

LEGENDA

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ  
ČÍSLO STAVEBNÍHO OBJEKTU  
OZNAČENÍ POZEMKŮ  
NOVÁ PARCELAČE POZEMKŮ  
HRANA NÁVRHU - DOPRAVA  
PLOT  
NAVRHOVANÉ KOMUNIKACE  
ASFALT  
BETONOVÁ DLAŽBA POCHOZÍ  
BETONOVÁ DLAŽBA POJEZDOVÁ  
ASFALT - SJEZDY  
NOVÉ VÝŠKOVÉ KÓTY  
ODSTRAŇOVÁNÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ  
STÁVAJÍCÍ TEPLOVOD  
STÁVAJÍCÍ PAROVOD

LEGENDA ZAMĚŘENÍ

- STÁVAJÍCÍ STROMY  
STÁVAJÍCÍ STAVEBNÍ OBJEKTY  
OBJEKTY SOUSEDNÍHO ZAMĚŘU - NEJÍ SOUČÁSTÍ TĚTO DOKUM.  
PLOTY, PODEZDŮVKY  
KOMUNIKACE  
NEZPEVŇENÁ CESTA  
SVAHOVÁNÍ  
PARCELNÍ ČÍSLO  
HRANICE POZEMKŮ  
HRANICE POZEMKŮ - VNITŘNÍ KRESBA  
VÝŠKOVÁ KÓTA

PŘIPOJENÍ NA TECHNICKOU INFRASTRUKTURU

- NÁPOJENÍ - VODOVOD  
● NÁPOJENÍ - KANALIZACE (SPLAŠKOVÁ, DEŠTOVÁ)  
● NÁPOJENÍ - SILNOPROUD  
● NÁPOJENÍ - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ  
● NÁPOJENÍ - SLABOPROUD  
● NÁPOJENÍ SOUSEDNÍHO ZAMĚŘU - VODOVOD  
● NÁPOJENÍ SOUSEDNÍHO ZAMĚŘU - KANALIZACE (SPLAŠKOVÁ, DEŠTOVÁ)  
● NÁPOJENÍ SOUSEDNÍHO ZAMĚŘU - SILNOPROUD  
● NÁPOJENÍ SOUSEDNÍHO ZAMĚŘU - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ  
● NÁPOJENÍ SOUSEDNÍHO ZAMĚŘU - SLABOPROUD

OCHRANNÁ PÁSMA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

DRUH SÍTĚ	OCHRANNÁ PÁSMA - VZDÁLENOST OD POVRCHU SÍTĚ (m)
VODOVOD DO DN 500	1,5
VODOVOD NAD DN 500	2,5
KANALIZACE DO DN 500	1,5
KANALIZACE NAD DN 500	2,5
NÍZKOTLAKÝ NEBO STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD	1,0
TEPELNÁ SÍŤ	2,5
ELEKTRICKÝ KABEL DO 110 kV	1,0

Ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok dle zákona č. 274/2001 Sb. §23.  
Ochranná pásma plynovodních řadů dle zákona č. 458/2000 Sb. § 68.  
Ochranná pásma tepelných sítí dle zákona č. 458/2000 Sb. § 87.  
Ochranná pásma elektrických kabelů dle zákona č. 458/2000 Sb. § 46.

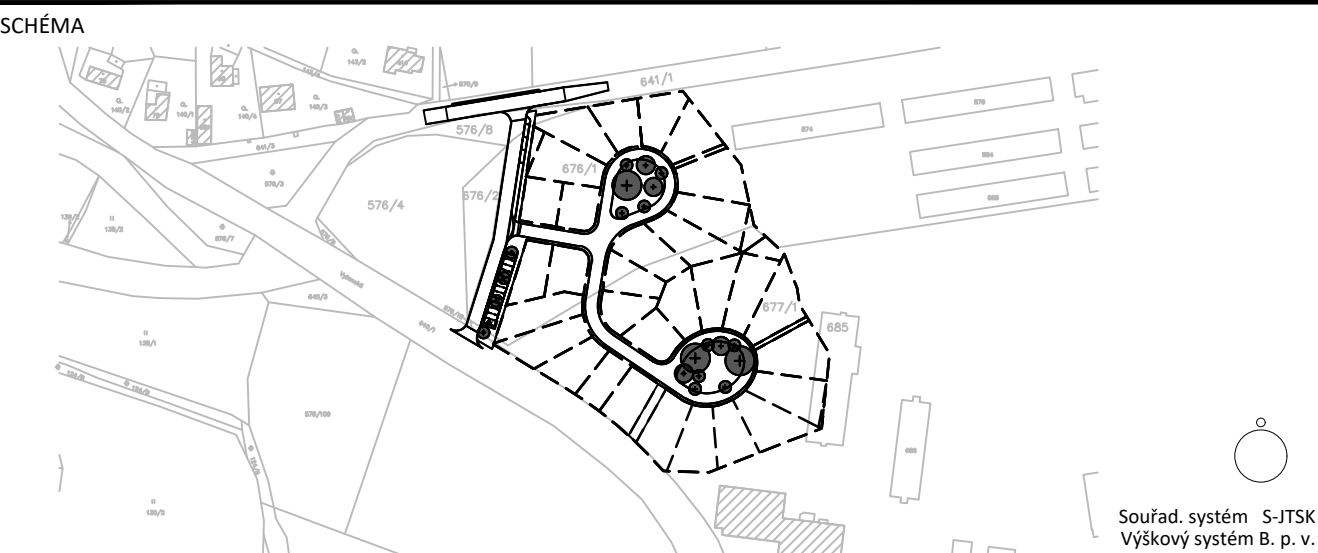
OBECNÁ POZNÁMKA SITUACE:

