



KLAD MAPOVÝCH SEKČÍ
MĚŘITKA 1:5000

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

ODVÁŽENÍ	ODVÁŽENÍ	Ing. Jaroslav Hájek
SOŠKOVANÉ	SOŠKOVANÉ	Ing. Jaroslav Hájek
PROJEKTOVATEL	PROJEKTOVATEL	Ing. Jaroslav Hájek
PROJEKTOVATEL	PROJEKTOVATEL	Ing. Jaroslav Hájek
PROJEKTOVATEL	PROJEKTOVATEL	Ing. Jaroslav Hájek
PROJEKTOVATEL	PROJEKTOVATEL	Ing. Jaroslav Hájek
PROJEKTOVATEL	PROJEKTOVATEL	Ing. Jaroslav Hájek
PROJEKTOVATEL	PROJEKTOVATEL	Ing. Jaroslav Hájek

- | | |
|------|--|
| STAV | NÁVRH |
| | HRANICE ŘEŠENÉHO OZEMÍ = HRANICE OBCE |
| | SILNICE II. TŘÍDY |
| | SILNICE III. TŘÍDY |
| | MÍSTNÍ KOMUNIKACE |
| | OČELOVÁ KOMUNIKACE |
| | MOST |
| | ŽELEZNICE, ŽELEZNIČNÍ TRATĚ |
| | KORIDOR PRO OPTIMALIZACI ELEKTŘIČNÉHO CELOSTÁTNÍ TRATĚ Č. 323 V ÚSEKU FRYČEK-MÍSTEK – FRENŠTAT POD RADHOŠTĚM – (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. 1

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