



TRPÍN

URBANISTICKÁ STUDIE

LEGENDA	
HRANICE	
stav	návrh
	HRANICE KRAJE
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
ZASTAVĚNÉ A ZASTAVITELNÉ ÚZEMÍ OBCE	
stav	návrh
	PLOCHY OBYTNÉHO ÚZEMÍ
	PLOCHY VÝROBY
OBSLUHA ÚZEMÍ	
stav	návrh
	SILNICE II. A III. TŘÍDY
	VÝZNAMNÉ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
	CYKLISTICKÁ TRASA
	VODNÍ ZDROJ PÍTNÉ VODY
	VODOJEM
	HLAVNÍ VODOVODNÍ ŘAD
	ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD
	VTL PLYNOVOD
	VTL REGULAČNÍ STANICE PLYNU
	STL PLYNOVOD
	ELEKTRICKÁ VEDENÍ VN
	ELEKTRICKÁ VEDENÍ VVN
OCHRANNÉ REŽIMY	
stav	návrh
	HRANICE PŘÍRODNÍHO PARKU ÚDOLÍ KŘETINKY
	MALOPLOŠNÉ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ
	VÝHRADNÍ LOŽIŠKO NEROSTNÝCH SUROVIN
	OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE 10' VNĚJŠÍ
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY	
existující	neexistující
	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
	REGIONÁLNÍ BIODOR
	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
	LOKÁLNÍ BIODOR

URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO
spol. s r.o.
PŘÍKOP 8, 602 00 BRNO

ŠIRŠÍ VZTAHY

1

EV. Č. ZHOTOVITELE : 23-16-870 MĚŘÍTKO : 1 : 25.000
 ZHOTOVITEL : URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, SPOL. S R.O.
 PROJEKTANTI : ING. ARCH. E. NAVRÁTIL, ING. B. JEŽKOVÁ, ING. P. VESELÝ,
 MGR. M. NOVOTNÝ, V. JELÍNKOVÁ
 POŘIZOVATEL : MĚÚ SVITAVY, ODBOR VÝSTAVBY DATUM : LISTOPAD 2004