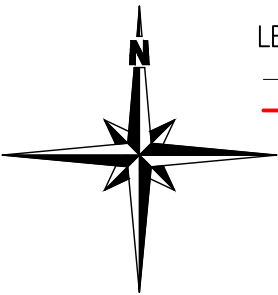


SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

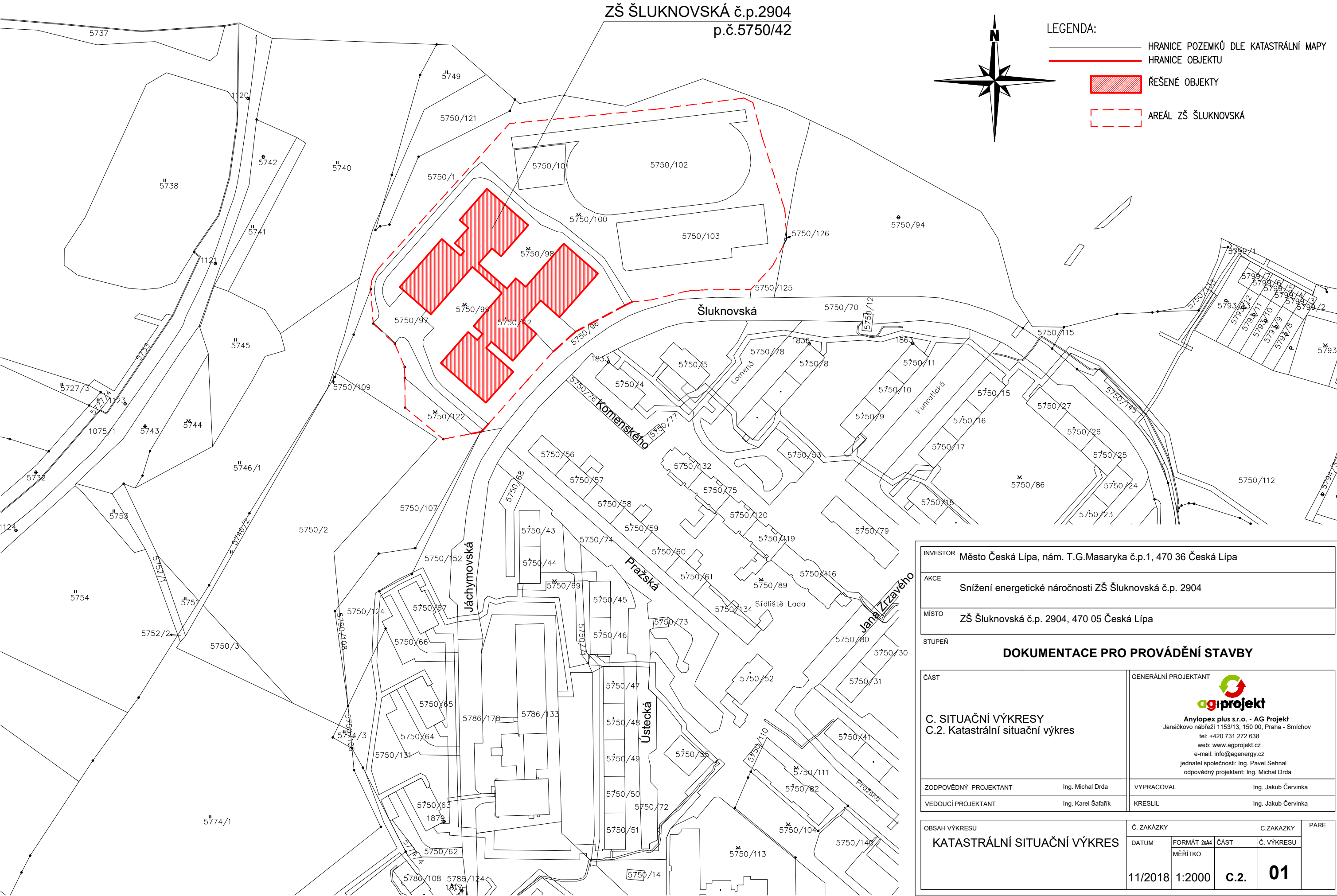


- LEGENDA:
- HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
  - HRANICE OBJEKTU
  - ŘEŠENÉ OBJEKTY

