



LEGENDA:

- navržená stavba
- navržená stavba v rámcipolních cest
- geodetické zoměření
- hranice parcely, parcelní číslo
- hranice kat. území
- přístup na staveniště

Stávající inž. síť

- nadzemní vedení VN ČEZ Distribuce a.s.
- vodovod SmVak a.s.
- nadzemní vedení NN ČEZ Distribuce a.s.

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽ. SÍTÍ NELZE POUŽIT  
SÁKVAŤOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAČÁTKEM  
STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT ZAHÁJEN  
VYTVOŘENÍ SÍŤEJICH SPRÁVA A ZNAČENÍ SÍTÍ  
V TERÉNU DLE PLÁTNÝCH PŘEDPISU

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV  
SOURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

Vypracoval	Zodpov. projektant	Hl. inž. projektu	Vedoucí střediska
Ing. Jeřábek	Ing. Heřmánek	Ing. Heřmánek	Ing. Vaculín O. Ph.D.
Místo starby	k.ú. Podleší nad Odrou	Kraj	Moravskoslezský
Investor	ČR - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj	Počet formátů	6A4
Alca - objekt		Datum	07/2018
		Stupeň	DSP-DPS
		Zakázkové číslo	2822
		Archivní číslo	2822
Příloha		Měřítko	Číslo výkresu
			1:5000
			C.2.1

REALIZACE SZ BUDIŠOVSKO

KATASTRÁLNÍ SITUACE