



Legenda:

- stávající sportovní povrch EPDM
- nový sportovní povrch EPDM – 15,18 m2
- stávající hrzení s úpravou napojení bednění
- stávající dešťový žlab
- hranice stavebního objektu
- nový rozvod dešťové kanalizace
- nový rozvod vodovodu
- stávající rozvod dešťové kanalizace
- stávající rozvod vodovodu
- orientační poloha stávajícího průtoku potoka

nová konstrukce basketbalového koše

- STAVEBNÍCH OBJEKTŮ – 1. etapa:
- Atletický ovál s běžeckou rovinou + sektor pro skok do dálky
 - Rekonstrukce a modernizace víceúčelového hřiště
 - Workoutové hřiště
 - Úprava víceúčelového hřiště vně oválu
 - Zpevněné plochy a zeleň
 - Oplocení
- Přeložka kanalizace
- Arealový vodovod
- Arealový rozvod elektro

- STAVEBNÍCH OBJEKTŮ – 2. etapa:
- Lanový parkur
 - Volnočasové aktivity
 - Zpevněné plochy a zeleň
 - Hlediště a zastřešené jeviště/venkovní učebna

- Poznámky:
- Při realizaci stavby je nezbytné postupovat v souladu s celou projektovou dokumentací.
 - Před zahájením stavebních prací je nutné provedení vytyčení všech stávajících inženýrských sítí v dotčeném území.
 - Při nejasnostech je nutné kontaktovat projektanta.
 - Veškeré rozměry je třeba prověřit na stavbě důkladným zaměřením před zadáním prvku do výroby
 - Dokumentace pro provedení stavby nezahrnuje dodavatelskou dílenskou a montážní dokumentaci.
 - Stavební práce budou provedeny dle platných předpisů a technických norem.
 - Po celou dobu výstavby je nutné dodržovat veškeré předpisy a vyhlášky o bezpečnosti práce a používat bezpečnostní a hygienické ochranné prostředky.
 - Po celou dobu výstavby je nutné dodržovat veškeré předpisy a vyhlášky o odpadech.

INVESTOR: Město Liberec nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec , ičo:00262978				PROJEKTANT:	
PROJEKTANT ČÁSTI		VYPRACOVAL		KONTROLA	
MICHAELA MUSILOVÁ		MICHAELA MUSILOVÁ		ING.ARCH. V.DROBNÝ	
AKCE		MODERNIZACE VENKOVNÍHO SPORTOVIŠTĚ		DOKUMENTACE	
ZŠ Na Výběžku – Liberec – 1. etapa		Úprava koryta šířky 1500 mm		DPS	
OBSAH PŘÍLOHY		PŮDORYS – SO-06		MĚŘÍTKO	
				1:100	
				DATUM	
				01/2024	
				ČÁST	
				D	
				ČÍSLO KOPIE	
				ČÍSLO PŘÍLOHY	
				D5	