



LEGENDA:

- Stávaající vedení telefonu (ČD2)
- Stávaající kanalizace
- Stávaající podzemní vedení elektro (ČEZ)
- Distribuční STL plynovod (RWE)
- Stávaající oplocení
- Stávaající 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 mimo betonovou jámku

POZNÁMKA :

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

- ① Nová otevíravá brána, šířka průjezdu 10,0m, výška 1,8m
- ② Stávaající betonová jámka pro splaškovou kanalizaci
- ③ Stávaající provozní budova

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		PROJEKTANT ČÁSTI:	
Ing. Pavel Víktořa Marie Majerové 1090 584 01 Ledeč nad Sázavou +420 777 90 90 02		Josef MELOUN 582 34 Krásná Hora 67 tel: + 420 728 748 942 email: meloun.josef@seznam.cz	
ZODP. PROJEKTANT	Ing. Pavel Víktořa	paré	razítko
VYPRACOVAL	Josef Meloun		
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Víktořa		
STAVEBNÍ ÚŘAD	Přibyslav		
KATASTRÁLNÍ UZEMÍ	Přibyslav (735698)		
PARCELA	Parcelní číslo: 592/1		
INVESTOR	Kraj Vysočina v zastoupení Krajská správa a údržba silnic Vysočiny		
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI STŘEDISKO PŘIBYSLAV		
VÝKRES	PLYNOINSTALACE SITUACE		
	Formát	A4 x 2	
	Datum	4/2017	
	Stupeň dok.	PP	
	Kótováno	mm	
	Č. VÝKRESU	MĚŘÍTKO	
	P.1	1:500	