

LEGENDA SÍTÍ / PŘÍPOJEK		
popis		poznámka
RAD - KANALIZACE -JEDNOTNÁ, DN 300 KAM		STÁVAJÍCÍ
RAD VODOVOD DN 80 LI		STÁVAJÍCÍ
PŘÍPOJKA VODOVOD-DN 40, pro objekt MŠ		NAVRHOVANA
VNITŘNÍ VODOVOD pro objekt MŠ		NAVRHOVANY
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V AREÁLU MŠ		NAVRHOVANA
DEŠŤOVÁ KANALIZACE V AREÁLU MŠ		STÁVAJÍCÍ
DEŠŤOVÁ KANALIZACE V AREÁLU MŠ		STÁVAJÍCÍ
RAD PLYN - NTO DN 400-1972		STÁVAJÍCÍ
ELEKTRO KABEL NN - PODZEMNÍ VEDENÍ		STÁVAJÍCÍ-přeloženy
OPTICKÉ KABELY - PODZEMNÍ VEDENÍ-CETIN		STÁVAJÍCÍ
HRANICE STAVEBNÍHO POZEMKU - MŠ		STÁVAJÍCÍ

LEGENDA ZNAČENÍ	
	ŘEŠENÝ OBJEKT - MATERSKÁ ŠKOLA
	ŠTERKOVÉ A TRAVNATÉ PLOCHY ZAHRADY ŠKOLY
	DLAŽDENÉ PLOCHY
	NOVÁ VODOMĚRNÁ ŠACHTA PRO ŘEŠENÝ OBJEKT 900/1200/1500
	VSTUP DO MATERSKÉ ŠKOLY

- POZNÁMKA
- PŘI DEMOLICI OBJEKTU "ŠKOLČKY" BUDE NUTNÉ ZAJISTIT VYTÝČENÍ VŠECH SÍTÍ V AREÁLU PŘED STÁVAJÍCÍ MATERSKOU ŠKOLKOU. POTRUBÍ, KTERÁ BUDOU PŘEKLÁDÁNA MUSÍ BÝT ZAMĚŘENA A ZAJIŠTĚNA PROTI ZNEČIŠTĚNÍ A UCÁPÁNÍ STAVEBNÍ SUTÍ.
- PŘED ZAPOČÍTÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NEZBYTNÉ, ABY INVESTOR ZAJISTIL PŘESNÉ VYTÝČENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH SÍTÍ VEDoucÍCH V BLÍZKOSTI, NEBO KŘÍŽUJÍCÍCH NOVĚ NAVRHOVANÉ POTRUBÍ, KTERÉ BY MOHLY BÝT PŘI VÝKOPOVÝCH PRACÍCH POŠKOZENY.

± 0,000 = SO 01: 260,90, SO 02 259,00 m.n.m. B.p.v.

INVESTOR :	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO	DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, 602 00 BRNO
ZKRÁCENÍ PŘÍPOJKY KANALIZACE A PŘÍPOJKA VODY MATERSKÁ ŠKOLA A ŠKOLNÍ DRUŽINA, BRNO – KIKRLEHO		
STUPEŇ :	DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ PŮVODNÍ STAVBY	
GENERALNÍ PROJEKTANT :		
PROFES :	ZKRÁCENÍ PŘÍPOJKY KANALIZACE-MŠ MATERSKÁ ŠKOLA A ŠKOLNÍ DRUŽINA, BRNO - KIKRLEHO	STAVEBNÍ OBJEKT : SO 04, SO 03b
VEDOUcí PROJEKTANT :	ING. ARCH. IVO ŠVÁBENSKÝ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. ARCH. MARTIN BORKÁK	
VYPRACOVAL :	ING. DAGMAR WICHEROVÁ	
KONTROLOVAL :	ING. DAGMAR WICHEROVÁ	
NAZEV VÝKRESU :	DATUM : 06/2023	
PŮDORYS ZKRÁCENÉ PŘÍPOJKY KANALIZACE PŮDORYS PŘÍPOJKY VODY		MĚRITKO : 1 : 100
		PARE : ČÍSLO VÝKRESU : SO 04-02 SO 03b-02