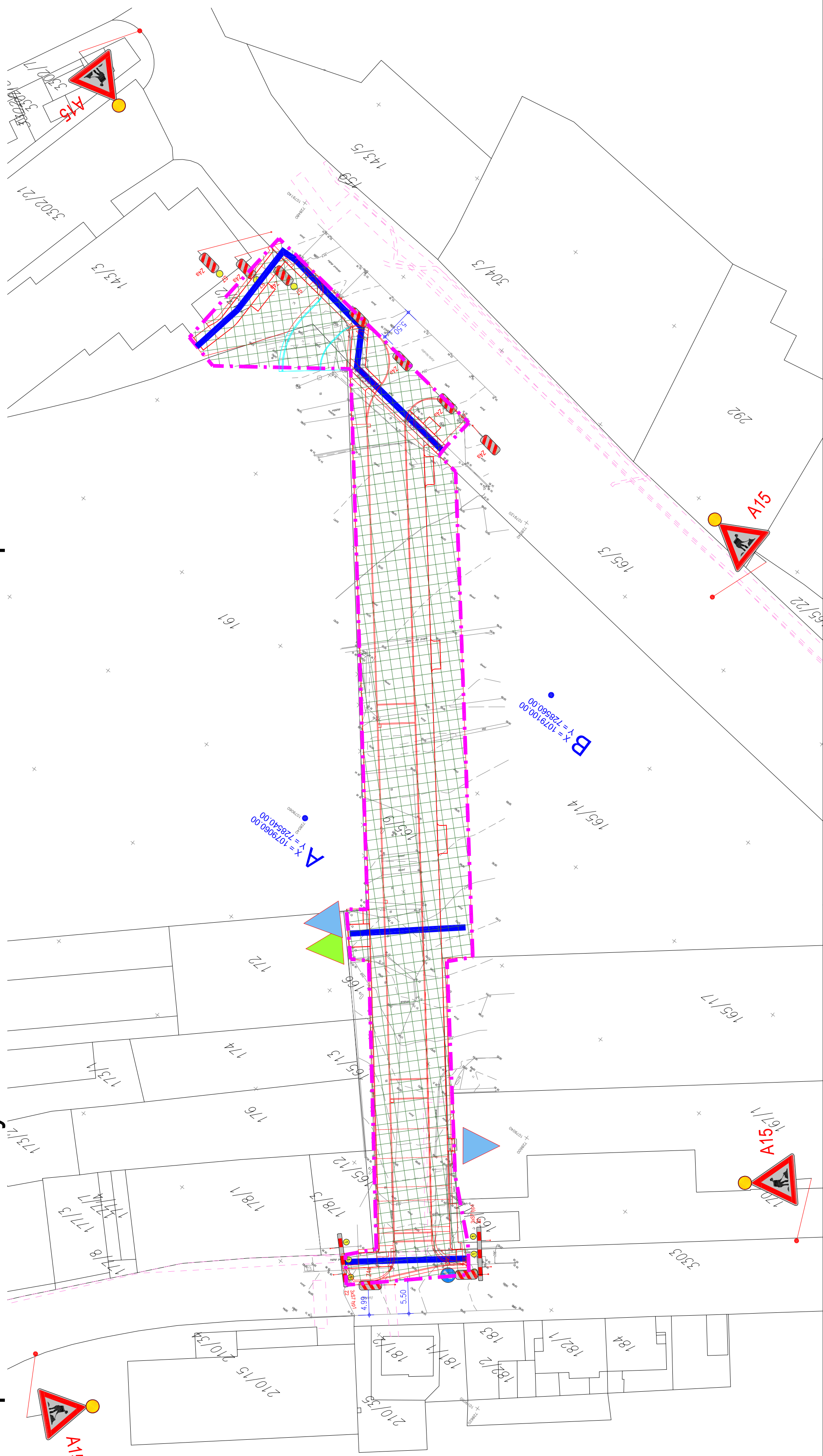







Speciální situační výkres - situace ZOV + návrh DIO - etapa 1 1:500



LEGENDA:

Zaměření v dané lokalitě bylo provedeno firmou CSG spol. s r.o.
Průběh inženýrských sítí byl převzat do správy sítí a do dokumentace byl převzat z PDF podkladů. Před zahájením prací je nutné, aby investor požádal majitele (provzatovatele) jednotlivých inž. sítí o vyvážení v terénu, aby nedošlo k jejich poškození.

Další podrobnosti budou upřesněny v dalším stupni PD.

	Vjezd (vjezd)
	Vstup
	Oblast staveniště
	Svislé dočasné dopravní značení
	Koridor pro pěši v šířce min. 1,5 m

13/5	Katastrální mapa	Zaměření stávajícího stavu objektu a okolí	Geodetické značky z digitálního zaměření	Věcné břemeno
------	------------------	--	--	---------------

VŠECHNY KÓTY JSOU UVEDENY V (m)

Znění:	Pojis:	Vypracoval:	Datum:	Autorizující razítko:	Podpis:
Složení:					
<p>Kód: NOVÁ KOMUNIKACE MEZI ULICEMI DUKELSKOU A KARLA NOVEHO - PRAŽSKÁ KASARNA, PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE</p>					
 <div style="float: right; width: 70%;"> <p>Ověřitel / Inženýr: Město Benešov Masarykova třída 100 256 01 Benešov tel.: +420 317 754 111 mail: epodatelna@benešov-city.cz www.benesov-city.cz</p> </div>					
					
<p>Objevitel projektů: DOPAS s.r.o. Mladobátarova 42 130 00 Praha 3 - Žitný trh tel.: +420 602 385 486 mail: info@dopas.net zak.cislo: 2018_1014</p>					
<p>Vedení projektu: Ing. Václav Juppia Hlavní inženýr projektu: Ing. Václav Juppia</p>					
<p>Prošase: DOPAS s.r.o. Mladobátarova 42 130 00 Praha 3 - Žitný trh tel.: +420 602 385 486 mail: info@dopas.net zak.cislo: 2018_1014</p>					
<p>Název výkresu: Speciální situační výkres - situace ZOV + návrh DIO - etapa 1</p>					
<p>Část / prosek: C</p>					
<p>Situace výkresy Situace objektů</p>					
<p>Formát: 4 x A4</p>					
<p>č. výkresu: C-4.1</p>					
<p>Štupní PD: DSP + DZS Společná dokumentace k vydání stavebního povolení a zařazení stavby</p>					
<p>Pobojnice: Souřadnicový systém S-JTISK</p>					
<p>Výškovic: Výškový systém Bvp</p>					