



KLAD MAPOVÝCH SEKCI
MĚŘITKA 1:5000

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

ODRÁŽENÍ	ODRÁŽENÍ PLÁNU PSTRUŽÍ	Ing. arch. Miroslav Hájek
ODRÁŽENÍ	ODRÁŽENÍ ZÁK. ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1	Ing. arch. Miroslav Hájek
ODRÁŽENÍ	ODRÁŽENÍ PSTRUŽÍ	Ing. arch. Miroslav Hájek
ODRÁŽENÍ	ODRÁŽENÍ PSTRUŽÍ	Ing. arch. Miroslav Hájek
ODRÁŽENÍ	ODRÁŽENÍ PSTRUŽÍ	Ing. arch. Miroslav Hájek
ODRÁŽENÍ	ODRÁŽENÍ PSTRUŽÍ	Ing. arch. Miroslav Hájek
ODRÁŽENÍ	ODRÁŽENÍ PSTRUŽÍ	Ing. arch. Miroslav Hájek
ODRÁŽENÍ	ODRÁŽENÍ PSTRUŽÍ	Ing. arch. Miroslav Hájek
ODRÁŽENÍ	ODRÁŽENÍ PSTRUŽÍ	Ing. arch. Miroslav Hájek
ODRÁŽENÍ	ODRÁŽENÍ PSTRUŽÍ	Ing. arch. Miroslav Hájek

- PLOCHY STABILIZOVANÉ
- PLOCHY BYDLENÍ – VENKOVSKÉ (BV)
 - PLOCHY REKREACE (R)
 - PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ (O)
 - PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – SPORT (S)
 - PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (PV)
 - PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ – ZELENĚ (PZ)
 - PLOCHY OPRAVY INFRASTRUKTURY (D)
 - PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (T)
 - PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (V)
 - PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY (VZ)
 - PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)
 - PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (NZ)
 - PLOCHY LEŠNÍ (NL)
 - PLOCHY PŘÍRODNÍ (NP)
 - PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (NS)
 - KORIDOR DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY PRO OPTIMALIZACI, ELEKTŘIZACI CELOSTATNÍ TRATĚ Č. 393 V ÚSEKU FŘÍDEK–MÍSTEK – FRENŠTÁT POD RADIŠTĚM – (VALAŠSKÉ MĚŘÍČKO)

- STAV NÁVRH
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ = HRANICE OBCE
 - ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
 - ZASTAVITELNÉ PLOCHY
 - ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
 - LBC LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
 - LKB LOKÁLNÍ BIOKORIDOR

ÚZEMNÍ PLÁN PSTRUŽÍ

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1

I.2.b) HLAVNÍ VÝKRES - URBANISTICKÁ KONCEPCE