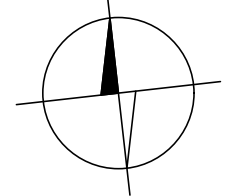




- POZNÁMKY:
- Při realizaci stavby je nezbytné postupovat v souladu s celou projektovou dokumentací a to zejména: částí statika, architektonicko-stavební řešení – technické zprávy, půdorys, řezy, tabulky a detaily
  - Vzhledem ke složitosti a provázanosti je nutno dodržet vazbu mezi jednotlivými profesemi.
  - Při realizaci stavby je nezbytné dodržet požadavky projektové dokumentace – jednotlivých profesí. Před každou změnou je nezbytné vyzvat generálního projektanta k písemnému vyjádření (zápisem do S.D.) nestojící pouze vyjádření konkrétní profese (koordinace).
  - Po celou dobu výstavby je nutné dodržovat veškeré předpisy a vyhlášky o bezpečnosti práce a používat bezpečnostní a hygienické ochranné prostředky.
  - Po celou dobu výstavby je nutné dodržovat veškeré předpisy a vyhlášky o odpadech.
  - Během stavby není přípustné lokálně zatěžovat konstrukce (např. skladování materiálu) z důvodů lokálního přetížení konstrukce.
  - Veškeré kovové konstrukce a zařízení budou ochráněny před nebezpečným dotykovým napětím ochranným pospojováním. Uzemnění bude provedeno pomocí uzemňovací soustavy, ze které budou vyvedeny napojovací body pro připojení – dle požadavků a výkresů elektro části dokumentace.
  - V případě nesrovnalostí mezi jednotlivými částmi dokumentace platí, že:
    - výkresy podrobnějšího měřítka mají přednost před výkresy hrubého měřítka, pořízeným ke stejnému datu
    - textová určení (specifikace) mají přednost před výkresy
    - úpravy povrchů v tabulkách a textových určení (specifikacích) mají přednost před znázorněním na výkresech
    - bez ohledu na předcházející podmínky má dokumentace pozdějšího data vždy přednost před dokumentací dřívejšího data
- PŘI NEJASNOSTECH JE NUTNÉ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- PŘI REALIZACI STAVBY JE NUTNÉ DODRŽOVAT POŽADAVKY POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE TŘEBA PROVĚRIT NA STAVBĚ DŮKLADNĚM ZAMĚŘENÍM
- PŘED ZADÁNÍM PRVKU DO VÝROBY
- JAKÉKOLIV PŘÍPADNÉ ZMĚNY ČI ÚPRAVY V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI
- JE TŘEBA KONZULTOVAT A NECHAT SCHVÁLIT GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM
- DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY NAZAHŔNUJE DODAVATELSKOU
- DÍLENSKOU A MONTÁŽNÍ DOKUMENTACI.
- STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU PROVEDENY DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ A TECHNICKÝCH NOREM
- VZHLEDEM K TOMU, ŽE STROPNÍ KONSTRUKCE NAD 1.N.P. JE PREFABRIKOVANOU KCÍ, JE
- NUTNÉ VEŠKERÉ NA STAVBĚ PROVÁDĚNÉ PROSTUPY KONZULTOVAT S DODAVATELEM
- PANELŮ.
- JE NUTNÉ DODRŽOVAT MONTÁŽNÍ POSTUPY DODAVATELE PREFABRIKOVANÉ KONSTRUKCE,
- VČETNĚ POHYBU PRACOVNÍKŮ PO VODOROVNÝCH KONSTRUKCÍCH



SOUBĚŽNÝ SYSTÉM: S-JTSK, výškový systém – BpV			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: SPORTOVNÍ PROJEKTY – IČO: 27 06 06 59			
AUTOR: ING.ARCH. V. BROBNÝ ING.ARCH. P. ŠUMA			
INVESTOR: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 6, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 23 160 52 PRAHA 6, IČ: 00063703			
PROJEKTANT ČÁSTI			
VYPRACOVAL KONTROLA HIP ING.ARCH. P. ŠUMA ING.ARCH. P. ŠUMA ING.ARCH. V. BROBNÝ ING.ARCH. V. BROBNÝ			
NÁZEV: REKONSTRUKCE A MODERNIZACE FOTBALOVÉHO HRISTE SK UNION BŘEVNOV, PRAHA 6			DOKUMENTACE DPS MĚŘÍTKO 1:50 DATUM 12/2025
ČÁST: SO-03 OBJEKT ZÁZEMÍ FOTBALU SO-03.1. STAVEBNÍ ČÁST			
OBSAH PŘÍLOH: PŮDORYS STŘECHY			ČÍSLO KOPIE ČÍSLO PŘÍLOHY D.1.1.8.
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINAK ZPRŮSOBNĚN ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU			