



LEGENDA

HRANICE POZEMKŮ DLE KN

ŘEŠENÉ ÚZEMÍ

NAVŘZENÁ PARCELACE

NAVŘZENÁ ZÁSTAVBA (ILUSTRACNÍ)

NAVŘZENÉ KOMUNIKACE

NAVŘZENÉ SJEZDY (ILUSTRACNÍ)

NAVŘZENÉ CHODNÍKY

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VN

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NN

STÁVAJÍCÍ VODOVOD

STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD

NAVŘZENÉ VEDENÍ NN

NAVŘZENÉ VEDENÍ VO

NAVŘZENÝ VODOVOD

NAVŘZENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

NAVŘZENÝ PLYNOVOD

Místa pro separovaný odpad jsou umístěná ve stávající zástavbě obce (pod hospodou, směr lom, směr Částkov, u obecního úřadu). Vzdálenost od řešené lokality je cca 300-500m. Dle vyjádření obce není požadavek na zřízení dalších stanovišť v navrhované lokalitě.

POZNÁMKA:

- PŘED REALIZACÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PROVÉST VYTÝČENÍ 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

| ÚZEMNÍ STUDIE Z5-Z ŽŮMBERK | | | | | | |
|---------------------------------------|---------------------|---|-----------------|-------------------|-------------------|--|
| IDENTIFIKACE PROJEKTANT E PROJEKTU | SPEC. OBJEDNATEL | Stávající pozemky s parc.č. 488 a 473/2, k.ú. Žumberk (797839) | | | | |
| | | Investor: | | Č.pará | | |
| | | Objednatel: | | Autorizováno | | |
| | | Zdražilová Renata, Radoušova 1420, Chrudim IV, 53701 Chrudim | | | | |
| ČÁSTI | PROJEKČNÍ | Zodpovědný projektant: | | Výpracoval: | Kreslil: | |
| | | Ing. arch. Petr Vavřina | | Ing. Otakar VAŠÁK | Ing. Otakar VAŠÁK | |
| | | 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 | | C | 09/2021 | 09/2021 | 1:1000, 1:1250 | |
| zakázka: | | název výkresu: | číslo výkresu: | | | |
| 62022 | | SITUACE TECHNICKÁ | | B.5 | | |