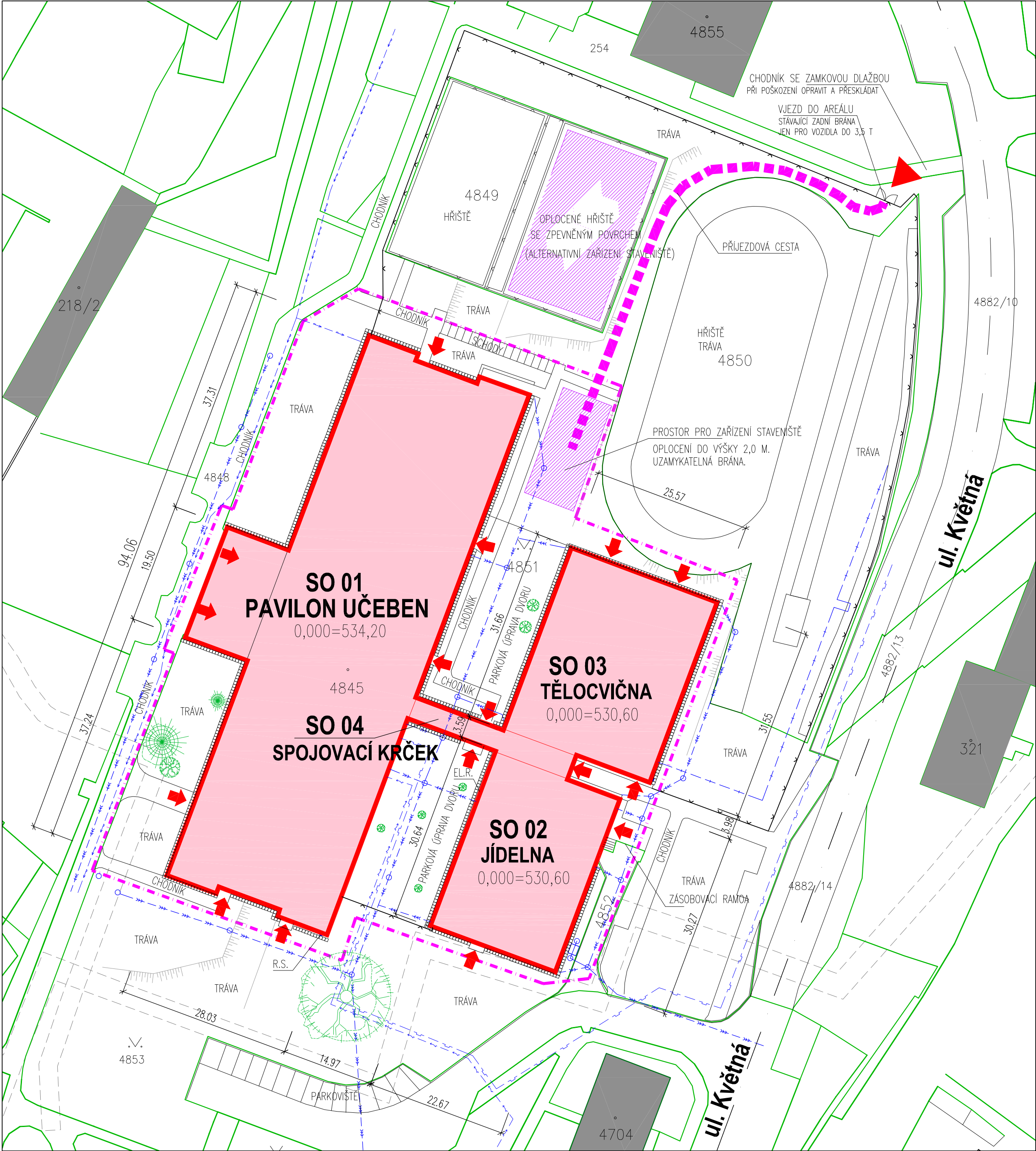


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
(měřítko 1:500)



LEGENDA:

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

OBJEKT ZŠ BRUNTÁL

OBJEKT SE STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI

STÁVAJÍCÍ OBJEKTY

ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

POZEMKY DOTČENÉ STAVBOU

VSTUP NA POZEMEK
(VSTUPNÍ A VJEZDNÍ BRÁNA)

VSTUP DO OBJEKTU
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

STÁVAJÍCÍ VODOVOD

STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD

STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN

ROZDĚLENÍ NA OBJEKTY:

- SO-01 OBJEKT ŠKOLY - PAVILON UČEBEN
- SO-02 PAVILON JÍDELNY S KUCHYNÍ
- SO-03 PAVILON TĚLOCVIČNA
- SO-04 OBJEKT - SPOJOVACÍ KRČEK

POZNÁMKY K ZOV:

ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY

Napojení stavby na elektrickou energii bude ve stávajícím hlavním rozvaděči v objektu. Na staveništní přípojku bude osazeno podružné měření. Pořebný odběr bude upřesněn dle požadavků zhotovitele stavby.

Pro zásobování vodou po dobu výstavby je možno využít stávajících rozvodů vody v objektu. Odvodnění stavebního pozemku zůstane stávající. Není řešeno.

Zhotovitel je povinen projednat zřízení staveništních odběrů s provozovatelem, případně se správci sítí a všechny odběry měřit.

Hygienické zázemí pro zhotovitele budou tvořit buňkoviště. Umístění bude upřesněno vedením školy.

Stávající areál je oplocen, ale pro oddělení prostoru staveniště uvnitř areálu bude použito provizorní nové oplocení výšky min. 1800 mm, které bude opatřeno uzamykatelnými branami šířky min. 2,5 m a to před zahájením přípravných prací.

Zároveň budou umístěny výstražné tabule a informační tabule usměrňující pohyb v okolí stavby (např. POZOR STAVBA – ZÁKAZ VSTUPU, PŘEJDETE NA DRUHOU STRANU, PĚŠÍ MUSÍ POUŽÍT TUTO TRASU). Informační systém musí být projednán s provozovatelem.

Staveniště bude napojeno na stávající dopravní infrastrukturu branou na ulici Květná v severní části areálu školy. Chodník před branou bude zabezpečen proti poškození. Pro dopravu materiálu je vhodné používat dodávková vozidla.

POZNÁMKA

Výškový systém Balt po vyrovnání a místní výškový systém.
Souřadnicový systém – JTSK.

± 0,000 = 534,20 m.n.m.

ZHOTOVITEL PD: Ing. Jiří Vician Jiráskova 2236/46, 785 01 Šternberk		RAZÍTKO:		USCHEMER s.r.o. Wolkerova 36, 787 01 Šumperk e-mail: unzeitig@uschemer.cz IČO: 277 68 180	
STUPEN PD: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: -	KONTROLOVAL: Ing. Roman Unzeitig		
OBJEDNATEL: Město Bruntál, IČ: 002 95 892 Nádražní 994/20, Bruntál, 792 01				ZAK.ČÍSLO: -	PARE:
MÍSTO STAVBY: Okružní 1890/38, 792 01 Bruntál k.ú. Bruntál 613169, parc. č. 4845		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Vician	VYPRACOVAL: Ing. Jiří Vician	DATUM: 02 / 2018	FORMÁT: 6x A4
				MĚŘÍTKO: 1 : 500	
ZAKÁZKA: Zateplení budovy ZŠ Bruntál, Okružní					
ČÁST: SITUAČNÍ VÝKRESY			ČÁST: C		
VÝKRES: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			ČÍSLO: 3		