- POLOHA JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ PŘEVZATA Z PODKLADŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ SÍTÍ.
- V PŘÍPADĚ KABELOVODŮ NEBO VEDENÍ VĚTŠÍHO POČTU KABELŮ V JEDNÉ TRASE JE ZNÁZORNĚNA POUZE TRASA.
- PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ PŘIZVE GDS JEDNOTLIVÉ SPRÁVCE SÍTÍ, KTERÍ OVĚŘÍ A VYTÝČÍ SKUTEČNOU POLOHU SÍTÍ.
- PŘESNÁ SPECIFIKACE HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU BUDE PŘESNĚ URČENA DLE ZÁSAD ORGANIZACE VÝSTAVBY ZPRACOVANÉ GDS.

LEGENDA SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY:

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ	SÍTĚ ŘEŠENÉ V RÁMCI JINÉ DOKUMENTACE	NOVÉ SÍTĚ	POPIS
			VODOVOD A KANALIZACE: VODOVOD HYDRANT NADZEMNÍ REVIZNÍ ŠACHTA KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
			ELEKTRO SILNOPROUD: KABELY VN KABELY NN KABELOVÁ SKŘÍN KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ SVÍTIDLA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
			SLABOPROUDÉ SYSTÉMY: KABEL METALICKY OPTICKÝ SKŘÍN RACK

POZN: NEJÍ LI UVEDENO JINAK, JEDNÁ SE O POZEMNÍ SÍTĚ



NÁZEV AKCE/TITLE <b>RODINNÉ BYDLENÍ TYPU CLUSTER - ZTV ČESKÝ KRUMLOV - NOVÝ DVŮR</b>	
INVESTOR - OBJEDNATEL/CLIENT <b>Město Český Krumlov</b> náměstí Svornosti 1 381 01 Český Krumlov	

ARCHITECT - GENERÁLNÍ PROJEKTANT/DESIGN ARCHITECT - GENERAL DESIGNER			
<b>A8000</b> A8000 s. r. o.   Sídlo Radniční 136/7, 370 01 České Budějovice +420 386 352 737   cb@a8000.cz ID datové schránky: bw5zmt8	A8000 s. r. o.   Kancelář Vocelova 578/1, 120 00 Praha 2 +420 224 422 411   praha@a8000.cz	AUTORSKÝ TÝM <b>Martin Krupauer, Pavel Kvintus, Martin Sedmák</b>	
	A8000 s. r. o.   Kancelář Lidická 26, 602 00 Brno - Střed +420 515 919 798   brno@a8000.cz	AUTORSKÁ SPOLUPRÁCE <b>Marta Vranová</b>	

ZPRACOVATEL PROFESNÍ ČÁSTI/INVESTIGATOR OF PROFESSIONAL PART			
<b>A8000</b> A8000 s. r. o.   Sídlo Radniční 136/7, 370 01 České Budějovice +420 386 352 737   cb@a8000.cz ID datové schránky: bw5zmt8	A8000 s. r. o.   Kancelář Vocelova 578/1, 120 00 Praha 2 +420 224 422 411   praha@a8000.cz	VEDOUcí PROJEKTU AUTORIZOVANÁ OSOBA HL. ARCHITEKT PROJEKTU HL. INŽENÝR PROJEKTU VYPRACOVAL	<b>Lukáš Záborský</b> <b>Martin Krupauer</b> <b>Marta Vranová</b> <b>Lukáš Záborský</b>

STAVEBNÍ OBJEKT/ CONSTRUCTION OBJECT	NÁZEV STAVEBNÍHO OBJEKTU/CONSTRUCTION OBJECT'S NAME	ČÍSLO PÁSE/ DOCUMENT SET NUMBER
ČÁST DOKUMENTACE/ PART OF DOCUMENTATION	NÁZEV ČÁSTI DOKUMENTACE/PART OF DOCUMENTATION'S NAME	
<b>C</b>		<b>SITUAČNÍ VÝKRESY</b>

PODLAŽÍ/INVELETA FLOOR/LEVEL	NÁZEV VÝKRESU/DRAWING NAME	ZÓNA/ZONE
	<b>SITUACE KOORDINAČNÍ</b>	

FAZE/PHASE OF PD <b>DUR - Dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby</b>	ČÍSLO ZÁKAZY/CONTRACT NO. <b>17010722</b>	MĚŘÍTKO/SCALE <b>1:500</b>	FORMÁT/PAPER SIZE <b>10 x A4</b>	DATUM/DATE <b>2023/11</b>
--	--	-------------------------------	-------------------------------------	------------------------------

KÓD VÝKRESU/REF.CAD <b>RDC_DUR</b>	STAVEBNÍ OBJEKT/ CONSTRUCTION OBJECT <b>-</b>	ČÁST DOKUMENTACE/ PART OF DOCUMENTATION <b>C</b>	KÓD PROFESNÍ/ PROFESSIONAL PART CODE <b>-</b>	ORIENTAČNÍ ČÍSLO/ NUMBER OF DRAWING <b>C3.1</b>	KÓD NÁZVU VÝKRESU/ DRAWING NAME CODE <b>SIT-KOO</b>	ČÍSLO REVIZE/ NO. OF REVISION <b>00</b>
---------------------------------------	---	--	---	---	---	---