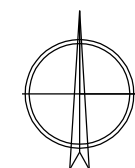



LEGENDA:

-  návrh hráz, zátapa
-  odvodňovací koryto, zadrž
-  sonda
-  el. nadzemní vedení, ochranné pásmo
-  RWE plynovod, ochranné pásmo
-  nová výsadba
-  parcela, parcelní číslo
-  výškopis, polohopis



ZÁKRESY 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 PŘEDPISU

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV  
SOUDRÁDNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl.ing. projektu	Vedoucí střediska	 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika	
Opustilová Alena	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Vaculík O., Ph.D.		
Místo stavby	k.ú. Kvítkovice u Otrokovic			Kraj	Zlínský
Investor	SPÚ - Krajský pozemkový úřad pro ZK, Pobočka Zlín			Počet formátů	6 A4
Akce - objekt	SO 08 Polní cesty a PEO v k.ú. Kvítkovice u Otrokovic			Datum	10/2019
				Stupeň	DSP a R
				Zakázkové číslo	2658/060
Příloha	Situace objektu - záchrtná nádrž ZN1			Archivní číslo	2658
				Měřítko	Číslo výkresu 1:500 D.2.b.1.1