

Pokud jsou ve výkresové části projektové dokumentace, v její technické zprávě, nebo ve výkazech výměr výjimečně uvedeny obchodní názvy, slouží pouze k upřesnění specifikace technického a kvalitativního standartu. Může být použito i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení.



Modrý Projekt s.r.o.

Slovácká 3223/83, 690 02 Břeclav
IČ: 04223721, DIČ: CZ04223721

Razítko:



Projektová dokumentace pro provádění stavby dle přílohy č. 13 vyhlášky č. 499/2006 Sb.

Hlavní inženýr projektu:	Jakub Luňák	Zakázkové číslo:	505/23
Zodpovědný projektant:	Josef Zůl	Formát:	5 x A4
Vypracoval:	Josef Zůl	Datum:	září 2024
Stavebník: Obec Šitbořice, Osvobození 92, 691 76 Šitbořice		Místo stavby:	k.ú. Šitbořice (okres Břeclav);762687
		Stupeň dokumentace:	DPS
STAVBA:	Šitbořice - ul. Na Kopečku, dobudování IS - kanalizace		Paré
OBJEKT:			Měřítka
			-
PŘÍLOHA:	Výpis revizních šachet	Číslo výkresu	Revize
		D.1.1.2.9.	-

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím projektanta dle zákona č. 121/2000 Sb. a § 168 odst. 2 stavebního zákona č. 183/2006 Sb. Nesmí být bez předchozího písemného souhlasu kopírována, rozmnožována a zpřístupněna jiným fyzickým, nebo právnickým subjektům.

TABULKA ŠACHET

Šachtové dílce

Prefa Brno a. s.

Poř.	Označení šachty	Kóta terénu	Umístění	Kóta poklopu	Kóta dna vývodu	Kóta dna	Výška šachty	Vyrovnávací prstenec pro poklop šachty		Šachtový kónus zákrytová deska		Šachtová skruž		Stupadla	Šachtové dno uložení dna elastomerové těsnění	
		[m n.m.]		[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]	[m]		Ks		Ks		Ks			Ks
1	ŠX.1	271.20	vozovka h = 0.0 m	271.20	268.90	268.90	2.30	TBW-Q.1 63/8	1	TZK-Q.1 150-63/17	1	TBS-Q.1 150/50	1	ocel. s PE	monolitické dno 1388 mm bez podkladové vrstvy těsnění pro DN 1500	1
2	Š.161	272.11	vozovka h = 0.0 m	272.03	268.96	268.96	3.07	TBW-Q.1 63/10	3	TZK-Q.1 150-63/17	1	TBS-Q.1 150/100	1	ocel. s PE	monolitické dno 1438 mm bez podkladové vrstvy těsnění pro DN 1500	1
	Celkem							TBW-Q.1 63/10	3	TZK-Q.1 150-63/17	2	TBS-Q.1 150/50	1		těsnění pro DN 1500	2
								TBW-Q.1 63/8	1			TBS-Q.1 150/100	1			



PREFA BRNO

...jsme tam, kde vy stavíte

Pref. kanalizační šachty



Název stavby-objektu

Šitbořice- ul. Na Kopečku, dobudování IS

Projektant

Modrý Projekt s.r.o.

STRANA

Prefa Brno a. s.

[illegible]

...jsme tam, kde vy stavíte

SWECO 
Sustainable engineering and design
(C) 1996-2017

Šitbořice- ul. Na Kopečku, dobudování IS

Modrý Projekt s.r.o.

STRANA

Šachta č.1 ŠX.1

Prefa Brno a. s.



...jsme tam, kde vy stavíte

SWECO 
Sustainable engineering and design
(C) 1996-2017

Šitbořice- ul. Na Kopečku, dobudování IS

Modrý Projekt s.r.o.

STRANA

TABULKA ŠACHTOVÝCH POKLOPŮ

Prefa Brno a. s.

Poř.	Označení šachty	Třída zatížení	Označení poklopu	Popis poklopu	Úprava kolem poklopu	Výška poklopu [mm]	Počet
1	ŠX.1	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400	žulová dlažba do betonu	160	1
2	Š.161		D 400 Begu-B-K D400				1
	Celkem	D	D 400 Begu-B-K D400	bez odvětrání, rám BEGU-R-1, poklop BEGU-B-K D400		160	2



PREFA BRNO

...jsme tam, kde vy stavíte

Pref. kanalizační šachty



Název stavby-objektu

Šitbořice- ul. Na Kopečku, dobudování IS

Projektant

Modrý Projekt s.r.o.

STRANA