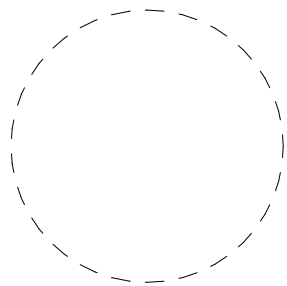


- TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
 - TATO DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DÍLEM A MŮŽE BÝT UŽITA VÝHRADNĚ K ÚČELU NA NÍ UVEDENÉMU A SMLUVNĚ DOHODNUTÉMU MEZI AUTOREM A OBJEDNATELEM

RAZÍTKO/PODPIS	PARÉ
	

NÁZEV PROJEKTU Sklad, přístřešek pro svařování a retenční nádrž, areálová kanalizace - SAKO Brno, a.s., Černovická 15 MÍSTO STAVBY Areál Svoz TKO SAKO SAKO Brno, Černovická 454/15, Komárov, 61700 Brno Jih parcela č. 158/1, 158/12, 159, k.ú. Komárov (611026) INVESTOR SAKO Brno, a.s., Jedovnická 4247/2, Židenice, 62800 Brno OBJEKT SO06, SO07, IO01	
ČÁST PROJEKTU	
NÁZEV	
PRŮVODNÍ ZPRÁVA	A

 GARANT projekt s.r.o. Staňkova 103/18, 602 00 Brno IČ: 06722865, DIČ: CZ06722865 E-mail: info@garantprojekt.cz mob.: 608 213 528 web: garantprojekt.cz	
AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT	Ing. Stanislav Smolík č. autorizace 1006132
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Stanislav Smolík
VYPRACOVAL	Ing. Petr Kopecký
ČÍSLO ZAKÁZKY	DATUM
232022	10/2022
	STUPEŇ
	JP DPS

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

„Sklad, přístřešek pro svařování a retenční nádrž, areálová
kanalizace - SAKO Brno, a.s., Černovická 15“

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

OBSAH:

1. Identifikační údaje	2
2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení.....	2
3. Seznam vstupních podkladů	3

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	Sklad, přístřešek pro svařování a retenční nádrž, areálová kanalizace - SAKO Brno, a.s., Černovická 15
Místo stavby:	Město Brno [582786]
Katastrální území:	Komárov [611026]
Parcela č.	p. č. 158/1, 158/12, 159
Charakter stavby:	JP DPS
Účel stavby:	areál svozu TKO

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Stavebník:	SAKO Brno, a.s., Jedovnická 4247/2, 617 00 Brno Jih IČ: 60713470, DIČ: CZ60713470
Zastupuje:	Ing. Karel Jelínek, ředitel společnosti
Kontaktní osoba ve věcech technických:	Ing. Pavel Antl

A.1 Údaje o zpracovateli dokumentace

Hlavní projektant:	GARANT projekt s.r.o. Staňkova 103/18, 602 00 Brno-Ponava IČ: 06722865, DIČ: CZ06722865
Hlavní projektant:	Ing. Stanislav Smolík
Autorizovaný projektant:	Ing. Stanislav Smolík Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby - ČKAIT 1006132
Vypracoval:	Ing. Petr Kopecký

Část dokumentace	Projektant	Kontakt
D.1.1. Architektonické a stavební řešení	Ing. Stanislav Smolík	stanislav.smolik@garantprojekt.cz
D.1.2. Stavebně konstrukční řešení	Ing. Jiří Crhan	jiri.crhan@seznam.cz
D.1.3. Požárně bezpečnostní řešení	Ing. Ondřej Hrubon	o.hrubon@staviar.cz
Vzduchotechnika a vytápění	Ing. Petr Fabian	tzbfabian@gmail.com
Zdravotechnika	Ing. Petr Poláček	p_polacek@email.cz
Elektroinstalace silnoproud	Bc. Tomáš Pieter	tomas.pieter@seznam.cz

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Areál SAKO Brno, a.s., Černovická 15 se skládá z několika stavebních objektů. V rámci prováděcí dokumentace je řešena výstavba přístřešku pro svařování, skladu a retenční nádrže.

SO06 – D.1 Přístřešek pro svařování

SO07 – D.2 Sklad

IO01 – D.3 Retenční nádrž, areálová kanalizace

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Geodetické zaměření stávajícího stavu ze dne 24. 1. 2012 – Ing. Jan Šnajdar

IGP Balun 16.5.2019

Prohlídka kanalizace TV kamerou ze dne 29.04.2022 – Krtek kanalizace s.r.o., Vodařská 7, Brno 61 900

Protokol o stanovení radonového indexu pozemku ze dne 25.05.2022 – IGR Radonový a geologický průzkum, Frostova 342 Praha 10

Zadání investora

Osobní prohlídka místa stavby

Plán investičního rozvoje areálu SAKO Brno, a.s., Černovická 15 – zpracovatel Garant projekt s. r. o., červen 2021

- Autorizovaný projektant – Ing. Stanislav Smolík č. autorizace 1006132
- Vypracoval – Ing. Pavel Vondál

Platné příslušné ČSN, vyhlášky a zákony

Vypracoval: Ing. Petr Kopecký

Dne: 30.10.2022