



**POZNÁMKA:**

- PŘED REALIZACÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PROVÉST VYTYČENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- DOKUMENTACE VYCHÁZÍ Z DOSTUPNÉ ELEKTRONICKÉ PODOBY KATASTRÁLNÍ MAPY A ZADÁNÍ INVESTORA
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ A VYCHÁZÍ ZE ZÍSKANÝCH STANOVISEK JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ
- PRÁCE BUDOU PROBÍHAT V OCHRANNÝCH PÁSMECH JEDNOTLIVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A JE NUTNÉ RESPEKTOVAT PODMÍNKY PRACÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH STANOVENÝCH JEJICH SPRÁVCEM.
- PŘEKOPY STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE BUDOU UVEDENY DO PŮVODNÍHO STAVU

<h2 style="text-align: center;">ÚZEMNÍ STUDIE US2 - PLOCHA CB29 CHOTYNĚ</h2> <p style="text-align: center;">Stávající pozemky k.ú. Chotyně (653543)</p>					
SPEC. OBJEDNATEL	Investor:				Č.paré
	BBRE Realitní Gamma s.r.o., Na poříčí 1071/17, Nové Město, 110 00 Praha 1				
IDENTIFIKACE PROJEKTANT ČÁSTI	Objednatel:				Autorizováno
	BBRE Realitní Gamma s.r.o., Na poříčí 1071/17, Nové Město, 110 00 Praha 1				
E PROJEKTU	Zodpovědný projektant		Vypracoval	Kreslil	
	Ing. arch. Petr Vavřina		Ing. arch. Petr Vavřina	Ing. arch. Petr Vavřina	
Projekce cz s.r.o., Tovární 290, Chrudim 537 01 tel.: +420 469 622 833,					
stupeň dokumentace:		profesní část:	datum expedice:	datum editace:	měřítko:
ÚS		D	07/2022	07/2022	1:750
zakázka:		název výkresu:			číslo výkresu:
62022		<b>ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY</b>			<b>D.5</b>