



LEGENDA

— HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 — HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

30 ZASTAVITELNÁ PLOCHA
 25 ZMĚNA V KRAJINĚ

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV	NÁVRH	POPIS
BI	[Pattern]	bydlení individuální
BC	[Pattern]	bydlení hromadné
RK	[Pattern]	rekreace jiná
OV	[Pattern]	občanská vybavení veřejná
OS	[Pattern]	občanská vybavení - sport
OH	[Pattern]	občanská vybavení - hřbitovy
PV	[Pattern]	veřejná prostranství všeobecná
ZO	[Pattern]	zeleň - parky a parkové upravené plochy
ZS	[Pattern]	zeleň - zahradní a sady
ZS	[Pattern]	zeleň sídelní ostatní
ZK	[Pattern]	zeleň krajinná
ZS	[Pattern]	zeleň jiná
DS	[Pattern]	doprava silniční
DX	[Pattern]	doprava jiná
SV	[Pattern]	smíšená obytná venkovská
TW	[Pattern]	vodní hospodářství
TO	[Pattern]	nákladní s odpady
TE	[Pattern]	energetika
VL	[Pattern]	výroba lehká
VD	[Pattern]	výroba drobná a služby
VZ	[Pattern]	výroba zemědělská a lesnická
WT	[Pattern]	vodní a vodních těk
AZ	[Pattern]	zemědělské všeobecné
AT	[Pattern]	travní kultury
LE	[Pattern]	lesní
NP	[Pattern]	přírodní
MN	[Pattern]	smíšené nezastavěného území

DALŠÍ SPECIFICKÉ VLASTNOSTI

PV.z. - s převahou zeleně
 AZ.e. - občanská zóna
 AZ.a. - v blízkosti toku
 AZ.l. - se zvýšenou infiltrací vody
 AT.e. - občanská zóna
 LE.o. - lesní - ochranné
 MN.a. - občanská zóna
 MN.p. - přírodní parky
 MN.z. - zemědělské ochranné
 MN.w. - vodohospodářské zájmy
 MN.o. - ochrana proti ohrožení území
 MN.i. - rekreační nepříjemná
 MN.x. - kulturní-historické zájmy

PLOCHY S PRVKY ZELENÉ INFRASTRUKTURY

STAV	NÁVRH	POPIS
[Pattern]	[Pattern]	rovojný
[Pattern]	[Pattern]	podpůrný
[Pattern]	[Pattern]	doplňkový

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

FUNKČNÍ	K ZALOŽENÍ	POPIS
[Pattern]	[Pattern]	lokální biocentrum
[Pattern]	[Pattern]	lokální biokoridor

Návrh vypracoval:
VÝKRES: Případová studie - modelové území Šardice

HLAVNÍ VÝKRES

Hlavní řešitel (autor - garant výsledků): doc. Ing. Petr Kulera, Ph.D.
 Spoluřešitelé (spolpřizvatel):
 Ing. Jiří Sedláček, Ph.D., Ing. Dana Laciná, Ing. Daniel Maláňka, Ph.D.

Návrh projektu: výtvarnický zájem o ekologickou infrastrukturu v územní plánovací dokumentaci, zejména v územním plánu, jako zdroj pro tvorbu ekologické infrastruktury v území
 Číslo projektu: 1778/06/001

Řešitel projektu: Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1, 613 00 Brno

FORMÁT: 24 x A4
 301
 1:10 000