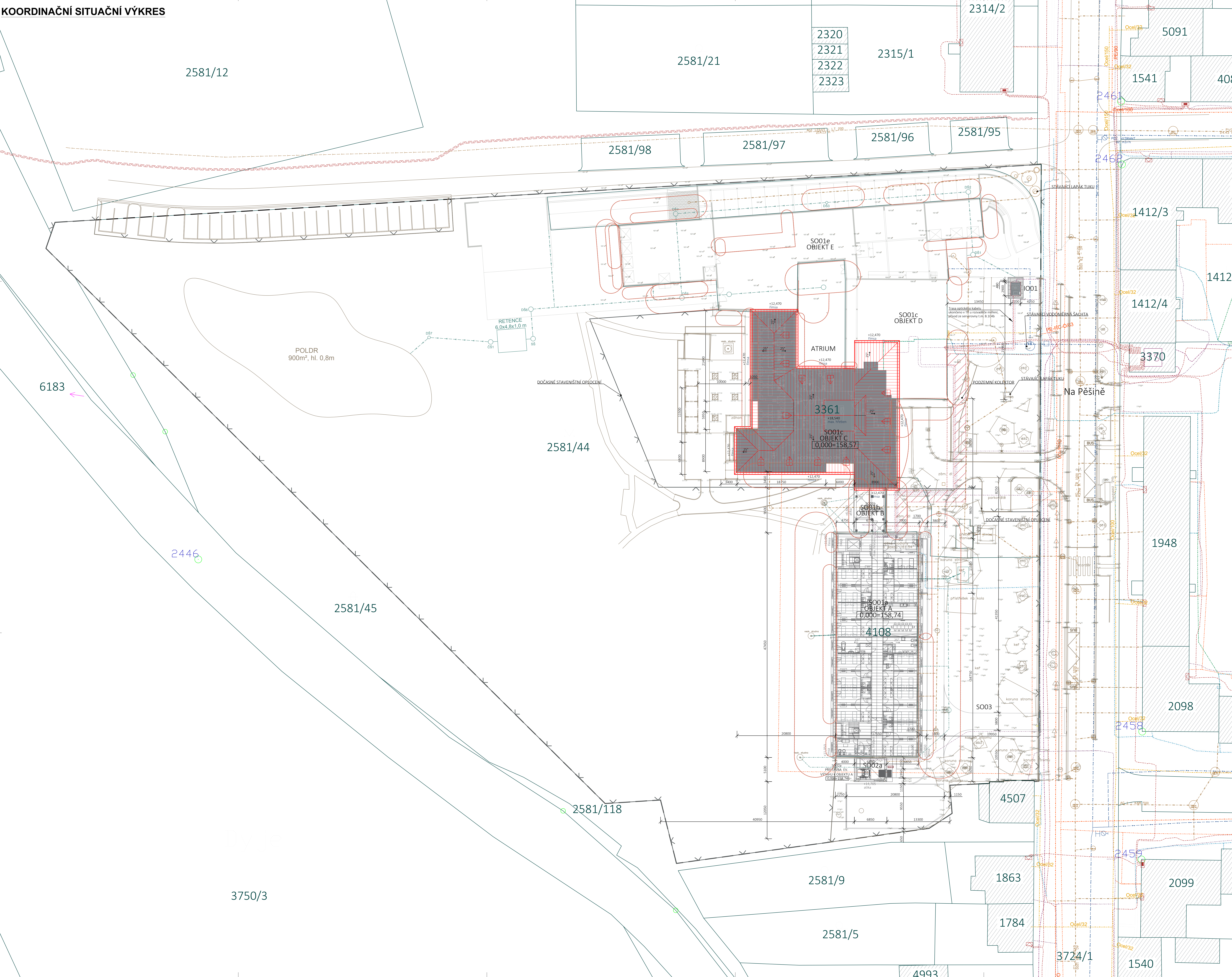


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES



LEGENDA ZNAČENÍ

- Řešený stávající objekt - Pavilon C
- Okolní stávající zástavba
- Areálové travnaté plochy
- Ohraničení pozemků ve vlastnictví investora_20 566 m²
- Hranice parcel dle KN
- Výšková úroveň původního terénu v jednotlivých bodech (před provedením HTÚ)
- Stávající oplocení z drátěného pletiva/drátených dílců, ocelové sloupky, barva zelená/černá
- Zakreslení požárních odstupů stavby

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- Sdělovací síť_CETIN
- Sdělovací síť_CETIN
- Sdělovací síť_ITSELF_OPTIKA
- Sdělovací síť_ITSELF
- Vodovod
- Jednotná kanalizace
- Síť NN
- Síť VN
- Plynovod_NTL
- Plynovod_STL

