




Legenda skladeb		Legenda bouracích prací		Výpis objemů bouracích prací	
S1 - Skladba stávajícího umělého trávníku - prostor kolem hřiště	388 mm	 Odstranění zpevněné plochy / povrchu (skladba č. x) (skladby v rozsahu pro následnou montáž nově zpevněné plochy)		SO 03	Multifunkční hřiště
Povrch z travnatého koberce	8 mm			S3 Skladba povrchu hřiště - prostor multifunkčního hřiště: 1105 m²	
Drcené kamenivo fr. 0-4 promíchané se zeminou	40 mm	 Odstranění oplocení (bourané oplocení) odstranění konstrukcí oplocení do 4m, sloupky výšky 4m budou zachovány (kratší strany oplocení hřišť) odstranění sítí, dřevěných mantinel a branek, stávajících základů			
Odstranění zeminy pro navrženou novou skladbu	340 mm				
Zhutněná zemina		 Demontáž vybavení (bourané vybavení) (stávající posilovací stroje, drobné vybavení)			
S2 - Skladba stávajícího umělého trávníku - fotbalové hřiště	388 mm				
Povrch z travnatého koberce	15 mm				
Drcené kamenivo fr. 4/8 promíchané se zeminou	40 mm				
Odstranění zeminy pro navrženou novou skladbu	380 mm				
Zhutněná zemina					
S3 - Skladba stávajícího umělého trávníku - multifunkční hřiště	388 mm				
Povrch z travnatého koberce	20 mm				
Kamenná drt fr. 0/4 promíchaná se zeminou	20 mm				
Drcené kamenivo fr. 4/8 promíchané se zeminou	40 mm				
Drcené kamenivo fr. 16/32 promíchané se zeminou	100 mm				
Odstranění zeminy pro navrženou novou skladbu	208 mm				

Poznámky

- Dokumentace byla zpracována dle neúplně stávající dokumentace objektu;
- Před zahájením budou veškeré práce projednány se správci podzemních a povrchových zařízení a vyřešen navrhovaný postup prací.
- Před zahájením bouracích prací je nezbytné ověřit skladby odstraňovaných vrstev povrchů, včetně vrstev podkladu a základových konstrukcí, polohu vedení technických sítí, jejich napojení a případnou kolizi s plánovanými pracemi a polohu a stav odvodňovacích systémů (drenáž) včetně jejich napojení na kanalizační systém anebo vsakovací zařízení;
- Během stavby budou plněny požadavky dotčených orgánů a dodržovány podmínky vlastníků a správců dotčené technické infrastruktury a ochranných pásové tyčkové se výtčiny, ochrany a kontroly jejich zařízení.
- Výkaz výměr obsahuje vše potřebné pro kompletní dokončení a předání díla (dodávku, montáž, zhotovení prováděcí, výroby a dílenské dokumentace, doprava, odvoz zemin, sítí, odpadu, likvidaci odpadů, závěrečný účel, zařízení stavby, oplocení a ostrahu staveniště, náklady spojené s uvedením stavby do provozu, kolaudační stavba. Projekt je nadřazen výkazu výměr!
- Materiál z demontáže musí být tříděn podle druhu (beton, asfalt, kov, plast apod.) a likvidován v souladu s platnými předpisy;
- V průběhu odkopávek bude přizván autosky dozor pro zhodnocení možnosti zjednotit vyzdílení odkopávacích složek podloží hřiště;
- Veškerý odpad bude likvidován v souladu s ust. § 3 zákona č. 541/2002 Sb., o odpadech. Odpady budou zařazeny dle druhů a kategorií podle ust. § 6 zákona o odpadech;
- Stavební postupy a manipulace s materiály a stavební sítí budou voleny tak, aby byly na nejmenší míru omezeny škodlivé účinky na okolí, zejména hluk, vibrace, prášení. Vzniklé odpady budou shromažďovány utříděné podle druhů a budou zabezpečeny před nežádoucím unikem;
- Po ukončení bouracích prací bude proěřen stav podloží a připravenost plochy pro další stavební činnosti. Jakékoliv odchylky od předpokládaného stavu musí být neprodleně konzultovány s projektantem;
- Likvidace veškerých funkčních prvků bude konzultována s investorem;
- V průběhu realizace stavby je nutno respektovat platné požární bezpečnostní a hygienické předpisy, týkající se ochrany zdraví při práci.
- Veškeré stavební práce je třeba provádět v souladu s platnými technologickými předpisy, bezpečnostními předpisy a ustanoveními ČSN;
- Při zjištění jakýchkoli nesrovnalostí mezi stavem na stavbě a projektovým dokumentem je nutné neprodleně kontaktovat ad. případně projektanta.

UPOZORNĚNÍ

Projektová dokumentace obsahuje veškeré náležitosti dle vyhlášky č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb při č. 8 Obsah dokumentace pro provádění stavby, nejde-li o stavbu rodinného domu nebo stavbu pro rodinnou rekreaci. Nedílnou součástí projektové dokumentace je technická zpráva.

Součástí projektové dokumentace pro provádění stavby není dokumentace pro pomocné práce a konstrukce, výrobní technická dokumentace, dokumentace výrobků dodaných na stavbu, výkresy prefabrikátů a montážní dokumentace. Pokud je nutno zpracovat některou z těchto dokumentací, jde vždy o součást dodavatelské dokumentace. Zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi upravuje jiný právní předpis

VYPRACOVAL		Ing. et. Ing. arch. Pavel Juříček, Bc. Danilii Denissenko, Monika Juřicová		INVESTOR		Městská část Praha 4 Generála Šišky 2375/6, k.ú. 03 00 Praha 4 IČO: 00000000 Tel.: +420 224 121 111	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Jaroslav Čepický		ČKAI: č. 1004103, obor Pozemní stavby			
ZAKÁZKA		Obec: Areal RAK – revitalizace kondičního areálu Katastrální území: Praha [556782] Modřany [728616]		Parcelní číslo: p.č. 4400/418			
STUPEŇ		DPS		MĚŘÍTKO 1:50		DATUM 10/2024	
						Č. VÝKRESU 0113	
						VÝKRES Řez A-A - bourané konstrukce	

SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN Sídlo: Mostní 5552, 760 01 Zlín
E-mail: projekce@spzlin.cz
tel.: +420 736 651 103

SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN Sídlo: Mostní 5552, 760 01 Zlín
E-mail: projekce@spzlin.cz
tel.: +420 736 651 103