
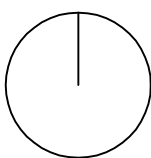



A	01	02	03	04	05	06	07	08	09	M		Bpv	±0,000
	10			20			30				2,0		4,0m
<div style="text-align: right;">  </div>													
AUTORIZACE		Ing. Zdeněk Němec, 0100157, Autorizovaný inženýr pro TZ a TP staveb											
		AS PROJECT CZ s.r.o. ARCHITEKTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, DODAVATELSKÁ ČINNOST A PRODEJ U PROSTŘEDNÍHO MLÝNA 128, 393 01 PELHŘIMOV, TEL.: 565 323 249, WWW.ATELIERAS.CZ											
		hlavní architekt			hlavní projektant			zodpovědný projektant			vypracoval		
		Žák & Buchta			Ing. Vladimír Žák , jr.			Ing. Zdeněk Němec			Ing. Zdeněk Němec		
REVITALIZACE ZIMNÍHO STADIONU V TŘEBÍČI													
INVESTOR:		Město Třebíč, Karlovo náměstí 104/55, 674 01 Třebíč, IČO:002 90 629						FORMÁT		1 x A4			
MÍSTO STAVBY:		parc.č. 2695, 2692, 7305, 150/1, 2456, 150/5, k.ú. Třebíč obec Třebíč, kraj Vysočina						DATUM		03/2022			
CHARAKTER STAVBY:		stavebí úpravy, přístavba, vestavba						STUPEŇ DOK.		DPS			
DOKUMENTACE:		D – dokumentace objektů D.01 – S01 zimní stadion D.14a – plyn						Č. ZAKÁZKY		954/18			
								Č. ARCHIVNÍ		954/CZ			
OBSAH:		Technická zpráva						MĚŘÍTKO: 1 : 500		ČÍS. VÝKRESU: D.14a.01.01			
TOTO DÍLO JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM SPOLUAUTORŮ FIRMY AS PROJECT CZ s.r.o. PELHŘIMOV. O NAKLÁDÁNÍ S DÍLEM ROZHODUJÍ SPOLUAUTOŘI AS PROJECT CZ s.r.o. JE PŘEDMĚTEM PRÁVA AUTORSKÉHO A JE CHRÁNĚNO JAKO CELEK AUTORSKÝM ZÁKONEM č.121/2000 Sb. V PLATNÉM ZNĚNÍ.													

1. Úvod

Příložená dokumentace řeší zrušení plynovodní přípojky pro stávající budovu zimního stadionu

2. Popis prací

V současné době je budova zimního stadionu napojena na STL plynovod DN160 (ocel) vedený pod protějším chodníkem. Ze stávajícího plynovodu je provedena STL přípojka DN150 vedená pod komunikací. Přípojka je ukončena hlavním uzávěrem plynu. Po rekonstrukci zimního stadionu nebude pro vytápění využíván zemní plyn, ale budova je již nyní napojena na CZT.

V rámci provádění zemních prací spojených s úpravou komunikace bude odhalena trasa stávající přípojky, která bude demontována a místo napojení zaslepeno. Současně bude demontována i připojovací skříň s hlavním uzávěrem HUP1, regulátorem tlaku plynu SRT1 a plynoměr P1.

3. Montáž, zkoušky, provoz

Montáž plynového zařízení smí provádět pouze oprávněná firma s příslušným povolením. Po skončení montážních prací budou provedeny veškeré platné zkoušky a revize dle platných předpisů, ČSN a TPG. Investor bude seznámen s provozem, údržbou a bezpečnostním opatřením instalovaných plynových spotřebičů.

4. Závěr

Ostatní podrobnosti jsou zřejmé z výkresové dokumentace.