POZNÁMKA

- Testová část je nezbytnou součástí projektové dokumentace
- Pozemek byl geodeticky (polohopisně a výškopisně) zaměřen
- Členění stavby na objekty:
 - SO01a - Objekt A, SO01b - Objekt B, SO01c - Objekt C, SO02a - přístavba evakuačního výstupu k objektu A, SO03 - oprava a výstavba areálových zpevněných ploch a nového sjezdu, IO01 - výstavba nové distribuční trafostanice
- D Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
- D.1 Dokumentace stavebního objektu:
 - D.1.1 Architektonicko-stavební část
 - D.1.2 Stavební konstrukční řešení (statika)
 - D.1.3 Požární bezpečnostní řešení
 - D.1.4 Technika prostředí staveb

Navrhované kapacity:			
Zastavěná plocha stávající:	Objekt A (SO01a)	846 m²	
	Objekt B (SO01b)	32 m²	
	Objekt C (SO01c)	775 m²	
Zastavěná plocha navrhovaná:	Objekt A (SO01a + SO02a)	881 m²	
	Objekt B (SO01b)	63 m²	
	Objekt C (SO01c)	775 m²	
Obestavěný prostor stávající:	Objekt A (SO01a)	13536 m³	
	Objekt B (SO01b)	160 m³	
	Objekt C (SO01c)	14725 m³	
Obestavěný prostor navrhovaný:	Objekt A (SO01a + SO02a)	16634 m³	
	Objekt B (SO01b)	504 m³	
	Objekt C (SO01c)	14725 m³	

Úroveň podlahy 0,000_Objekt A (SO01a)-1NP:		158,74 m n. m.
Úroveň podlahy 0,000_Objekt C (SO01c)-1NP:		158,57 m n. m.
Objekt A (SO01a)		umístění st. 4108
Max. výška nad 0,000:		16,0 m (stávající), 19,0 m (návrh)
Počet nadzemních podlaží:		4 (stávající), 5 (návrh)
Počet podzemních podlaží:		0
Objekt B (SO01b)		umístění st. 4108
Max. výška nad 0,000:		4,5 m (stávající), 6,55 m (návrh)
Počet nadzemních podlaží:		1 (stávající), 2 (návrh)
Počet podzemních podlaží:		0
Objekt C (SO01c)		umístění st. 3361
Max. výška nad 0,000:		18,85 m (stávající)
Počet nadzemních podlaží:		4 (stávající)
Počet podzemních podlaží:		0
Přístavba evakuačního výstupu k objektu A (SO02a)		umístění par. č. 2581/44
Max. výška nad 0,000:		14,75 m (návrh)
Počet nadzemních podlaží:		5 (návrh)
Počet podzemních podlaží:		0
Oprava a výstavba areálových zpevněných ploch (SO03)		umístění par. č. 2581/44, 3724/1
Oprava stávajících zpev. ploch, 2581/44:		233,9 m²
Nové navrhované zpev. plochy, 2581/44:		279,3 m²
Nové navrhované zpev. plochy (sjezd), 3724/1:		24,0 m²
Celková plocha zpev. ploch:		537,2 m²
Distribuční trafostanice, přípojka VN a areálové rozvody NN (IO01)		umístění par. č. 3724/1 a st. 3361
Přípojka VN na par. č. 3724/1, délky:		17 m
Přípojka VN na st. 3361, délky:		8 m
Areálový rozvod NN na st. 3361, délky:		27 m
Počet zaměstnanců/směna:		max. 90
Celk. počet lůžek Objekt A (SO01a) DZR:	1NP: 34	max. 142
	2NP: 36	
	3NP: 36	
	4NP: 36	
Celk. počet lůžek Objekt C (SO01c) DS + odlehčovací péče:		max. 140
	1NP: 12	
	2NP: 40	
	3NP: 44	
	4NP: 44	

Celkový počet lůžek v Objektu A (SO01a) a Objektu C (SO01c): max. 208

LIVINGSTAV			
Adresa: Hrádky 401/1326, 602 00 Brno, www.livingstav.cz, info@livingstav.cz, telefon: 79 100 0100, e-mail: info@livingstav.cz			
LIVINGSTAV je společnost s ručením omezeným, která poskytuje služby v oblasti projektování a realizace stavebních projektů.			
autorizace		revize	
±0,000 = 158,570 m n. m., B. p. v.		stupeň	
kontroloval		autor projektu	
Ing. arch. Jan Šnajder		vypracoval(a)	
		datum	
		Ing. Viktor Polibek	
		formát	
		1200x841	
investor		Město Břeclav, Náměstí T.G. Masaryka 42/3, 690 02 Břeclav	
		ul. Na Přeláze 2842/13, 690 03 Břeclav 3, k.ú. Břeclav (813584), parc. č. 2581/44, 3724/1, 3724/1, 4108	
místo stavby			
název akce		DOMOV SENIORŮ BŘECLAV	
stavební objekt		SO01c - Pavilon C	
část projektu		C.Situační výkresy	
název výkresu		C.3 Koordinační situační výkres	
		příloha	
		mřížko	
		číslo výkresu	
		1:250	
		C.3	