



- LEGENDA:
- litý polyuretan SP – tartan (atletická dráha, rozběh skok do dálky)
 - litý polyuretan EPDM (víceúčelové hřiště)
 - přísek (doskočiště pro skok do dálky)
 - zajišťovací poduška (jáma o hl. 1,0 m vyplněná 50 cm PUR zasypaná 50 cm směsí pilin a písku v poměru 1:1)
 - pryžová dlažba 110 mm
 - zatravnovací betonová dlažba
 - zatravnovací plastová rohož
 - travnaté plochy – nové
 - travnaté plochy – stávající
 - asfalt
 - odhodový kruh vrhu koulí
 - betonové obrubníky 50x250x1000 mm do maltového lože
 - betonový obrubník 100x250x1000 mm do maltového lože
 - betonová dlažba na svislo 400x400x50 mm do maltového lože
 - lavička
 - sportovní hrazení
 - sportovní osvětlení
 - stromy – kácené
 - výšky upraveného terénu – stávající
 - výšky upravené terénu – návrh
 - veřejné osvětlení
 - areálové osvětlení – stávající
 - areálové osvětlení – rušené
 - nový rozvaděč+el. měření
 - nové el. nn vedení – dl. 113,5 m
 - nové el. vedení vo – dl. 23,0 m
 - drenáž – návrh
 - kanalizace splašková
 - nový rozvod závlahy
 - stávající přepokládaná trasa závlahy – rozvod vyměnit
 - odvodňovací žlab
 - nové oplocení
 - stávající oplocení
 - hasičská tréninková věž

INVESTOR: Město Břeclav náměstí T.G.Masaryka 42/3, 690 02 Břeclav				PROJEKTANT: SPORTOVNÍ PROJEKT SPOL.S R.O. SOKOLOVSKÁ 87/86 PRAHA 8 IČO: 27 06 06 59	
PROJEKTANT ČÁSTI	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP	DOKUMENTACE DPS	
ING.ARCH. P. ŠUMA	ING.ARCH. P. ŠUMA	ING.ARCH. V.DROBNÝ	ING.ARCH. V.DROBNÝ		
AKCE REKONSTRUKCE SPORTOVNÍHO HRISTE ZŠ BRECLAV, NA VALTICKÉ 31A				MĚŘITKO 1:500	DATUM 04/2021
OBSAH PŘÍLOHY KOORDINAČNÍ SITUACE				ČÁST: C-SITUACE	ČÍSLO KOPIE
					C.3.
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BYT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLASU					