











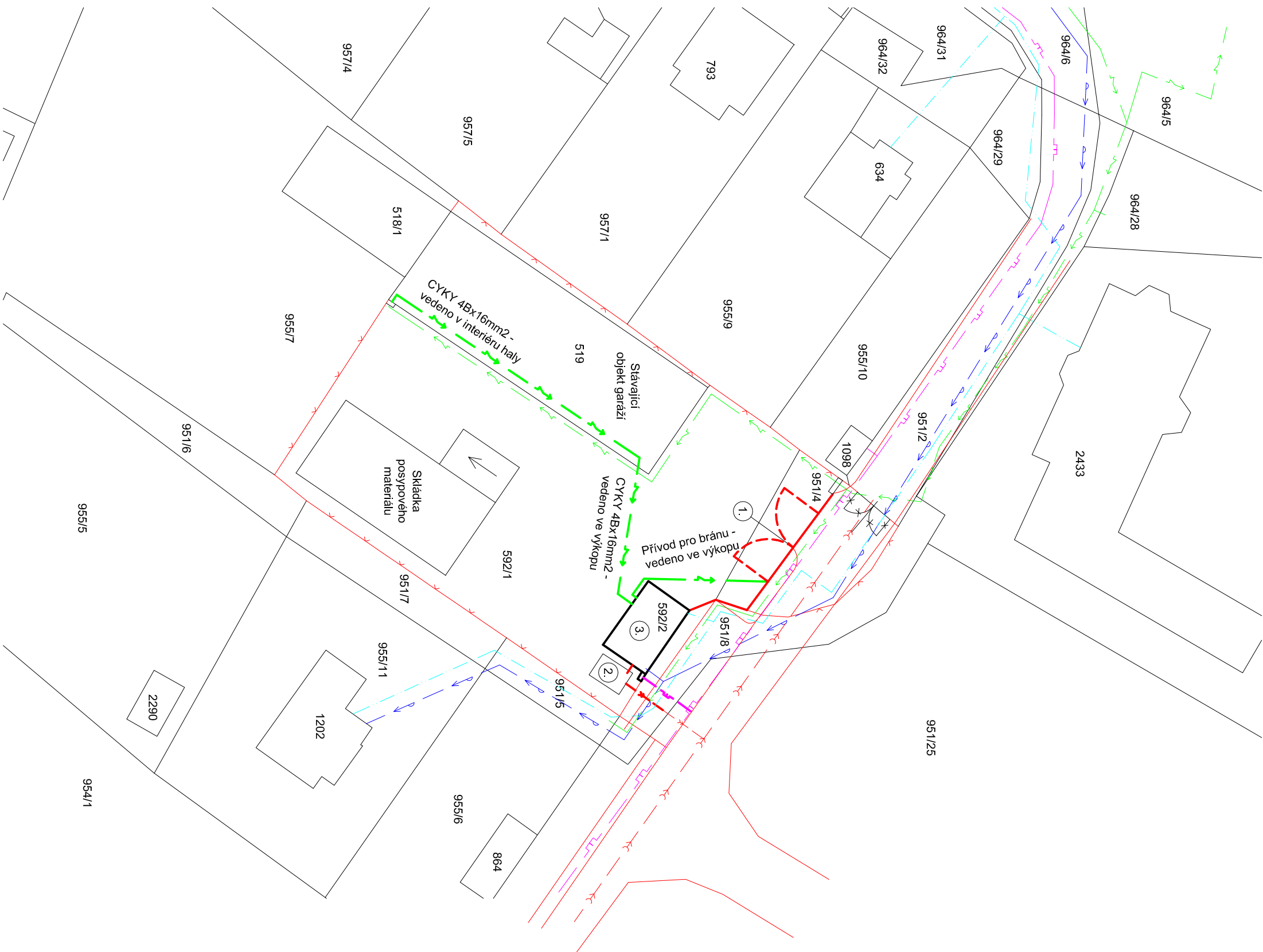
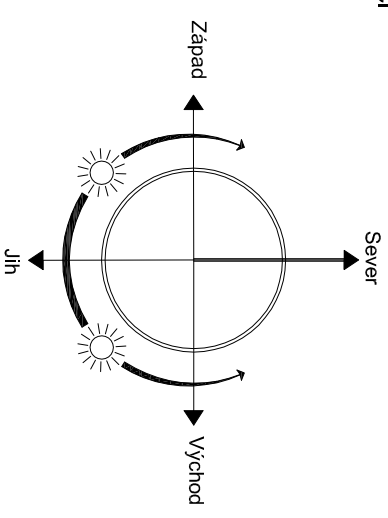
LEGENDA:

- | | |
|---|--|
|  | Stávající vedení telefonu (O2) |
|  | Stávající kanalizace |
|  | Stávající podzemní vedení elektro (ČEZ) |
|  | Stávající vedení plynu (RWE) |
|  | Stávající oplocení |
|  | Stávající vedení vody |
|  | Nové oplocení objektu, drátěný plot v. 1,8m |
|  | Nová přípojka elektro pro provozní budovu (KSUSV) |
|  | Nová přípojka plynu pro provozní budovu |
|  | Nová přípojka kanalizace PVC KG DN 200 SN8 - napojení přes betonovou jímku |

POZN:

- Umístění jednotlivých inženýrských sítí je pouze informativní. Před započítím veškerých zemních prací je nutné tyto sítě nechat vyřádit odbornou firmou.
- Při souběžném vedení a křížení inženýrských sítí musí být dodrženy požadavky ČSN 73 6005.

1. Nová otevíravá brána na el. pohon, šířka průjezdu 10,0m, výška 1,8m
2. Stávající betonová jámka pro splaškovou kanalizaci
3. Stávající provozní budova



±0,000 = stávající podlažna provozní budovy		Jin	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Pavel Viktora Marie Majerové 1090 584 01 Ledec nad Sázavou +420 777 90 90 02		PROJEKTANT ČÁSTI: Ing. Pavel Viktora ČKAIT: 1400422	
ZODP. PROJEKTANT	Ing. Pavel Viktora	paré	razítko
VYPRACOVAL	Ing. Pavel Viktora		
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Viktora		
STAVEBNÍ ÚŘAD	Příbyslav		
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	Příbyslav (735698)		
PARCELA	Parcelní číslo: 592/1		
INVESTOR	Kraj Vysočina v zastoupení Krajská správa a údržba silnic Vysočiny		
AKCE SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI STŘEDISKO PŘÍBYSLAV		Formát	A4 x 2
		Datum	3/2017
		Stupeň dok.	DpVZ
		Kótováno	mm
VÝKRES	Č. VÝKRESU		MĚŘÍTKO
SITUACE KOORDINAČNÍ		C01	1:500