

# ÚZEMNÍ PLÁN STUPAVA



## VÝKRES DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

1:5 000

### TI - ENERGETIKA, SPOJE

	VENK. VEDENÍ EL. SÍTĚ VN 22 kV
	TRANSFORMOVNA VN/NN
	OP VEDENÍ VN A OP OBJEKTU NA EL. SÍTĚ VN
	RADIORELEOVÁ TRASA
	OP VYSÍLAČE
	ZÁKLADNOVÁ STANICE
	TV VYSÍLAČ

### DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

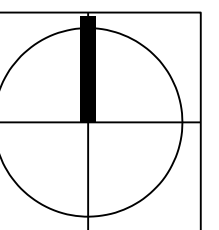
	SILNICE I. TŘÍDY
	SILNICE III. TŘÍDY
	MÍSTNÍ KOMUNIKACE OBSLUŽNA
	ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
	CYKLOTRASA
	STEZKA
	ZASTÁVKA HROMADNÉ DOPRAVY OSOB
	PARKOVIŠTĚ
	OP SILNICE I. TŘÍDY
	OP SILNICE III. TŘÍDY
	VLEK

### TI - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

	HLAVNÍ VODOVODNÍ ŘÁD A JEHO OP
	HLAVNÍ VODOVODNÍ ŘÁD
	MÍSTNÍ VODOVOD
	ZDROJ PITNÉ VODY
	AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE
	REDUKČNÍ ŠACHTA
	KANALIZACE PÁTEŘNÍ SPLAŠKOVÁ
	STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

### OSTATNÍ PRVKY

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 01.08.2012
	HRANICE ZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ
	ID PLOCHY S ROZDILNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ - NÁVRH



<b>ATELIER</b> <i>RS</i>	POŘIZOVATEL:	MĚSTSKÝ ÚŘAD UHERSKÉ HRADIŠTĚ
	PROJEKTANT:	ING. ARCH. RADOSLAV ŠPOK, UHERSKÉ HRADIŠTĚ, IČO 10093010
UHERSKÉ HRADIŠTĚ, TEL. 002 688 514	VYKRESLOVATEL:	ING. ARCH. RADOSLAV ŠPOK
	OPRÁVIL:	ING. PETR KOCCOUREK
NAZEV DOKUMENTACE:		ÚZEMNÍ PLÁN STUPAVA
FAZE DOKUMENTACE:		NÁVRH
DĚLO VYKRESLOVATEL:		07/2013
DĚLO VYKRESLOVATEL:		1:5 000
DĚLO VYKRESLOVATEL:		II.2

mapový podklad: OÚM ZK - polohopis informačního charakteru odvozen z katastrální mapy  
výkres © 3D model Zlínského kraje, GEODIS BRNO, spol. s r.o.