

DĚTSKÉ CENTRUM KARLOVY VARY, P.O. SNÍŽENÍ Vlivu SRAŽKOVÝCH VOD NA OBVODOVÉ ZDIVO, VÝMĚNA KANALIZACE A TERÉNNÍ ÚPRAVY

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ

A.PRŮVODNÍ ZPRÁVA

V Karlových Varech
Zpracoval

03/2022
ing. arch. Martin Tesař a kolektiv

Ing. Petr Rokůsek

Obsah:

A.1	Identifikační údaje	3
A. 1.1	Údaje o stavbě	3
A.1.2	Údaje o stavebníkovi.....	3
A. 1.3	Údaje o zpracovateli dokumentaci	3
A.2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení.....	4
A.3	Seznam vstupních podkladů	4

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

Název stavby : Dětské centrum Karlovy Vary p.o. – Snížení vlivu srážkových vod
na obvodové zdivo, výměna kanalizace a terénní úpravy

Místo stavby : Karlovy Vary, Zítkova 1267/4

Katastrální území: Karlovy Vary [663433]

Parcelní čísla dotčených pozemků: 625, 624

Předmět dokumentace :

Dokumentace řeší stavební úpravy v okolí stávajícího objektu Dětského centra Karlovy Vary, p.o. Jedná se o vybourání stávající horní zpevněné plochy u severního průčelí, stávajícího schodiště u západního průčelí a také pruhu chodníku s částí zpevněné plochy podél jižního průčelí. Tyto části budou nahrazeny novými a bude zde také řešena oprava dešťové kanalizace, nové okapové chodníky včetně drenáží podél objektu a nová drenáž pod horními zpevněnými plochami

A.1.2. ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ

Jméno a příjmení	Dětské centrum Karlovy Vary, p.o.
Sídlo:	Zítkova 1267/4, 36001 Karlovy Vary
IČO:	711751430

A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

název	KV engineering spol. s r.o.
sídlo	Závodu míru 584, 360 17 Karlovy Vary
IČO:	45355142
DIČ:	CZ45355142
Hlavní projektant a koordinace:	Ing. Petr Rokůsek, ČKAIT č. 0301035 Ing.arch. Martin Tesař KV engineering spol. s.r.o., Karlovy Vary
Vodohospodářská část:	ing. Martin Ondráček František Prskavec, ČKAIT č.0301129 KV engineering spol. s.r.o., Karlovy Vary
Inženýrská činnost :	Kateřina Wernerová

KV engineering spol. s.r.o., Karlovy Vary

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

SO 01 Schodiště a zpevněné plochy

SO 02 Dešťová kanalizace

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Prohlídka staveniště a jednání s investorem
- Mapové podklady území
- Fotodokumentace
- „Návrh opatření na snížení vlivu srážkových vod na obvodové zdivo včetně opravy stávajících venkovních kanalizací“ z 02/2020

V Karlových Varech
Zpracoval

03/2022
ing. arch Martin Tesař a kolektiv