



KLAD MAPOVÝCH SEKCI  
MĚŘITKA 1:5000

|     |     |
|-----|-----|
| 8-4 | 7-4 |
| 8-5 | 7-5 |
| 8-6 | 7-6 |

|            |               |                     |
|------------|---------------|---------------------|
| OBJEDNATEL | OPRAVA SILNIC | Ing. Jaroslav Hájek |
| PROJEKTANT | OPRAVA SILNIC | Ing. Jaroslav Hájek |
| PROJEKTANT | OPRAVA SILNIC | Ing. Jaroslav Hájek |
| PROJEKTANT | OPRAVA SILNIC | Ing. Jaroslav Hájek |
| PROJEKTANT | OPRAVA SILNIC | Ing. Jaroslav Hájek |
| PROJEKTANT | OPRAVA SILNIC | Ing. Jaroslav Hájek |
| PROJEKTANT | OPRAVA SILNIC | Ing. Jaroslav Hájek |
| PROJEKTANT | OPRAVA SILNIC | Ing. Jaroslav Hájek |
| PROJEKTANT | OPRAVA SILNIC | Ing. Jaroslav Hájek |
| PROJEKTANT | OPRAVA SILNIC | Ing. Jaroslav Hájek |

- |      |  |
|------|--|
| STAV | NAVRH  |
|      | HRANICE ŘEŠENÉHO OZEMÍ = HRANICE OBCE  |
|      | SILNICE II. TŘÍDY  |
|      | SILNICE II. TŘÍDY  |
|      | MÍSTNÍ KOMUNIKACE  |
|      | OČELOVA KOMUNIKACE   |
|      | MOST   |
|      | ŽELEZNICE, ŽELEZNIČNÍ TRATĚ  |
|      | KORIDOR PRO OPTIMALIZACI ELEKTRIZACI CELOSTÁTNÍ TRATĚ Č. 323 V ÚSEKU FRYČEK-MÍSTEK – FRENŠTAT POD RADOŠTĚM – (VALAŠSKÉ MEZÍŘÍ) |
|      | GROVŘOVÝ ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD SE SVĚTELNOU SIGNALIZACÍ   |
|      | CYKLISTICKÁ TRASA  |
|      | CYKLISTECKÁ, STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY  |
|      | VÝZNAMNÝ CHODNÍK, SAMOSTATNÁ PĚŠÍ TRASA  |
|      | PLOCHA VEŘEJNÉHO PARKOVÁNÍ   |
|      | AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA  |
|      | VODNÍ TOKY, RYBNÍKY  |

# ÚZEMNÍ PLÁN PSTRUŽÍ

## ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 2

### I.2.c) HLAVNÍ VÝKRES - KONCEPCE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY