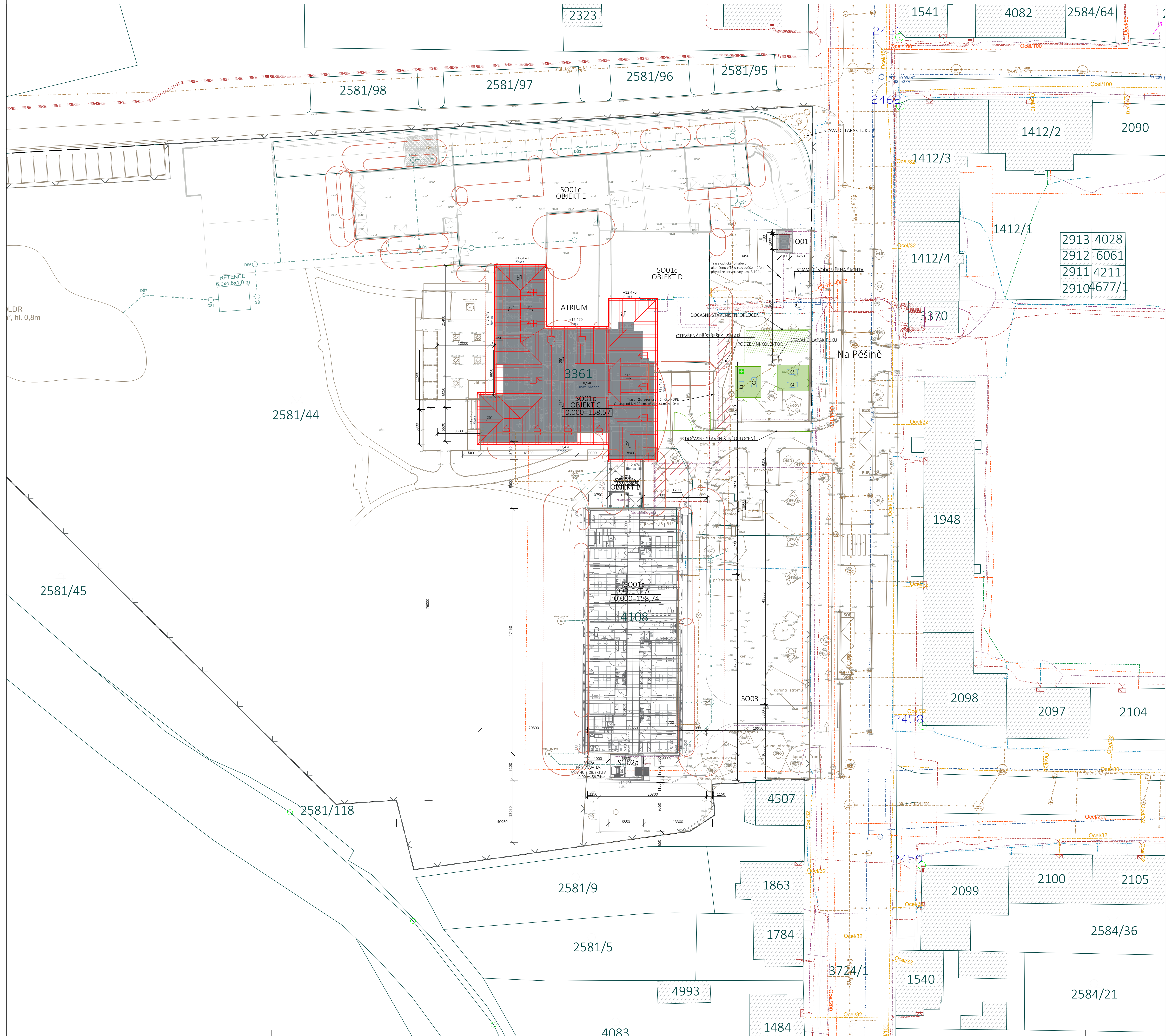
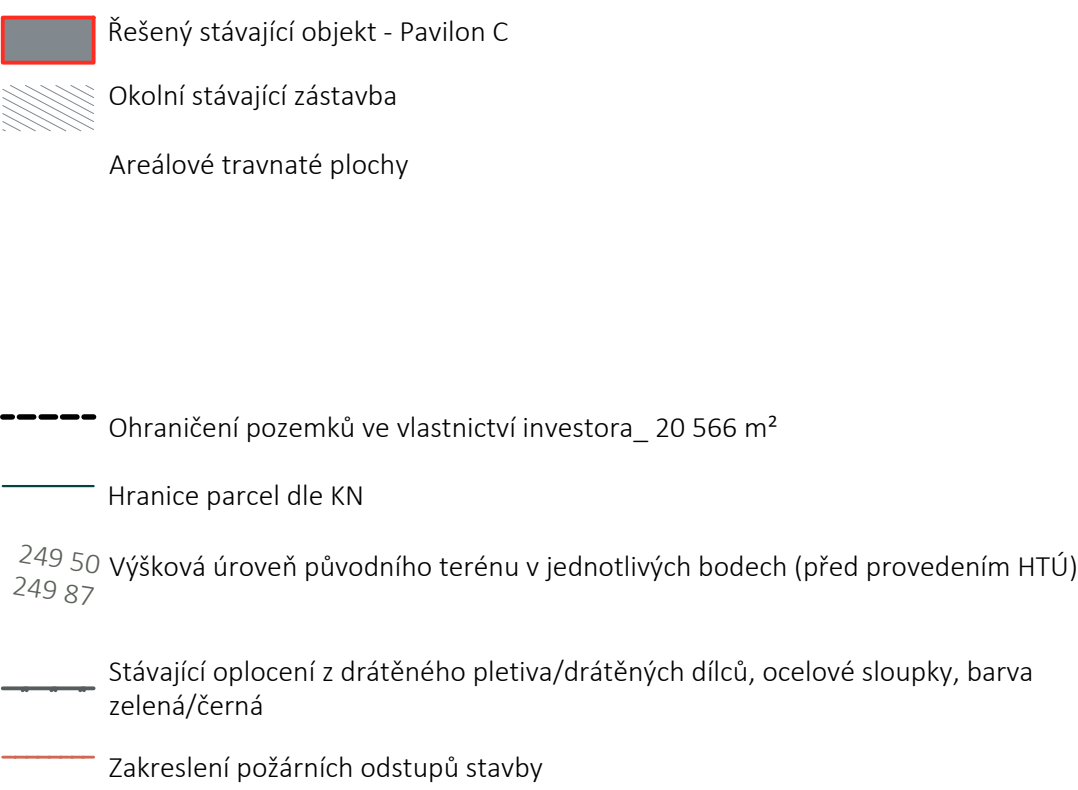


ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ



LEGENDA ZNAČENÍ



INŽENÝRSKÉ SÍTĚ



POZNÁMKA

- Textová část je nezbytnou součástí projektové dokumentace
- Pozemek byl geodeticky (poloplošně) a výškově (výškově) zarměřen
- Členění stavby na objekty:
 - SO01a - Objekt A, SO01b - Objekt B, SO01c - Objekt C, SO02a - přístavba evakuační výhledu k objektu A, SO02b - přístavba areolových zpevněných ploch a nové sjezdu, IO01 - výtahová nově 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 kontrola (stavební statika)
 - D.1.3 Požární bezpečnostní řešení
 - D.1.4 Technická prostředí staveb:

Navrhované kapacity:		
Zastavěná plocha stávající:	Objekt A (S001a)	846 m ²
	Objekt B (S001b)	92 m ²
	Objekt C (S001c)	375 m ²
Zastavěná plocha navrhovaná:	Objekt A (S001a + S002a)	881 m ²
	Objekt B (S001b)	63 m ²
	Objekt C (S001c)	775 m ²
Obestavěný prostor stávající:	Objekt A (S001a)	13536 m ³
	Objekt B (S001b)	1660 m ³
	Objekt C (S001c)	14725 m ³
Obestavěný prostor navrhovaný:	Objekt A (S001a + S002a)	16634 m ³
	Objekt B (S001b)	504 m ³
	Objekt C (S001c)	14725 m ³

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 (S001a)	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 (S001b)	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 (S001c)	umístění st. 3361
Max. výška nad 0,000:	18,55 m (stávající)
Počet nadzemních podlaží:	4 (stávající)
Počet podzemních podlaží:	0

Přístavba evakuačního výstupu k objektu A (S002a)	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 (S003) umístění par. č. 2581/44, 3724/1	
Oprava stávajících zpev. ploch_2581/44:	233,9 m ²
Nově navrhované zpev. plochy_2581/44:	279,3 m ²
Nově navrhované zpev. plochy (sjezd)_3724/1:	24,0 m ²
Celková plocha zpev. ploch:	537,2 m ²

Distribuční trafostanice, přípojka VN a areálové rozvody NN (IO01) umístění par. 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

1NP: 34
2NP: 36
3NP: 36
4NP: 36

Celk. počet lůžek Objekt C (S001c) DS + odlehčovací péče: max. 140
 1NP: 12
 2NP: 40
 3NP: 44
 4NP: 44

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

<p>autorizace</p> <p>±0,000 = 158.570 m n. m., B. p. v.</p> <p>kontroloval revize</p> <p>ing. arch. Jan Šnabel ing. arch. Jan Šnabel</p> <p>autor projektu ing. Viktor Poláček</p> <p>vypracoval(a)</p>		<p>stupně</p> <p>DPS</p>
<p>investor Město Břečava, Náměstí T.G. Masaryka 42/3, 690 02 Břečava</p> <p>miasto stavby ul. na Peřině 2842/3, 690 03 Břečava 3; k.ú. Břečava (31358); parc. č. 238/006, 238/01, 238/02, 4058</p> <p>název akce DOMOV SENIORŮ BŘEČAVA</p>		<p>datum zakázky 122 230</p> <p>časopis 05/2025</p> <p>formát A0x297</p>
<p>stavební objekt S001c - Pavilon C, S002b - Evakuační schodiště</p> <p>část projektu C. Situální výkres</p> <p>název výkresu C.4 Zálizní stavěbní</p>		<p>pare</p> <p>měřítko C. výkres</p> <p>1:250</p>