



Proj. tłocznia P2

- 1 - Stacja sterownicza rozdzielna
- 2 - Skrzynka przyłączeniowa zasil. energ.
- 3 - Skł. oświetleniowy z zamontowaną rurą wywiewną z tłoczni
- 4 - Ogrózenie

DR.POW. 4518

Legenda

	projektowane odgałęzienie do granicy posesji
	projektowane przyłącze na terenie posesji wg odrębnego opracowania
	projektowany kanał grawitacyjny - sieciowy
	projektowany kanał tłoczny - sieciowy
	projektowany kanał tłoczny na terenie posesji wg odrębnego opracowania
	projektowana studnia na sieci (głównie naprzemiennie D1200 i D425)
	projektowana studnia na odgałęzieniach i przyłączach D425 wg odrębnego opracowania
	przewidywane
	granice działek
	oznaczenie numeru działki

EKO-SYSTEM KALISZ JÓZEF GRYGORCEWICZ w Kaliszu ul. Rumińskiego 3 tel./fax.: 062764-22-46, e-mail: ekosystemkalisz@o2.pl			
Stadium	Projekt budowlany		
Nazwa rysunku	Plan sytuacyjny-wysokościowy z projektowanym zagospodarowaniem terenu		
Obiekt	Olewin - kanalizacja sanitarna poza pasem drogowym dr. krajowej nr 74		
Investor	Gmina Wieluń		
Zad. inv. nr 3 -	Kanalizacja sanitarna dla wschodniej części gm. Wieluń - Olewin		
Investycja	Olewin z wyłączeniem pasa drogowego dr. kraj. nr 74		
Adres obiektu	Olewin z wyłączeniem pasa drogowego dr. kraj. nr 74		
Autorzy opracowania	mgr inż. Józef Grygorcewicz	Nr uprawnień	644/73 Pw
Projektant	mgr inż. Józef Grygorcewicz	Podpis	
Opracował	mgr inż. Tomasz Grygorcewicz		
Sprawdzający	mgr inż. Jan Lenartowski	WPK/0248/POOS/05	
Skala	1:500		
Data:	07.2016		
Nr rys.:	3		