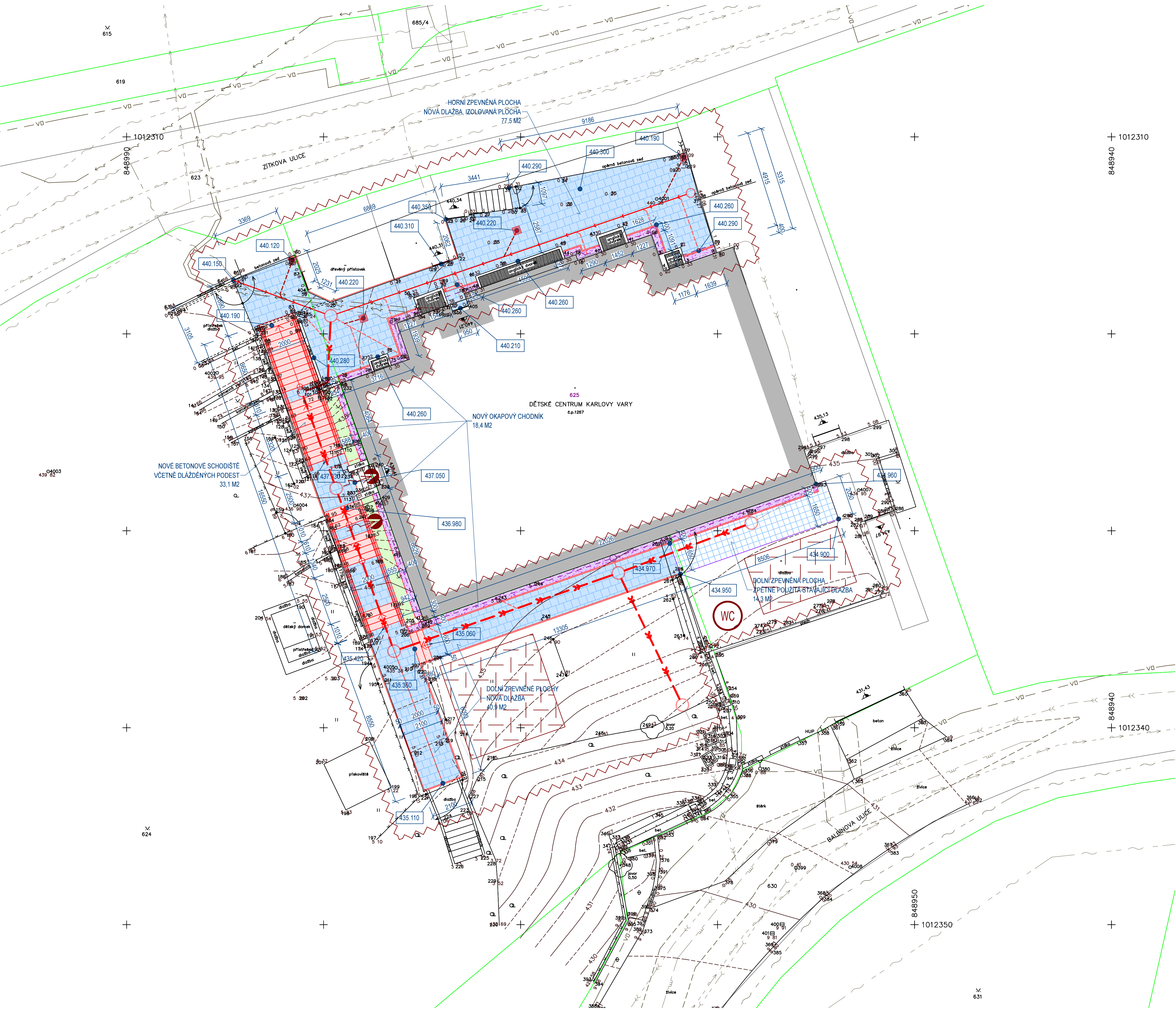


DĚTSKÉ CENTRUM KARLOVY VARY, P.O.
SNÍŽENÍ VLIVU SRÁŽKOVÝCH VOD NA OBVODOVÉ ZDIVO, VÝMĚNA KANALIZACE A TERÉNNÍ ÚPRAVY
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES, M 1:100



LEGENDA:

NOVÉ PRVKY

- OPRAVOVANÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
NOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA - CELKEM 128,9 M²
- NOVÁ BETONOVÁ SCHODIŠTĚ
BETONOVÉ STUPNĚ - CELKEM 21,1 M²
- OPRAVA ZPEVNĚNÉ PLOCHY
STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ DLAŽBA - CELKEM 13,4 M²
- UPRAVOVANÉ VEGETAČNÍ PLOCHY
CELKEM 5,6 M²
- NOVÝ OKAPOVÝ CHODNÍK Š. 0,4 M
BETONOVÝ OBRUBNÍK, KAMENIVO - CELKEM 46,0 M
- REVIZNÍ ŠACHTA
- DRENÁŽNÍ ŠACHTA
- ULIČNÍ VPUST
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ PŘÍPOJKA
- HLAVNÍ DRENÁŽNÍ POTRUBÍ
- OBVODOVÁ DRENÁŽ

STÁVAJÍCÍ PRVKY

- STÁVAJÍCÍ OBJEKT
DĚTSKÉ CENTRUM KARLOVY VARY, P.O.
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - OPLOČENÍ
- VRSTEVNICE
- HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- HRANICE VNITŘNÍ KRESBY KN
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN
- VODOVOD
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
- SDĚLOVACÍ KABEL
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

LEGENDA ZS:

- HRANICE STAVBY
- POLOHA SKLADOVÉHO ZÁZEMÍ ZS
- ODBĚROVÉ MÍSTO STAVENIŠTNÍ VODY
- ODBĚROVÉ MÍSTO STAVENIŠTNÍ EL. ENERGIE
- POLOHA SUCHÝCH WC



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Název projektu:
**DĚTSKÉ CENTRUM KARLOVY VARY, P.O.
SNÍŽENÍ VLIVU SRÁŽKOVÝCH VOD NA OBVODOVÉ
ZDIVO, VÝMĚNA KANALIZACE A TERÉNNÍ ÚPRAVY**

část:	C SITUAČNÍ VÝKRESY	číslo přílohy:	C.3
příloha:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	formát:	8 A4 - měřítko: 1:100
Výkres je duševním majetkem firmy KV engineering spol. s r.o., nesmí být použit a kopírován třetí osobou, Již předán či jinak s ním nakládáno bez písemného souhlasu firmy KV engineering spol. s r.o.			