INVESTOR Město Česká Lípa, nám. T.G.Masaryka č.p.1, 470 36 Česká Lípa				
AKCE Snížení energetické náročnosti ZŠ Šluknovská č.p. 2904				
MÍSTO ZŠ Šluknovská č.p. 2904, 470 05 Česká Lípa				
STUPEŇ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY				
ČÁST		GENERÁLNÍ PROJEKTANT		
C. SITUAČNÍ VÝKRESY C.1. Situační výkres širších vztahů		 Anylopex plus s.r.o. - AG Projekt Janáčkovo nábřeží 1153/13, 150 00, Praha - Smíchov tel: +420 731 272 638 web: www.agprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatelem společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Michal Drda		
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Michal Drda		
VEDOUCÍ PROJEKTANT		Ing. Karel Šafařík		
VYPRACOVAL		Ing. Jakub Červinka		
KRESLIL		Ing. Jakub Červinka		
OBSAH VÝKRESU		Č. ZAKÁZKY		C. ZAKÁZKY
SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ		DATUM	FORMÁT 2x44 MĚŘITKO	Č. VÝKRESU
		11/2018	1:500	c.1.
				01
				PARE



KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

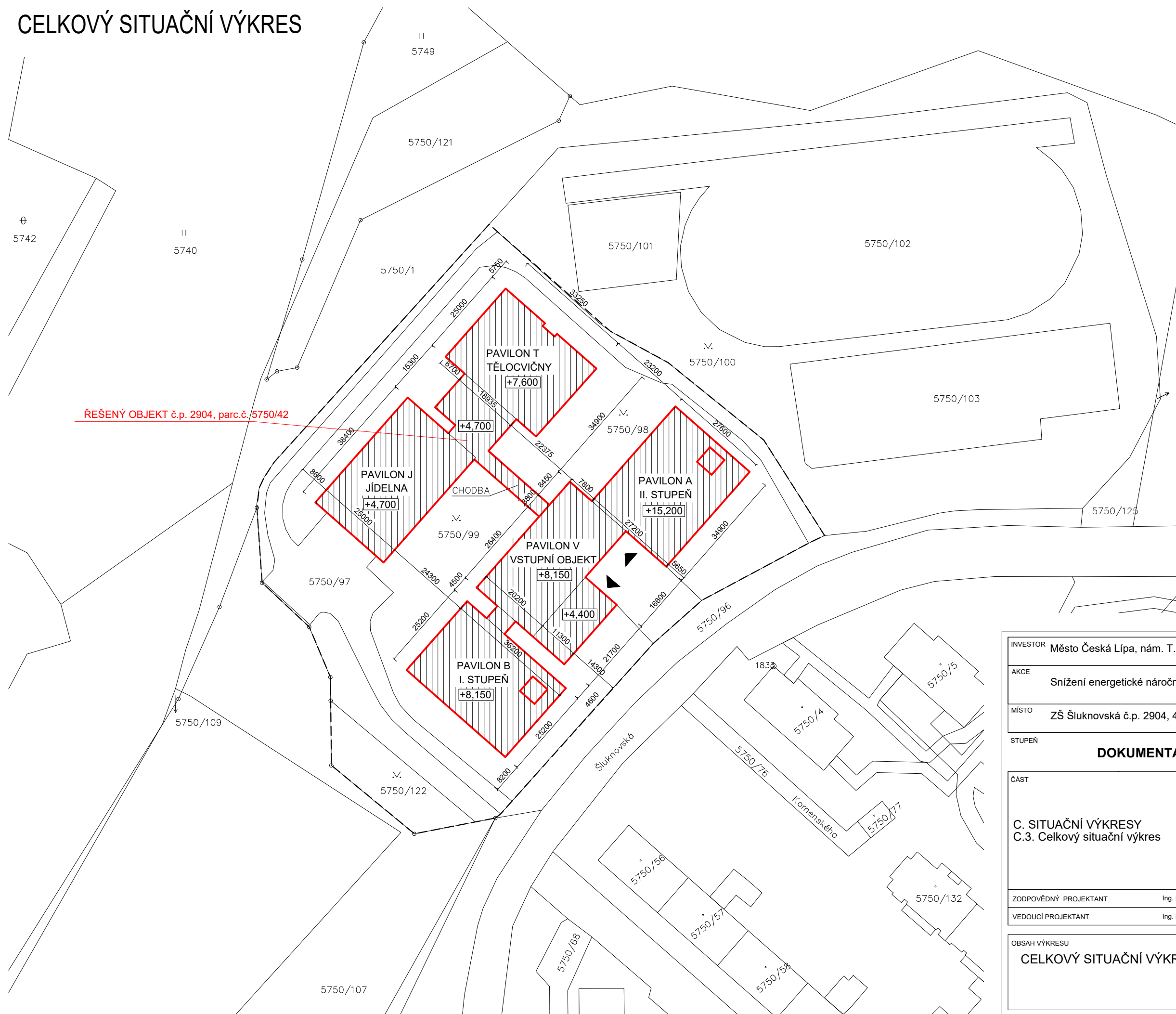


LEGENDA:







- HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- HRANICE OBJEKTU
- ŘEŠENÉ OBJEKTY
- AREÁL ZŠ ŠLUKNOVSKÁ

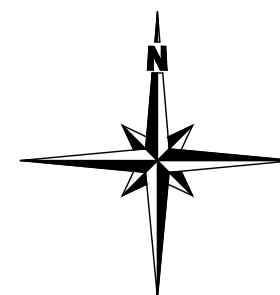
INVESTOR Město Česká Lípa, nám. T.G.Masaryka č.p.1, 470 36 Česká Lípa			
AKCE Snížení energetické náročnosti ZŠ Šluknovská č.p. 2904			
MÍSTO ZŠ Šluknovská č.p. 2904, 470 05 Česká Lípa			
STUPEŇ			
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
ČÁST		GENERÁLNÍ PROJEKTANT	
C. SITUAČNÍ VÝKRESY			
C.2. Katastrální situační výkres		Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Janáčkovo nábřeží 1153/13, 150 00, Praha - Smíchov tel: +420 731 272 638 web: www.agiprojekt.cz e-mail: info@agiprojekt.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Michal Drda	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Michal Drda	
VEDOUCÍ PROJEKTANT		Ing. Karel Šafařík	
VYPRACOVAL		Ing. Jakub Červinka	
KRESLIL		Ing. Jakub Červinka	
OBSAH VÝKRESU		Č. ZAKÁZKY	
KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		C. ZAKÁZKY	
DATUM		FORMÁT	
11/2018		A4	
MĚŘÍTKO		ČÁST	
1:2000		Č. VÝKRESU	
		c.2.	
		01	
		PARE	

## CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES



## LEGENDA

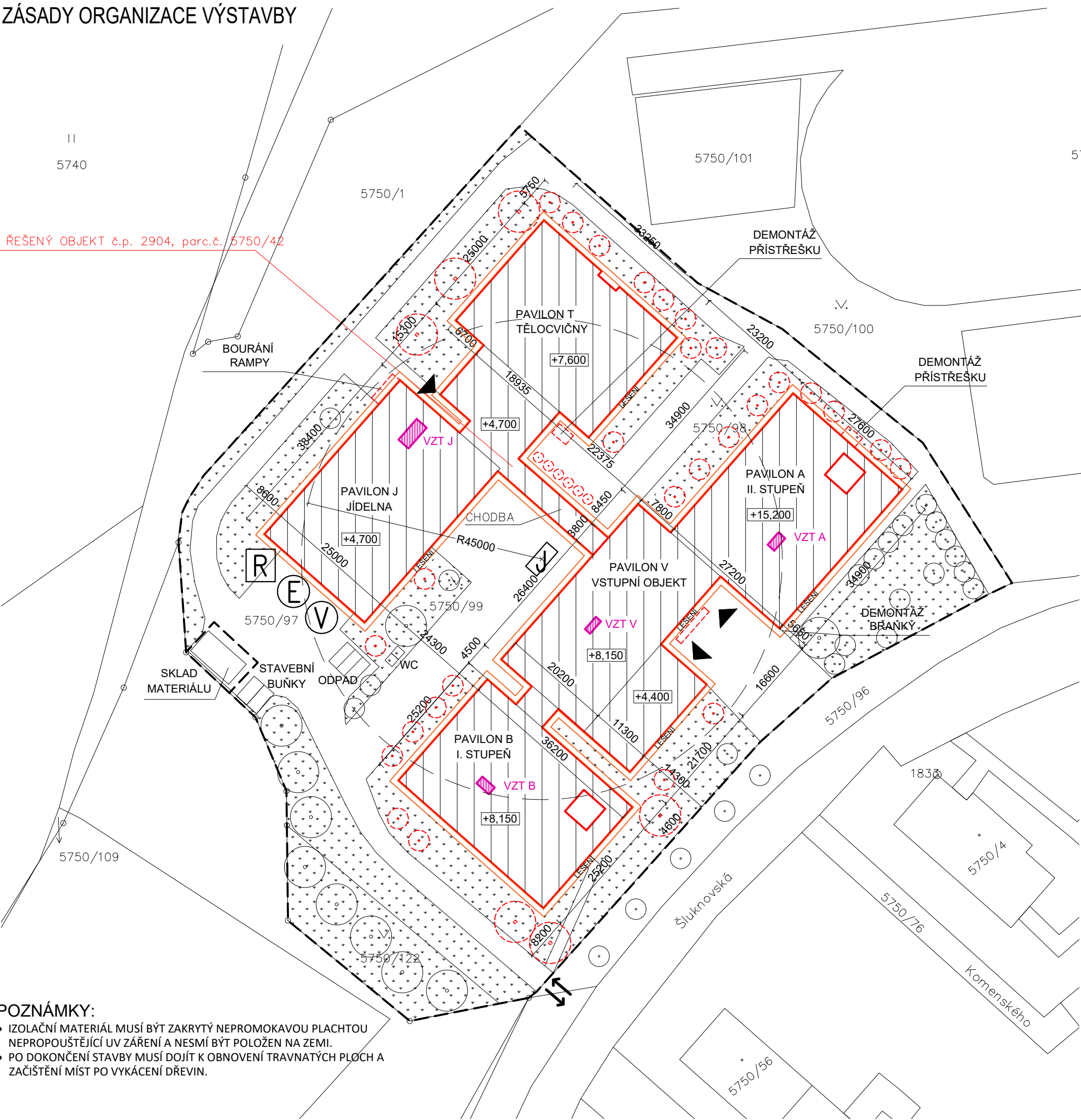
- |   |                          |
|---|--------------------------|
|  | ŘEŠENÝ OBJEKT            |
|  | HRANICE ŘEŠENÉHO OBJEKTU |
|  | HRANICE OBJEKTŮ          |
|  | HRANICE POZEMKŮ          |
|  | KOMUNIKACE               |
| 5750/42   | PARCELNÍ ČÍSLO           |
|  | HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU  |


