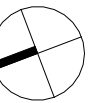


①

105-1



- VYTÝČENÍ STAVBY PROVÉST DLE SOUŘADNIC AKONTROLU VYTÝČENÍ PROVÉST V NÁVAZNOSTI NA KÓTY KE STÁVAJÍCÍMU OBJEKTU. JE NUTNÉ DODRŽET DILATAČNÍ SPÁRU MEZI ZÁKLADY. V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ JE TŘEBA KONTAKTOVAT PRROJEKTANTA.
- PŘED PROVEDENÍM VÝKOPŮ PRO ZÁKLADOVÉ PASY ZLEPŠIT ZÁKLADOVÉ ZEMINY VÁPENNOU STABILIZACÍ.
- OVĚŘIT HODNOTU MODULU STLAČITELNOSTI $E_{df} = \text{MIN. } 50\text{MPa}$ PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPŮ. V PŘÍPADĚ, ŽE NEBYLA DOSAŽENA TATO HODNOTA JE TŘEBA KONTAKTOVAT STATIKA.
- VE STÁVAJÍCÍM OBJEKTU ODSTRANIT KONSTRUKCI STÁVAJÍCÍ PODLAHY A PROVÉST NOVĚ DLE NÁVRHU NOVÉ SKLADBY V KONSTRUKČNÍ A VE STAVEBNÍ ČÁSTI.

Souřadný systém: JTSK Výškový systém: **±0,000 =254,38 m.n.m. Bpv**



A ATELIER
RUBICON

105-3d