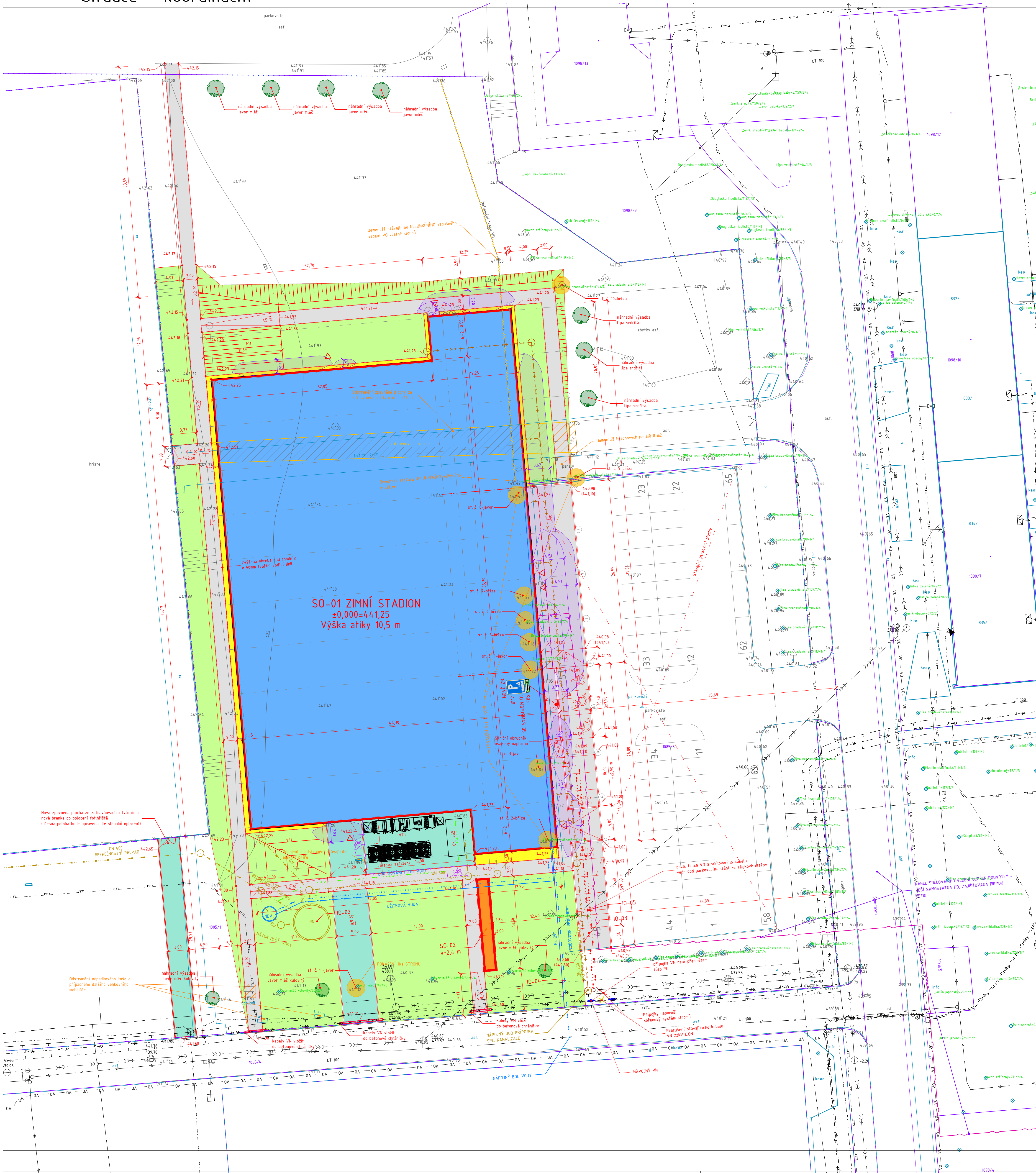


Situace – koordinační



LEGENDA

STAV	NÁZEV
	dlouhý název typu katastr. mapy (zkratka) KN k datu d. m. rrrr
	Výškopis polohopis – správa města, podklad GIS
	Výškopis polohopis 04.06.2016
	DOTČENÉ ÚZEMÍ STAVBOU 12 730 m ²
	SO 01 – NOVOSTAVBA ZIMNÍHO STADIONU – 3109 m ²
	SO 02 – NOVOSTAVBA PŘÍSTŘEŠKU PRO KOLA – 25 m ² – ZÁMKOVÁ DLAŽBA
	IO 01 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY, CHODNÍK – ZÁMKOVÁ DLAŽBA – ŠEDÁ – 979 m ²
	IO 01 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY / ZATRAVŇOVACÍ TVÁRNICE – 36,7 m ²
	IO 01 – NOVÉ ZATRAVŇOVÉ PLOCHY – 1666 m ²
	IO 01 – OKAPOVÝ CHODNÍK Z KACÍRKU – 103 m ²
	DEMOLICE
	KÁCENÍ DŘEVIN – 10KS
	OPLODĚNÍ ZE SVAŘOVANÉHO PLETIVA HROZEBITELNÝCH DÍLŮ v=2m
	POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉ PROSTORY
STÁVAJÍCÍ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
	Trasa jednotné kanalizace, ČEVAK a.s. Česká Budějovice
	Trasa vodovodu, ČEVAK a.s. Česká Budějovice
	Podzemní vedení VN, EON – neověřená trasa
	Podzemní vedení VN, EON – neověřená trasa
	Ochranné pásmo sítí a prvků technické infrastruktury
	Podzemní vedení STL – plynovod, EON
	Zrušené podzemní vedení STL – plynovod, EON
	Sálivací vedení
	CETIN, zaměřený průběh metalického kabelu
	CETIN, nezaměřený průběh metalického kabelu
	VO – VO – Trasa veřejného osvětlení – správa města, podklad GIS
	PODA a.s., zaměřený průběh optického kabelu
