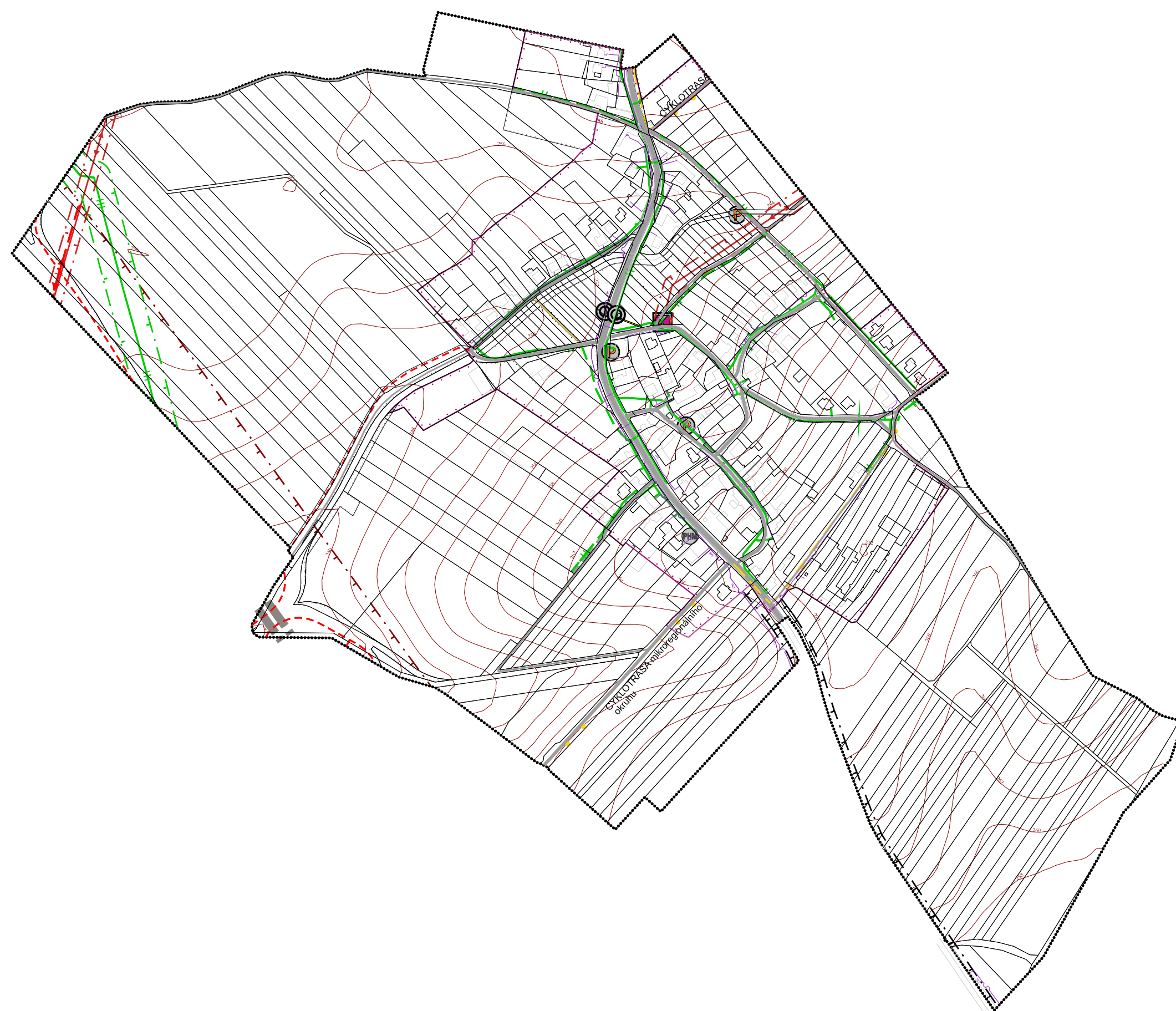


ÚZEMNÍ PLÁN HORNÍ LAPAČ



DOPRAVA, ENERGETIKA, SPOJE

1:5 000



DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

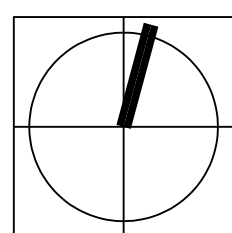
STAV	NÁVRH	
		RYCHLOSTNÍ SILNICE
		SILNICE II. TŘÍDY
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE OBSLUŽNÁ
		ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
		CYKLOTRASA
		STEZKA PRO PĚŠÍ
		ZASTÁVKA HROMADNÉ DOPRAVY OSOB
		PARKOVIŠTĚ
		ČERPAČÍ STANICE POHONNÝCH HMOT
		OP RYCHLOSTNÍ SILNICE
		OP SILNICE II. TŘÍDY

TI - ENERGETIKA A SPOJE

STAV	NÁVRH	
		VENK. VEDENÍ EL. SÍTĚ VN 22 kV
		VENK. VEDENÍ EL. SÍTĚ VN 22 kV (DEMONTÁŽ A OPĚT. MONTÁŽ)
		TRANSFORMOVNA VN/NN
		OP VEDENÍ VN A OP OBJEKTU NA EL. SÍTĚ VN
		PLYNOVOD VTL
		PLYNOVOD VTL KE ZRUŠENÍ (PRELOŽKA)
		BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL
		PLYNOVOD STLA JEHO OP
		PLYNOVOD STL
		DÁLKOVÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL A JEHO OP

OSTATNÍ PRVKY

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 01.05.2012
	HRANICE ZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ



	POŘIZOVATEL:	MĚSTSKÝ ÚŘAD HOLEŠOV
	ZHOTOVITEL:	ING. ARCH. RADOŠLAV ŠPOK, UHERSKÉ HRADIŠTĚ, IČO 10093010
	VYPRACOVAL:	ING. ARCH. RADOŠLAV ŠPOK
	DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ:	ING. PETR KOCOUREK
UHERSKÉ HRADIŠTĚ, TEL. 505 888 574	PODPIS:	
NÁZEV DOKUMENTACE:		DATUM VYHOTOVĚNÍ:
<h2>ÚZEMNÍ PLÁN HORNÍ LAPAČ</h2>		06/2013
NÁZEV VÝKRESU:		MĚŘÍTKO:
DOPRAVA, ENERGETIKA, SPOJE		1:5 000
FAZE DOKUMENTACE:		ČÍSLO VÝKRESU:
NÁVRH		II.2

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

PŘÍLOHA Č.4