

ÚZEMNÍ STUDIE KYJOV, TRAKTORKA LOKALITA SVATOBORSKÁ (Z86)



VYMEZENÍ ŘEŠENÉ PLOCHY	
STAV	NAVRH
•••	hranice řešeného území
PODMÍNKY PRO VYMEZENÍ A VYUŽITÍ POZEMKŮ	
□	hranice pozemků s rozdílným způsobem využití
A	označení vymezených skupin pozemků (identifikační číslo)
□	hranice stavebního pozemku
A1	číslo stavebního pozemku
VS	pozemky pro smíšenou výrobu
OK	pozemky pro občanské vybavení
PV	pozemky pro veřejná prostranství
P	plocha pro umístění parkovacího stání v rámci veřejného prostranství (uličního prostoru)
Zp	pozemky pro veřejnou zeleň parkovou v rámci veřejných prostranství včetně vzrostlé zeleně
Zi	pozemky pro veřejnou zeleň izolační a ostatní
PODMÍNKY PRO UMÍSTĚNÍ A PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ STAVEB	
—	stavební čára
- - -	stavební hranice
/2	maximální výška zástavby
PODMÍNKY PRO UMÍSTĚNÍ A PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ STAVEB DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	
□	koridor územní rezervy pro přeložku silnice I/54
→	dopravní napojení řešeného území
—	navržená úprava křižovatky se silnicí II/422

ZÁKRES NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ DO LETECKÉHO SNÍMKU

ÚZEMNÍ STUDIE KYJOV, TRAKTORKA - LOKALITA SVATOBORSKÁ (Z86)		
EVIDENČNÍ ČÍSLO:	215 - 001 - 659	
ZHOTOVITEL:	URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, SPOL. S R. O.	
PROJEKTANTI:	ING. ARCH. E. NAVRÁTIL, ING. J. HRNČIŘ, ING. P. VESELÝ	
GRAF. PRÁCE:	ING. S. MATULOVÁ	
POŘIZOVATEL:	MĚSTSKÝ ÚŘAD KYJOV	
MĚŘÍTKO:	1: 1000	
DATUM:	PROSINEC 2015	