



# ÚZEMNÍ PLÁN HNOJNÍK

## I.2.b) HLAVNÍ VÝKRES - URBANISTICKÁ KONCEPCE

### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVY	
SB	SB		PLOCHA SMÍŠENÁ OBYTNÁ
R			PLOCHA REKREACE
OV	OV		PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
OH	OH		PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – HŘBITOV
OS	OS		PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – SPORT
PV	PV		PLOCHA VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ
PZ	PZ		PLOCHA VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ – ZELENĚ
VS	VS		PLOCHA SMÍŠENÁ VÝROBNÍ
VZ			PLOCHA ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY
D	D		PLOCHA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
	T		PLOCHA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
NP	NP		PLOCHA PŘÍRODNÍ
NS			PLOCHA SMÍŠENÁ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
NL			PLOCHA LESNÍ
			KORIDOR DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY DZ18 OPTIMALIZACE A ELEKTRIZACE REGIONÁLNÍ TRATĚ Č. 322 V ÚSEKU ČESKÝ TĚŠÍN – FRÝDEK–MÍSTEK

### ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIODORIDOR

### OSTATNÍ PRVKY V ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		HRANICE OBCE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVITELNÉ PLOCHY S POPISEM
		OZNAČENÍ ÚZEMNÍ REZERVY