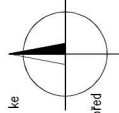


- Legenda:**
- nový sportovní umělý trávník
 - nová betonová dlažba 60–80/100/200 mm
 - nové betonové schodiště
 - nově založená travnatá plocha
 - nově zatravněné plochy
 - nový betonový obrubník 50/200/1000 mm
 - nová betonová palisáda 120/165/400–1200 mm
 - nové hrázecí výšky 6 m
 - nové oplocení hráze výšky 1,5 m
 - stávající hrázecí hráz
 - nový drenážní potrubí
 - nová dešťová žlab 160/250 mm
 - nová vsakovací objekt
 - nové vedení el. (viz. SO-02)
 - stávající vedení el.
 - stávající vedení kanalizace
 - hrana nově upraveného terénu
 - nové osvětlení hráze výšky 8 m – 6ks (viz. SO-02)
 - nová fotbalová branka 5000/2000 mm – 2ks
 - nová fotbalová střídačka 1000/5000/2200 mm – 2ks
 - stávající strom
 - kácení stávajícího stromu – 2ks
 - stávající osvětlení

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
SO-01 – Fotbalové hřiště
SO-02 – Osvětlení hřiště

- Před zahájením prací bude provedeno vyčištění stávajících inženýrských sítí.
- Při realizaci staveb je nezbytné postupovat v souladu s celou projektovou dokumentací a to zejména: části statika, arch-stavební řešení – technické zprávy, půdorysy, řezy, tabulek a detailů.
- Při nejasnostech je nutné kontaktovat projektanta.
- Všechny rozměry je třeba prověřit na stavbě dle skutečných záměrů před začátkem praxe do výkresů.
- Dokumentace pro provedení staveb nezahrnuje dodavatelskou dílenskou a montážní dokumentaci.
- Stavební práce budou provedeny dle platných předpisů a technických norem.
- Po celou dobu výstavby je nutné dodržovat veškeré předpisy a vyhlášky o bezpečnosti práce a používání bezpečnostních a hygienických ochranných prostředků.
- Po celou dobu výstavby je nutné dodržovat veškeré předpisy a vyhlášky o odpadech.
- Během staveb není přípustné lokálně zatěžovat konstrukce (např. skladování materiálů) z důvodu lokálního přetížení konstrukce.
- Při provádění výkopových prací musí být dodržovány všechny platné předpisy a nařízení bezpečnosti práce.
- V případě nesrovnalostí mezi jednotlivými částmi dokumentace platí, že:
 - výkresy podrobnějšího měřítka mají přednost před výkresy hrubšího měřítka, pořízeným ke stejnému datu
 - textové určení (specifikace) mají přednost před výkresy
 - grafy porovnání v tabulkách a textových určení (specifikacích) mají přednost před znacením na výkresech
 - last ohledu na předcházející podmínky má dokumentace pozdějšího data vždy přednost před dokumentací dřívějšího data.



MĚSTO: Město Holice Holicova 1, 534 01 Holice, IČO: 00273571		PROJEKTANT: SPORTOVNÍ PROJEKTY SPRÁVA, s.r.o., SOUKAŠOVSKÁ 209, PRAHA 1	
PROJEKTANT ČÁSTI	VYPRACOVAL	KONTROLA	HP
[REDACTED]			
NÁZEV	TRÉNINGOVÉ FOTBALOVÉ HRISTĚ, HOLICE		
DOKUMENTACE		DSP	
MĚŘÍKO		1:2500	
DATUM		11/2024	
[REDACTED]			
[REDACTED]			
OBSAH PRŮVOD		OBSAH PRŮVOD	
KOORDINAČNÍ SITUACE		C2	
[REDACTED]			
DOUPLIKACE JE ČINEM POUŽÍVÁNÍ PRŮVODU S OBL. VNES. 3. AHO. ČLO. MŮŽE BYT VYPOURÁN ĚHO. BUNA. POUŽÍVÁNÍ. SOUHLASÍ. JE P. PRŮVODNÍ. SOUHLASÍ.			