NOVÁ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
	PŘÍPOJKA VN – NENÍ PŘEDMĚT TĚTO PD (ZAJIŠŤUJE PROVOZOVATEL DISTRIBUČNÍ SÍTĚ)
	IO 05 – AREÁLOVÝ ROZVOD NN
	IO 06 – PŘÍPOJKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ (ZAJIŠŤUJE PROVOZOVATEL DISTRIBUČNÍ SÍTĚ)
	IO 04 – VODOVODNÍ PŘÍPOJKA AREÁLOVÝ ROZVOD PITNÉ VODY
	IO 04 – AREÁLOVÝ ROZVOD ÚŽITKOVÉ VODY
	IO 02 – PŘÍPOJKA KANALIZACE DEŠŤOVÁ, BEZP. PŘEPAD DEŠŤ KANAL
	IO 03 – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE AREÁLOVÁ, PŘÍPOJKA SPL. KANALIZACE
	RN – RETENČNÍ NÁDRŽ DEŠŤOVÝCH VOD
	NDV – NÁDRŽ PRO VYUŽITÍ DEŠŤOVÝCH VOD

A	01	02	03	04	05	06	07	08	09	M	5,0	10,0m	15,0	Bpv	±0,000
	10														441,25

AUTORIZACE	ČKAIT – 1400348	Ing. Jiří Žák	
AS PROJECT CZ s.r.o.	ARCHITECTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, ODVÁTELSKÁ ČINNOST A PROJEKCE	U PROSTŘEDNÍ HLAVY 108, 393 01 PELHÁNOV, TEL.: 565 323 249, WWW.ASPROJECT.CZ	
VEDOUcí ATELIERU	ING. VLADIMÍR ŽÁK	HP	ZODPOV. PROJEKTANT
	Michal Tomášek	Michal Tomášek	VYPRACOVAL
	Michal Tomášek	Michal Tomášek	Michal Tomášek
Zimní stadion Třeboň			
INVESTOR:	Město Třeboň, Palackého náb. 44/II, 379 01 Třeboň	FORMÁT	8 x A4
MÍSTO STAVBY:	k.ú. Třeboň, parc. č. 1085/1 a 1085/5	DATUM	10/2017
CHARAKTER STAVBY:	novostavba	STUPĚŇ DOK.	PD PRO PROVÁZENÍ STAVBY
ODDÍL DOKUMENTACE:	Č – situační výkresy	Č – ZAKÁZKY	903/16
		Č – ARCHIVNÍ	903/12
OBSAH:	Situace – koordinační	HOŠTIV	1:250
		Čís. výkresu	C.3