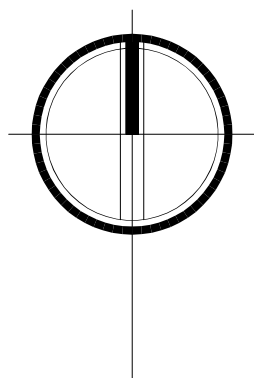


P O Z N Á M K A :

VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JE NUTNO VYTÝČIT PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ
ZA PŘÍTOMNOSTI JEJICH SPRÁVCŮ !!! ZE SKUTEČNÉ POLOHY STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH
SÍTÍ MŮŽE VYPLYNOUT NUTNOST DÍLČÍCH ZMĚN TRAS. PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ NAVRŽENÝCH
SÍTÍ S OSTATNÍMI INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI JE NUTNO DODRŽET NORMU ČSN 73 60 05.



| | | | | | | | |
|---|--|---|--|-------------|--|----------------------|--|
| INVESTOR | | PROJEKTANT STAVBY | | ČÍSLO PARÉ | | AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO | |
| OBEC PRÁČE PRÁČE 112 671 61 | | vodo hospodářská a stavební projekce VODOHOSPODÁŘSKÁ A STAVEBNÍ PROJEKCE U DOMOVINY 5, 669 00 ZNOJMO tel.: fax.: +420 515 244 192, e-mail: info@aquaprojekt.cz | | | | | |
| DOKUMENTACE KE SPOLEČNÉMU ŘÍZENÍ | | | | | | | |
| HIP: | | Ing. Petr Pokorný | | Vypracoval: | | Ing. Eva Procházková | |
| Zodp. projektant: | | Ing. Petr Pokorný | | Kontrola: | | Ing. Petr Pokorný | |
| Místo stavby: | | PRÁČE | | | | | |
| Kraj: | | JIHOMORAVSKÝ | | | | | |
| Katastrální území: | | PRÁČE | | | | | |
| Název stavby: | | REKONSTRUKCE VODOVODU, SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE PRÁČE SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE SO 302 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE SO 303 VODOVOD | | | | | |
| Obsah: | | PŘEHLEDNÁ SITUACE | | | | | |
| | | Formát: | | 1 x A4 | | | |
| | | Datum: | | 2/2024 | | | |
| | | Stupeň: | | DUR + DSP | | | |
| | | Číslo zakázky: | | 2024 | | | |
| | | Měřítko: | | 1 : 50 000 | | | |
| | | C1 | | | | | |