



POZNÁMKA

Dokumentace slouží jako podklad pro provádění stavby.  
Úpravy dílčích rozměrů a skladeb konstrukcí musí být předem konzultovány a odsouhlaseny architektem.

LEGENDA

- 1

kovovná stojka vodního prvku  
válcovaná trubka z konstrukční oceli Ø114,3x8 mm
- 2

kovový prstenec vodního prvku ohnutý z trubky Ø219,1x6,3 mm
- 3.1

napěněné trysky v podúrovňové nádrži  
pod nerezovým roštem, se spodním osvětlením  
a odtokem, Ø450 mm
- 3.2

napěněné trysky v podúrovňové nádrži  
pod nerezovým roštem, se spodním osvětlením  
a odtokem, Ø600 mm
- 3.3

napěněné trysky v podúrovňové nádrži  
pod nerezovým roštem, se spodním osvětlením  
a odtokem, Ø750 mm

- 4

odtokový stavebnicový žlab z polymerického betonu na  
sběr dešťové vody,  
rozměry 130x150 mm, délka 14,7 m  
4 x gravitační odtok DN100,  
nerezový nástavec výšky 150mm se štěrbinovým odtokem  
šířky 20 mm
- 5

nerezová odtoková štěrbinová armatura 200x150mm, délka  
14,7 m, šířka štěrbin 20mm, výška lemu 20mm, 4x  
gravitační odtok DN 100, součástí je navařený jelek  
60x40mm s navratnou horní plochou v úrovni HI,  
7x gravitační odtok DN50, vč. nerezového kotvení
- 6

strojovnu technologie tvoří jednoplášťová vodotěsná nádrž  
svařovaná z polypropylenových desek tl.12mm.  
Nádrž je dodávána včetně těsněných prostupů, žebříku  
a čerpací jímky a je určena k osazení na betonový podklad  
a obetování.  
Nádrž musí být osazena a vybetonována dle technických  
podmínek dodavatele nádrže.

LEGENDA MATERIÁLŮ

- nerez satén
- pozlacená nerez



S - JTSK		±0,000 = 396,10 m n.m.		Bpv
akce:	KAŠNA NA KARLOVĚ NÁMĚSTÍ V TŘEBÍČI	<b>atelier H3T architekti s.r.o.</b> IČO: 06604811 Náměstí Českého povstání 228/2 161 00 Praha 6 - Ruzyně +420 739 300 607 info@h3t.cz		
místo:	Karlovo náměstí, Třebíč p.č. 1463/1, k. ú. Třebíč [769738]			
vlastník:	MĚSTO TŘEBÍČ Karlovo náměstí 104/55, 674 01 Třebíč			
stavebník:	MĚSTO TŘEBÍČ Karlovo náměstí 104/55, 674 01 Třebíč			
projektant:	ING. ARCH. JIŘÍ KSANDR, CKA: 1157 Prvomajova 1352/2, 153 00 Praha - Radotín	vypracoval: MGA. ŠTĚPÁN ŘEHOŘ		
stupen dok.:	PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	m. 1:100	f. A3	
cast dok.:	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ (ASŘ)	d. 05/2020	paré	
obsah:	POHLED VÝCHODNÍ CELKOVÝ		c.v. 07	