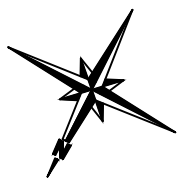


Poznámky

- Základové konštrukcie sú navrhnuté z prostého betónu triedy C16/20,
- Základové konštrukcie sa doporučujú prevádzať strojovo alebo ručne. Tesne pred betonážou je potrebné začistenie dna výkopov. Výkopy hĺbky viac ako 1,5 m je potrebné pažiť
- Pred začatím výkopových prác je nutné presné vytýčenie všetkých existujúcich inžinierskych sietí
- spätné zásypy je potrebné zhutniť vibračným valcom na min Rdt = 0,15MPa
- Posledných 100 mm výkopu po strojnom bagrovaní je potrebné ručne dočistiť
- pod novonavrhované základové konštrukcie je navrhnuté zhutnené štrkové lôžko hr. 150 mm



±0,000 = ÚROVEŇ POVODNEJ PODLAHY NA 1.NP

| ZMENA UŽÍVANIA STAVBY | | | | |
|-----------------------|---------------------------------------|---------|---|--------------------------|
| ZODP. PROJEKTANT | Ing. Matúš Danko | | Ing. Matúš Danko, Kukorelliho 1, 071 01 Michalovce | |
| NAVRHOL | Ing. Matúš Danko | | | |
| VYPRACOVAL | Ing. Matúš Danko | | | |
| INVESTOR | OBEC ČEČEHOV, 072 11 ČEČEHOV | | | |
| MIESTO STAVBY | Obec Čečehov, k.ú. Čečehov | PARCELA | C-KN 331, 327 | |
| OBJEKT - TÉMA | Objek pre kultúru | | KLASIF. STAVBY | DÁTUM ZADANIA 08/2019 |
| | | | | DÁTUM ODOVZDANIA 08/2019 |
| ČASŤ | ZMENA STAVBY PRED DOKONČENÍM | | FORMÁT | 2xA4 |
| OBSAH VÝKRESU | PODORYS ZÁKLADOV NAVRHOVANÉHO SEDENIA | | MIERKA | ČÍSLO.VÝKR. 1:50 |