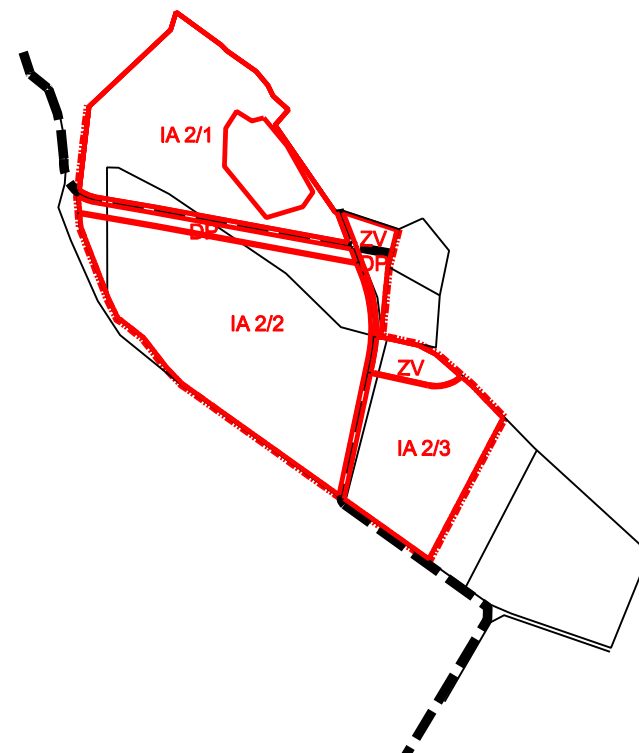




ÚZEMNÝ PLÁN OBCE RAKŠA

ZMENA A DOPLNOK č. 1

	HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA
	HRANICA REGULATÍVU ÚZEMNÉHO ROZVOJA
	INDEX FUNKČNEJ ŠPECIFIKÁCIE
	ZBERNÉ A OBSLUŽNÉ MIESTNE KOMUNIKÁCIE
	ZELEŇ VEREJNÁ
	DOPRAVNÉ PLOCHY



Por. č.	Zoznam verejnoprospešných stavieb	
1	novonavrhované komunikácie	
2	Dom smútku	
3	navrhované športové plochy	
4	Dom sociálnych služieb	
5	objekty statickej dopravy	
6	stavby pre verejné zásobovanie elektrickou energiou	- výstavba 22 kV káblovej prípojky pre TR 53/05 - výstavba 22 kV káblovej prípojky pre TR 53/06, TR 53/07 a TR 53/08 - výstavba kioskovej trafostanice TR/05 - výstavba kioskových trafostaníc TR 53/06, TR 53/07 a TR 53/08 - výstavba NN siete 1 kV káblami v zemi pre navrhované zóny IBV , rekreačnej zóny a letného tábora - plochy všetkých líniových vedení a objektov energetických stavieb, vrátane ochranných pásiem
7	stavby pre verejné zásobovanie pitnou vodou	- rozšírenie existujúcej rozvodnej vodovodnej siete DN 110 vo väzbe na uvažovaný územný rozvoj IBV - plochy všetkých líniových vedení a objektov vodohospodárskych stavieb, vrátane ochranných pásiem
8	stavby pre odvádzanie splaškových vôd	- celoobecná kanalizácia v zmysle PD „Odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd v meste Turčianske Teplice a regióne Horný Turiec, kanalizácia Rakša“, projekt pre stavebné povolenie, projektant Hydrocoop s. r. o. Bratislava 11/2004 - rozšírenie kanalizačnej siete o úseky, ktoré neboli zahrnuté do PD, t. j. podľa návrhu ÚP - zariadenie pre odvedenie dažďových vôd z intravilánu obce
9	stavby pre telekomunikačné služby	- výstavba rozšírenia kapacity prípojných vedení z RSU do rozvádzačov SR - výstavba miestnej telef. siete rozšírením do plôch s novou zástavbou IBV - plochy všetkých líniových vedení a objektov stavieb pre telekomunikácie, vrátane ochranných pásiem.

NÁLOŽKA SO ZMENOU A DOPLNKOM FUNKČNÉHO USPORIADANIA ÚZEMIA - VÝREZ Z VÝKRESU č. 8 ÚPN OBCE M 1: 10000



Obstarávateľ dokumentácie
Obec Rakša

**ZÁVAZNÁ ČASŤ RIEŠENIA
A VEREJNOPROSPEŠNÉ STAVBY**
Autor dokumentácie: Ing.arch. Jozef Dižka
Zodpovedný odborný projektant: Ing.arch. Jozef Dižka

Dátum: Máj 2013
Mierka: 1 : 10000

Číslo výkresu:

8