$$\pm 0,000 = 304,000 \text{ m n.m.}$$

INVESTOR		Město Česká Lípa, nám. T.G.Masaryka č.p.1, 470 36 Česká Lípa		
AKCE		Snížení energetické náročnosti ZŠ Šluknovská č.p. 2904		
MÍSTO		ZŠ Šluknovská č.p. 2904, 470 05 Česká Lípa		
STUPEŇ				
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY				
ČÁST		GENERÁLNÍ PROJEKTANT *		
C. SITUAČNÍ VÝKRESY C.3. Celkový situační výkres		 <b>Agilopex plus s.r.o. - AG Projekt</b> Janáčkovo nábřeží 1153/13, 150 00, Praha - Smíchov tel: +420 731 272 638 web: www.agprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Michal Drda		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Michal Drda	VYPRACOVAL	Ing. Jakub Červinka	
VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Karel Šafařík	KRESLIL	Ing. Jakub Červinka	
OBSAH VÝKRESU		Č. ZAKÁZKY		PARE
CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES		C. ZAKÁZKY		
DATUM	FORMÁT 2x44	ČÁST	Č. VÝKRESU	
	MĚŘÍTKO			
11/2018	1:1000	c.3.	01	

ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY

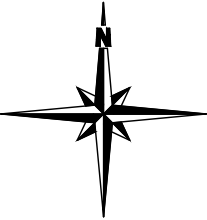
ŘEŠENÝ OBJEKT č.p. 2904, parc.č. 5750/42



- POZNÁMKY:**
- IZOLAČNÍ MATERIÁL MUSÍ BÝT ZAKRYTÝ NEPROMOKAVOU PLACHTOU NEPROPOUŠTĚJÍCÍ UV ZÁŘENÍ A NESMÍ BÝT POLOŽEN NA ZEMI.
  - PO DOKONČENÍ STAVBY MUSÍ DOJÍT K OBNOVENÍ TRAVNATÝCH PLOCH A ZAČISTĚNÍ MÍST PO VYKÁCENÍ DŘEVIN.

LEGENDA

- ŘEŠENÉ OBJEKTY
- HRANICE OBJEKTŮ
- 5750/42
- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU
- BETONOVÉ PLOCHY
- TRAVNATÉ PLOCHY
- VJEZD A VÝJEZD ZE STAVENIŠTĚ
- HRANICE STAVBY NEPRŮHLEDNÉ OPLOCENÍ v. 1,8m LEŠENÍ
- STAVENIŠTNÍ ROZVADĚČ S MĚŘENÍM
- ODBĚRNÉ MÍSTO ELEKTŘINY
- ODBĚRNÉ MÍSTO VODY
- MOBILNÍ WC
- STAVEBNÍ BUŇKA
- VZT A VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA 1 400 Kg
- VZT B VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA 1 400 Kg
- VZT V VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA 1 100 Kg
- VZT J VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA 3 300 Kg
- MOBILNÍ STAVEBNÍ JEŘÁB, VYLOŽENÍ 45 m
- STROM
- KÁCENÍ DŘEVIN



±0,000=304,000m n.m.

INVESTOR Město Česká Lípa, nám. T.G.Masaryka č.p.1, 470 36 Česká Lípa			
AKCE Snížení energetické náročnosti ZŠ Šluknovská č.p. 2904			
MÍSTO ZŠ Šluknovská č.p. 2904, 470 05 Česká Lípa			
STUPEŇ			
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
ČÁST		GENERÁLNÍ PROJEKTANT *	
C. SITUAČNÍ VÝKRESY			
C.4. Speciální situační výkres		Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Janáčkovo nábřeží 1153/13, 150 00, Praha - Smíchov tel: +420 731 272 638 web: www.agiprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Michal Drda	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Michal Drda	VYPRACOVAL	Ing. Jakub Červinka
VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Karel Šafařík	KRESLIL	Ing. Jakub Červinka
OBSAH VÝKRESU		Č. ZAKÁZKY	C.ZAKÁZKY
ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY		DATUM	FORMÁT 2x44
		MĚŘITKO	ČÁST
		11/2018	1:750
		c.4.	01
		PARE	