------------|--------|---|
| Suklikovaný stav: | Návrh: | |
| | | středotlaký plynovod |
| | | elektrické vedení VN |
| | | elektrické vedení VN ke zrušení |
| | | elektrické vedení VVN |
| | | Trafostanice |
| | | místní sdělovací a dálk. optický kabel |
| | | dálkový sdělovací kabel |
| | | veřejný telefonní automat |
| | | stožár GSM |
| | | radioreléová trasa veřejné komunik. sítě |
| | | hranice a čísla parcel, kultury |
| | | hranice řešeného území (hranice katastru) |
| | | vrstevnice |
| | | zastavitelné plochy |
| | | plochy přestavby |



ÚP NEBOVIDY

Zpracovatel:
 Ing. arch. Petr Hurník
 Kamenná čtvrt 19, 639 00 Brno
 Funkce: ved. projektant
 Podpis:
 Datum: červenec 2008

Doprava: Ing. Říha, Ing. Vrána
 Vod. hospodářství: Ing. M. Vašínková
 Energetika, spoje: Ing. V. Marek

Hlavní výkres:
 energetika a spoje

1:2000

5