

DĚTSKÉ CENTRUM KARLOVY VARY, P.O.  
SNÍŽENÍ Vlivu srážkových vod na obvodové zdivo, výměna kanalizace a terénní úpravy  
STÁVAJÍCÍ STAV - SITUACE, M 1:100



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ OBJEKT  
DĚTSKÉ CENTRUM KARLOVY VARY, P.O.
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - OPLOCENÍ
- VRSTEVNICE
- HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTI
- HRANICE VNITŘNÍ KRESBY KN



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

REVIZE	označení: -	poznámka: -
navrh:	ING. ARCH. MARTIN TESAR	odp. proj.: ING. PETR ROKUSEK
kraj:	KARLOVARSKÝ	stavební úřad: KARLOVY VARY
obec:	KARLOVY VARY	stupeň: DUR+DSP
datum:	03/2022	zakázka číslo: 210927
investor:	DĚTSKÉ CENTRUM KARLOVY VARY, P.O., ZITKOVA 1267/4, 360 01 KARLOVY VARY	
místo stavby:	DĚTSKÉ CENTRUM KARLOVY VARY, P.O., ZITKOVA 1267/4, 360 01 KARLOVY VARY	

Níže v projektu:

DĚTSKÉ CENTRUM KARLOVY VARY, P.O.  
SNÍŽENÍ Vlivu srážkových vod na obvodové zdivo, výměna kanalizace a terénní úpravy

SO(PS):	SO 01 SCHODIŠTĚ A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
část:	D DOKUMENTACE OBJEKTU A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ
příloha:	STÁVAJÍCÍ STAV - SITUACE

Výkres je duševním majetkem firmy KV engineering spol. s r.o., nesmí být použit a kopírován třetí osobou, Ji předán či jinak s ním nakládáno bez písemného souhlasu firmy KV engineering spol. s r.o.



číslo přílohy:	D.1.1.2.01
formát:	8 A4
mřížka:	1:100