



Legenda stavebních objektů, ploch a značení

101 - Výměna dlažďeného krytu ploch

Výměna dlažby a ložné vrstvy v plochách okolo bazénů přístupných přes broditka.

102 - Zábradlí bazénů

Odstranění stávajícího ocelového zábradlí a bet. podezdívky na úroveň spodního základového pasu. Betonáž nové ŽB podezdívky z pohledového betonu a osazení nerezového zábradlí

103 - Nástupní plochy broditek

Výměna dlažby a ložné vrstvy v plochách pro vstup do broditek

104 - Plavecký bazén - Bazénové schodiště

Odstranění stávajícího žebříku a realizace nového schodiště v plaveckém bazénu u velké skluzavky.

105 - Dětský bazén - Skluzavka "SLON"

Základová deska a malá dětská skluzavka "SLON" u dětského bazénu.

106 - Úprava broditka u velké skluzavky

Rozšíření stávajícího betonového broditka u velké skluzavky

107 - Přidružené a dokončovací práce

Předlažby stávajících ploch z původních materiálů, terénní úpravy a zatravnění dotčených ploch staveb.

1,417 m²

Dlažďená plocha - výměna stávajícího krytu ploch okolo bazénů vč. ložné vrstvy bet. dlažba 600x300x60 mm odstín ARABICA- skladba A

75,5 m²

Dlažďená plocha - bet. dlažba 600x300x60 mm odstín ARABICA včetně konstrukce - skladba B

1,700 m²

Terénní úpravy a zatravnění - maximální zábery pro pohyb techniky

56 m²

Úprava plochy pod skluzavkou - stržení travního drnu v tl. do 150 mm + uložení geotextilie 150 g/m² na pláň - zásep vrstvou těženého kameniva fr. 16-32 mm v tl.

17 m²

Předpokládaný rozsah předlažby stávajících ploch dotčených realizací stavby použity původní materiály

Rozsah výkopu pro realizaci ŽB podezdívky a bourání stávající podezdívky

Bourané konstrukce

Technologické kanály - slouží pro bazénovou technologii trasy a rozměry převzaté z PD pro velkou skluzavku - nebylo možno ověřit nutno ověřit při realizaci ručně kopanými sondami

Stávající objekty polohopisu - budovy

Stávající prvky polohopisu - ostatní

Legenda inženýrských sítí

Průběh rozvodů a IS v areálu koupaliště Bajda nebylo předáno ke zpracování a v dostupných podkladech nejsou vyznačeny.

Vedení NN - zemní

Vedení VN 22kV - zemní

Vedení NN pro VO - zemní

Vedení NN zemní - KTS města KM

Vodovod

Jednotná kanalizace

NTL plynovod + přípojky

STL plynovod + přípojky

Sítě elektronické komunikace - metalické, optické

Optické vedení - zemní

Poznámky:

VEŠKERÉ ROZMĚRY A VÝŠKY NUTNO OVĚŘIT DLE SKUTEČNOSTI A PŘÍPADNĚ UPRAVIT DLE SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ

Souřadnicový systém : S-JSTK		Výškový systém : Bpv	
Vypracoval	Michal Fianta	Zodp. proj. profese	Michal Fianta
Autorizovaná osoba			
Místo stavby:	Areál koupaliště BAJDA, Kroměříž	FORMÁT	840 x 594
Investor:	Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž	DATUM	leden 2026
STAVBA	Koupaliště BAJDA	STUPEŇ	dokumentace stavby
OBJEKT	Výměna stávajících zpevněných povrchů	MĚŘÍTKO	1: 200
OBSAH	Výměna zpevněných povrchů a zábradlí - objekty 101 - 107	Č. KOPIE	
Situace stavby		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	26 - 545
		ARCHIVNÍ ČÍSLO	ČÍSLO VÝKRESU
		2026 - 545	101-107 - 01