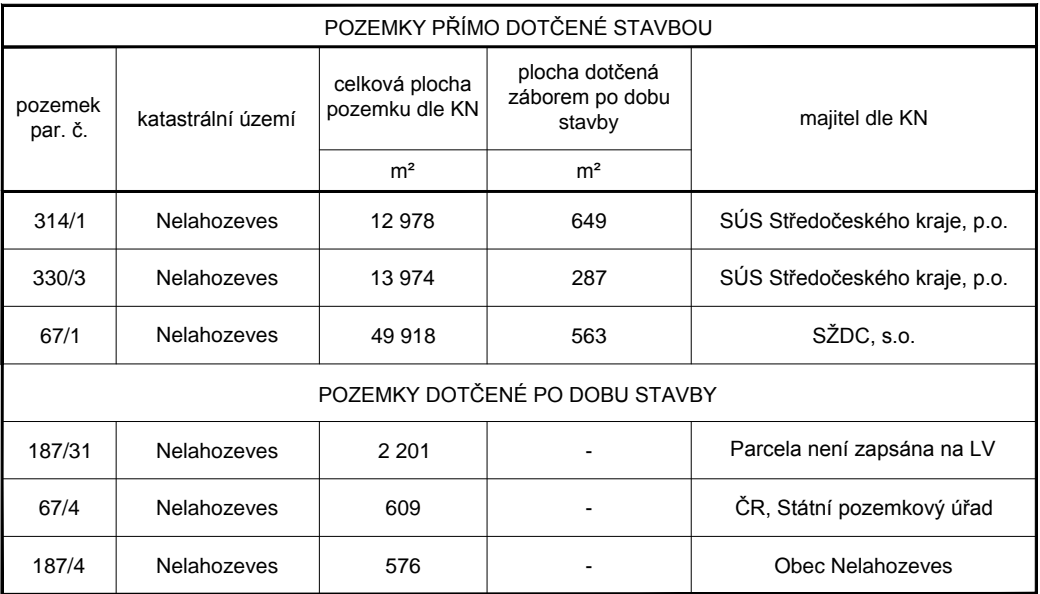
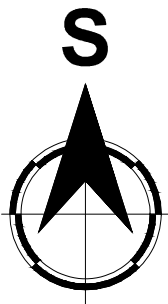



M: 1:500



	Spodní hrana vyztuženého zemního tělesa
	Telefónica O2Czech Republic - podzemní vedení, neprovozovaná síť (tato síť již není součástí stavby), NEDOJDE KE STŘETU S TÍMTO VEDENÍM
	Telefónica O2Czech Republic - podzemní vedení (verze digitální a scan)
	STP Středočeská plynárenská
	ČEZ DISTRIBUCE NN -podzemní vedení
	Stávající venkovní VO
	Veolia Středočeské vodárny
	SYNTHOS Kralupy - produktovod ETB
	SYNTHOS Kralupy - hranice ochranného pásma, 4m od osy dle ČSN 65 0204
	SYNTHOS Kralupy - kabel
	Trat' ČD, stejnosměrná trakce, osa trati
	Zabezpečovací kabel ČD
	Sdělovací optický kabel ČD
	Dálkový kabel ČD
	Hranice pozemku dle katastru nemovitostí
	Linie přímého dotčení stavbou
	Prostor stavby
	SO_04 - Silnice III/24021, obnovení vrstev komunikace
	Přístupová trasa na staveniště

- Před zahájením stavby je nutné vytyčení a přehledné zdokumentování všech inženýrských sítí dotčeného území
- Rozsah výkopových prací bude určen a koordinován dle aktuálního stavu přímo na místě geotechnikem nebo projektantem.
- Geologický popis viz Závěrečná zpráva, Nelahozeves - porušený náspyt mostu ev. č. 24021-2



	SPECIÁLNÍ A APLIKOVANÁ GEOTECHNIKA Šumavská 33, 602 00 Brno IČ: 26237636 www.geoprojekt.cz	
	HLAVNÍ ŘEŠITEL / ZPRACOVAL Bc. Jana Nevřalová	SCHVÁLIL Ing. Stanislav Štábl
OBJEDNATEL Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21, Praha 5	ČÍSLO ZAKÁZKY 13-05-014	
NÁZEV III/24021 Nelahozeves, rekonstrukce mostu ev.č. 24021-2, porucha zemního tělesa	DATUM XII/ 2013 ZMĚNA I/ 2014 MĚŘÍTKO 1 : 500 FORMÁT 4 x A4 STUPEŇ DSP/PDPS ARCHIVNÍ ČÍSLO 13-12/06 SOUPRAVA ČÍSLO VÝKRESU	
OBJEKT -	C.3	
ČÁST Koordinační situace stavby		