

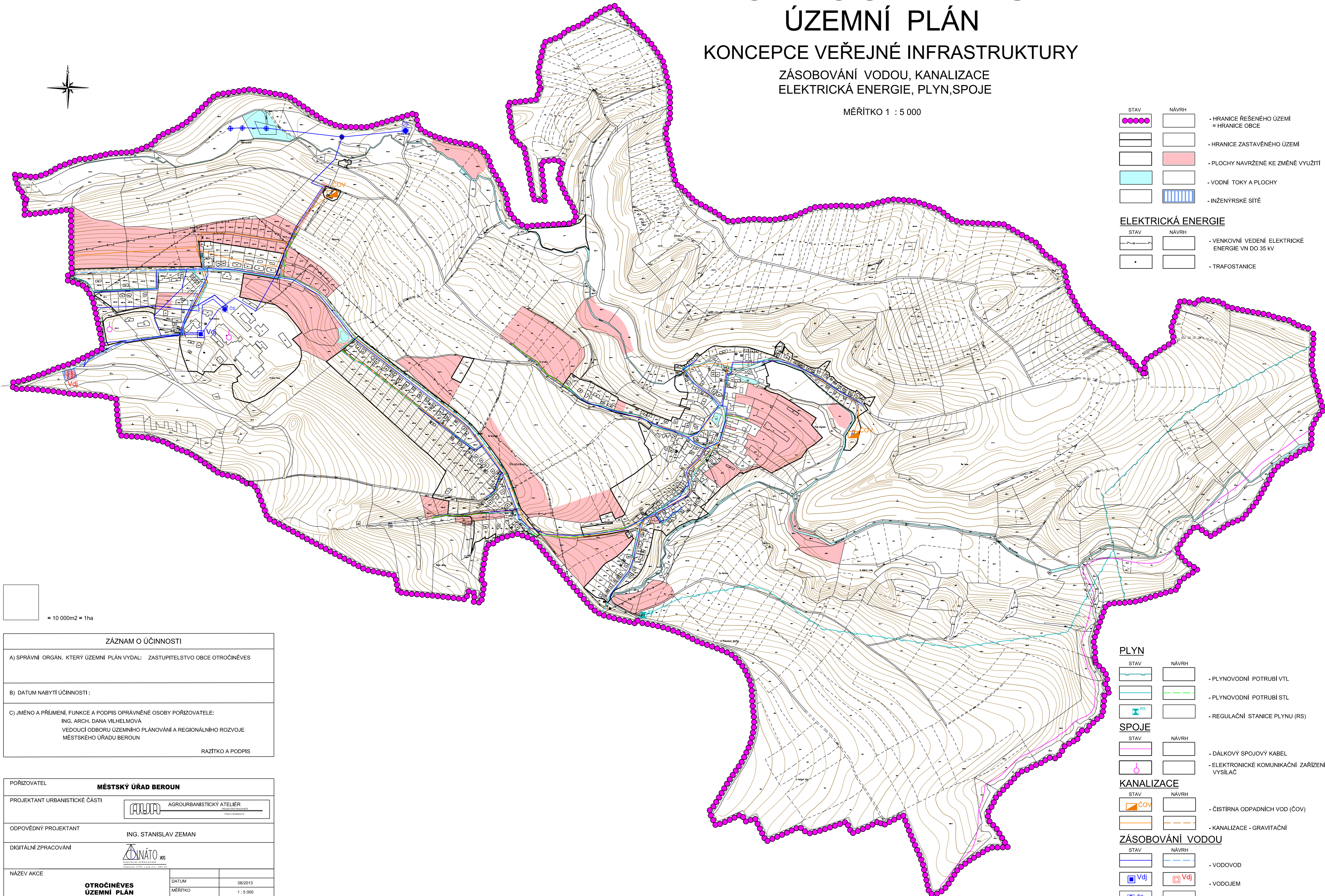
# OTROČINĚVES

## ÚZEMNÍ PLÁN

### KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

ZASOBOVÁNÍ VODOU, KANALIZACE  
ELEKTRICKÁ ENERGIE, PLYN, SPOJE

MĚŘÍTKO 1 : 5 000



STAV	NÁVRH	
		- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ = HRANICE OBCE
		- HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		- PLOCHY NAVRŽENÉ KE ZMĚNĚ VYUŽITÍ
		- VODNÍ TOKY A PLOCHY
		- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

ELEKTRICKÁ ENERGIE		
STAV	NÁVRH	
		- VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VN DO 35 kV
		- TRAFOSTANICE

PLYN		
STAV	NÁVRH	
		- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ VTL
		- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ STL
		- REGULAČNÍ STANICE PLYNU (RS)

SPOJE		
STAV	NÁVRH	
		- DÁLKOVÝ SPOJOVÝ KABEL
		- ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ ZARÍZENÍ VYSÍLAČ

KANALIZACE		
STAV	NÁVRH	
		- ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD (ČOV)
		- KANALIZACE - GRAVITAČNÍ

ZASOBOVÁNÍ VODOU		
STAV	NÁVRH	
		- VODOVOD
		- VODOJEM
		- ČERPACÍ STANICE VODY
		- VODNÍ ZDROJ

= 10 000m<sup>2</sup> = 1ha

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI
A) SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ ÚZEMNÍ PLÁN VYDAL: ZASTUPITELSTVO OBCE OTROČINĚVES
B) DATUM NABYTÍ ÚČINNOSTI:
C) JMÉNO A PŘÍJMENÍ, FUNKCE A PODPIS OPRAVNĚNÉ OSOBY POŘIZOVATELE: ING. ARCH. DANA VILHELMOVÁ VEDOUČÍ ODBORU ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A REGIONÁLNÍHO ROZVOJE MĚSTSKÉHO ÚRADU BEROUN
RAZÍTKO A PODPIS

POŘIZOVATEL	<b>MĚSTSKÝ ÚŘAD BEROUN</b>	
PROJEKTANT URBANISTICKÉ ČÁSTI		AGROURBANISTICKÝ ATELIER PRAHA 10, BŘEZOVSKÁ 11
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. STANISLAV ZEMAN	
DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ		
NÁZEV AKCE	<b>OTROČINĚVES</b>	DATUM 08/2013
	<b>ÚZEMNÍ PLÁN</b>	MĚŘÍTKO 1 : 5 000
		FORMAT A0
NÁZEV VÝKRESU	<b>KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY</b>	ČÍSLO VÝKRESU: 5
	<b>- ZASOBOVÁNÍ VODOU, KANALIZACE</b>	ČÍSLO PARE:
	<b>- ELEKTRICKÁ ENERGIE, PLYN, SPOJE</b>	
ČÁST DOKUMENTACE	<b>GRAFICKÁ ČÁST</b>	
	<b>ÚZEMNÍHO PLÁNU</b>	