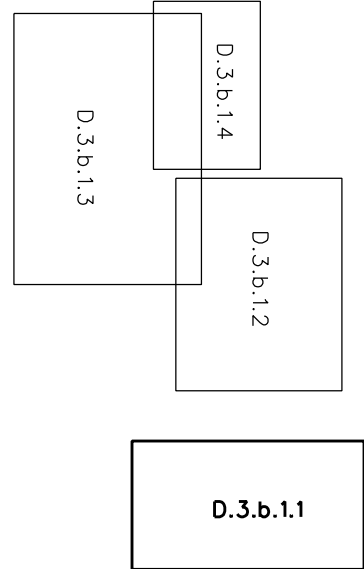


LEGENDA:


- 1991 parcela, parcelní číslo
- výškopis, polohopis
- navrhované opatření
- navrhovaný svodný drén
- liniová výsadba
- vodovod
- vodovodní přípojky
- souběh optického a metalického kabelu CETIN a.s.
- nadzemní vedení VN - E.ON, ochranné pásmo
- navrhovaná polní cesta - objekt SO 01(UČ1)

KLAD LISTŮ:



ZAKRESY PODZEMNÍCH INŽ. SÍTÍ NELZE POUŽÍT JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVESTITOR ZAJISTIT VYTÝČENÍ SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI A OZNAČENÍ SÍTÍ V TERÉNU DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BbV
SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

Vypracoval	Zodpov. projektant	Hl. inž. projektu	Vedoucí střediska	 AGROL s.r.o. Jungmannova 153/2 779 00 Olomouc Česká republika			
Mikulášková Milada	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Vaculín O., Ph.D.				
Místo stavby	k.ú. Kvítkovice u Otrokovic		Kraj	Zlínský	Počet formátů	8 A4	
Investor	SPU - Krajský pozemkový úřad pro ZK, Pobočka Zlín					Datum	10/2019
Akce - objekt	SO 16 Polní cesty a PEO v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic					Stupeň	DSP a R
Příloha						Základové číslo	2658/060
						Archivní číslo	2658
	Situace objektu SO 16					Mřítko	Číslo výkresu: D.3.b.1.1
						1:1000	

SO 16
Pólní cesty a PEO v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic

Situace objektu SO 16

1:1000