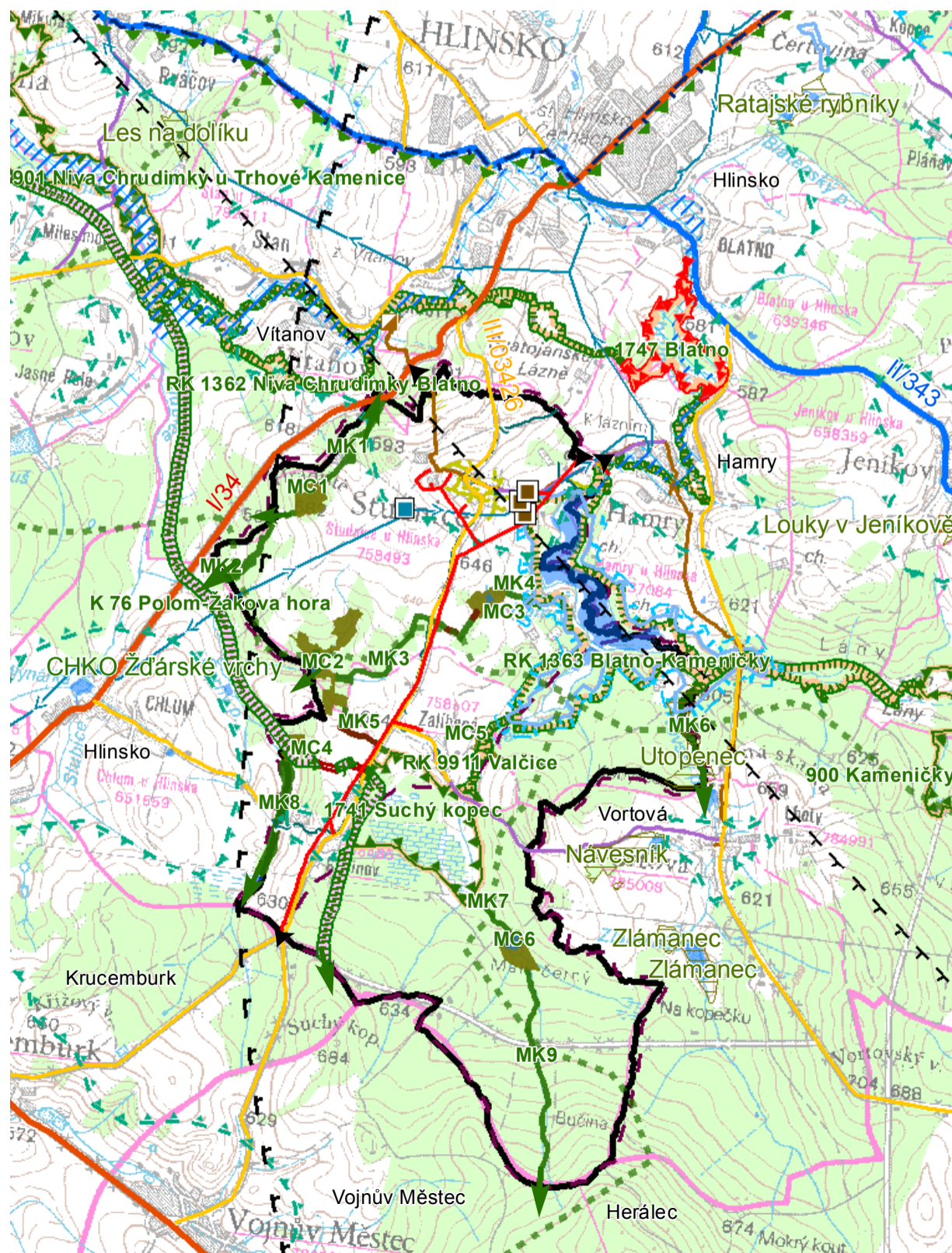


ÚZEMNÍ PLÁN STUDNICE NÁVRH

II.2.b. VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ



MĚŘÍTKO 1 : 50 000



- hranice řešeného území
- hranice správního obvodu obce s rozšířenou působností
- hranice obce
- hranice katastru
- silnice I. třídy - stav
- silnice II. třídy - stav
- silnice III. třídy - stav
- ostatní pozemní komunikace - stav
- OP radiolokačního prostředku - stav
- prostory pro létání v malých a přízemních výškách - stav
- ochranné pásmo vodního zdroje - I. stupeň - stav
- ochranné pásmo vodního zdroje - II. stupeň - stav
- vodní nádrž - stav
- záplavové území Q100 - stav
- území zvláštní povodně pod vodním dílem - stav
- CHOPAV - stav
- CHKO - stav
- přírodní památka - stav
- dálkový migrační koridor - stav
- migračně významné území - stav
- nadregionální biokoridor - návrh
- nadregionální biokoridor - stav
- regionální biocentrum - stav
- regionální biocentrum - návrh
- regionální biokoridor - stav
- místní biocentrum - stav
- místní biokoridor - stav
- místní biokoridor - návrh
- funkční propojení biokoridoru
- vodojem - stav
- vodovodní řad - stav
- ČOV - stav
- čerpací stanice kanalizace - stav
- kanalizace - stav
- STL plynovod - stav
- nadzemní a podzemní vedení elektrické VN - stav

ODPOVĚDNÝ ZÁSTUPCE PROJEKTANTA Ing.arch. Alena Koutová	PROJEKTANT kolektiv zhotovitele	SPOLUPRÁCE	SURPMO, a.s. 110 00 Praha 1 Opletalova 1626/36
OBJEDNATEL/POŘIZOVATEL Obec Studnice / Městský úřad Hlinsko	KRAJ Pardubický	OBEC Studnice	Projektové středisko 500 03 Hradec Králové Třída ČSA 219
Odůvodnění Územního plánu Studnice			Zakázkové číslo 03612414
			ÚČELOVÝ STUPEŇ ÚPD
NÁVRH			FORMÁT
Výkres širších vztahů			PROFESE URB
			DATUM 03/2014
			MĚŘÍTKO ČÍSLO
			1 : 50 000 II.2.b.