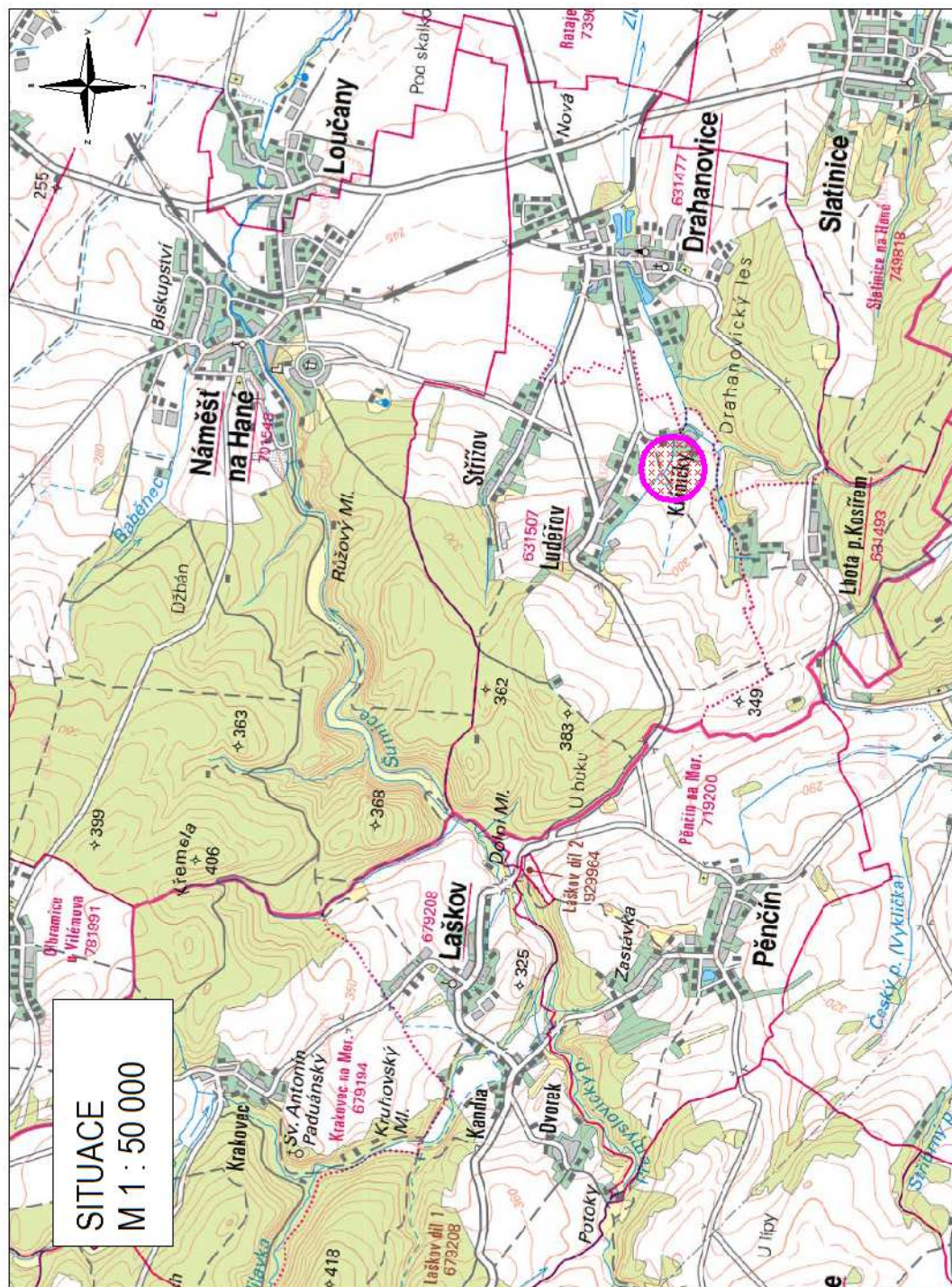


SITUACE
M 1 : 5000



SITUACE
M 1 : 50 000



POZNÁMKA:
ZÁKRES VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH VYTÝČENÍ.
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIOVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR s.r.o.

VEDOUČÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ
Mgr. Jan Zapletal	Ing. J. Lohmanský	Ing. Martin Sucharda	Ing. Miloslav Šindlar	ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 860 03 236
KRAJ: Olomoucký	STAVEBNÍ ÚŘAD: Magistrát města Olomouc			FORMÁT: 2 x A4
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Drahanovice				DATUM: ZÁŘÍ 2015
INVESTOR: Mikroregion Kosířsko, Těšetice č.p. 75, 783 46 Těšetice				STUPEŇ: DUR
Mikroregion Kosířsko, Studie proveditelnosti přírodně blízkých protipovodňových opatření Prioritní opatření D3 - Drahanovice - poldr nad Kníničkami				ČÍSLO ZAKÁZKY: 20140196
Situace širších vztahů				SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM: JTSK/Bpv
				INTERVAL VRSTEVNIC
				MEŘÍTKO
				Č. VÝKRESU: C.1
				ČÍSLO KOPIE