

 <b>Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Wołominie</b> ul. Graniczna 1 05-200 Wołomin	Inwestor:	Wykonawca:  <b>Biuro Projektów Inżynierii Lądowej Sp. z o.o.</b> ul. Dywizjonu 303 127/77   01 - 470 Warszawa tel.: (+48 22) 295 12 36   fax.: (+48 22) 295 13 14 mail: biuro@bpil.eu	
	Temat: <b>Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej w ul. Piłsudskiego, ul. Radzymińskiej i ul. Witosa na odcinku od istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Piłsudskiego do wysokości dz. ew. nr 2/2 obr. 04 Czarna wraz z odgałęzieniami sieci do granic działek zabudowanych oraz dwóch przepompowni wraz z infrastrukturą towarzyszącą</b>	Stadium projektu: <b>Projekt Wykonawczy</b>	Branża: <b>sanitarna</b>
Tytuł rysunku: <b>Schemat zabezpieczenia wykopu</b>			
Stanowisko <b>Projektant</b>	Imię, nazwisko i nr uprawnień <b>mgr inż. Paweł Kucharski MAZ/0068/POOS/12</b>	Podpis 	Data: <b>październik 2013</b>
Kierownik projektu <b>Opracowujący</b>	<b>mgr inż. Wojciech Okoń</b> <b>Artur Księżyk</b>		Skala: <b>1:25</b>
Sprawdzający	<b>mgr inż. Anna Korobowicz MAZ/0340/POOS/11</b>		Rys. nr <b>5.3</b>