



Legenda značení

	Stávající konstrukce
	Bourané konstrukce
	Stávající stavby
	Vstupy na pozemek
	Stávající strom
	Stávající křoví
	Kořenová zóna
	Ochrana kmene stromu vypořádkovaným bedněním z fošen, výšky 2 m

Provedené práce:

- Bude provedeno rozebrání kovových plotových dílců se svařovanými ocelovými oky v celém rozsahu oplocení.
- Očištění stávající betonové podezdívky oplocení:
- Prudkým proudem vody dojde k odstranění stávajících mechtů, lišejníků či jiných živých organismů a dalších nečistot.
- Následně se oklepe nesoudržný povrch betonu až na povrch betonu zdravého.
- Očištění stávajících sloupků oplocení:
- Proveďte se pískování stávajících ocelových sloupů kotvených do betonové podezdívky.
- Stávající vjezdové brány, branky a výplňové oplocení umístěné mezi nimi se demontuje v celém rozsahu i se základovými konstrukcemi. Do zbytku základových konstrukcí se nebude zasahovat!
- Při provádění stavebních prací v blízkosti stávajících stromů budou kmeny opatřeny vypořádkovaným bedněním z fošen, vysokým 2 m

Přesný způsob realizace očištění a následné sanace (opravě) bude záviset na realizační firmě, která dle hloubky poškození stávajícího plotu bude na základě toho volit vhodné postupy a používat certifikované materiály k vyspravení stávajícího plotu, tak aby nedošlo k nesouladu s požadavky správců sítí a poškození stávajících vzrostlých stromů a jejich kořenové zóny!
V kořenové zóně budou stavební práce prováděny ručně, bez použití mechanizačních prostředků, a se zvýšenou opatrností! Případné zatížení oblastí kořenové zóny ať už pohybem pracovníků nebo menší technikou bude opatřeno vrstvou geotextilie, s nejméně 20 cm tlusté vrstvy vhodného drenážního materiálu zaklopené fošnami. Jedná se pouze o krátkodobé opatření! Po odstranění bude nutné půdu lehce ručně nakypřit s ohledem na kořenový systém.

IDrev	ZmID	Název změny	Datum

Název stavby / build title	
Oprava plotu MŠ Volgogradská 4	
Místo stavby / place	
Volgogradská 2613/4, 700 30 Ostrava-jih-Zábřeh	
Objednatel / client	
Statutární město Ostrava Prokešovo náměstí 1803/8, 72930 Ostrava-Moravská Ostrava	
Stupeň	
Dokumentace pro provádění stavby dle zák. 183/2006 Sb	

Technologická 373/4
70800, Ostrava - Pustkovec
Tel. 737923016
Info@archibim.cz
www.archibim.cz

Zodpovědný projektant / chief engineer		Formát výkresu
Ing.arch.,et.Ing. Jan Fridrich		594/420
Podpis		Datum tisku
E-mail		15.07.2021
Tel.		
Vyracoval / elaborated by		
Ing. Ivona Szotkowská		
Schválil / approved by		
Ing.arch.,et.Ing. Jan Fridrich		

Nadmořská výška / elevation		Měřítko výkresu / scale
±0,000= XXX,XX m.n.m BvP		1:200
Tento dokument i výkres je duševním vlastnictvím ArchiBIM s.r.o. včetně všech patentovaných a patentovatelných údajů, které jsou předmětem obchodního tajemství. Jeho použití jako celku nebo části nebo údajů v něm obsažených, za účelem rozmnožení nebo pro jiný účel než ten, který je výslovně udán, je zakázáno. ArchiBIM s.r.o. není odpovědná.		
Dokumentace stavby		Paré
SO 01 - D.1.1 - Architektonicko stavební řešení		
Jméno výkresu		
Půdorys oplocení BK		
Archivní číslo		
Číslo zakázky/job no		
Číslo výkresu/drawing no		
Změna/revision		
123-07-2021		
SO 01 - D.1.1.1		