

- NEJDLIŽEJŠÍ OČKOVÁNÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA, VÝPIS SKLADEB
- HRANY OSMÁNKY KONSTRUKCI BUDOU VYTŽENY VELIKOSTI NÁROČNÍMI PODMÍNKOVÝMI PROFILY
- PŘÍSTUPY V NOSNÝCH STĚNÁCH A STŘEŠÍCH DO HLUBOKOSTI 150/150MM, KTERÉ NEJSOU NÁZNAČENY V DOKUMENTACI, BUDOU DODATEČNĚ VRTÁNY
- STANDARDY UVEDENÉ PROJEKTANTEM BUDOU ZROKOVÁNY A SCHVÁLENY INVESTITOREM
- VŠECHNY ŽÁDANÉ DODÁVKY BUDOU VESKÉRE KOTVENÍ PRKY, UKONČOVACÍ PRKY, NÁPOJOVACÍ PRKY NA KONSTRUKCI (APR. NESTYMEJEME OCELOVÉ NOSNÉ, DISTANČNÍ, REKTIKACIÁ, DILATAČNÍ, UKONČOVACÍ A PŘECHODOVÉ PROFILY VŠ. VESKÉREHO KOTVENÍ K NOSNÝM KM APD.), PAROŠENÍ,VÝTĚROŠNÉ NÁPOJENÍ NA KONSTRUKCI A ZAŠTĚNÍ. KOTVÍCÍ PRKY BUDOU V PROVEDENÍ ŽÁROVHO POZINKOVANÉ, KOTVY DO BETONU V PROVEDENÍ NEREZ NEBO ŽÁROVHO POZINKOVANÉ OSAZENÍ A MONTÁŽ BUDOU PŘEVĚŘENA ODBORNOU FIRMOU TECHNICKÝCH PODKLADŮ
- AŽADÁVOKÝ VÝROBCE, VESKÉRE MATERIÁLY (VŠETNÉ SKLÁ) A BARY BUDOU SCHVÁLENY INVESTOREM NA ZÁKLADĚ ZROKOVÁNÍ.
- VŠECHNY ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ.