


Ściany fundamentowe na których projektuje się izolację przeciwilgociową pionową i poziomą wg schematu 4

 <b>KAPINUS</b>			<b>PROJEKTY BUDOWLANE KIEROWANIE ROBOTAMI NADZÓR ZASTĘPCZY</b>		
<b>www.kapinus.pl biuro@kapinus.pl tel.: +48608744059 +48664780376</b> <b>ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)</b>					
<b>Inwestor:</b> Wspólnota Mieszkaniowa budynku przy ul. A. Piłgusa 5, 58-300 Wałbrzych			<b>Obiekt:</b> Budynek Mieszkalny ul. A. Piłgusa 5, 58-300 Wałbrzych <small>dz. nr 91, 98 (długowa) odep. nr 27 Śródmieście</small>		
<b>Temat:</b> Remont elewacji z częściowym osuszaniem piwnic.			<b>Stadium:</b> PB	<b>Branża:</b> AK	<b>Data:</b> 08.2021
<b>Projektant:</b>	mgr inż. arch. Janusz Kowalczyk Upr. nr 57/Ww/72		<b>Tytuł rysunku:</b> Mapa zasadnicza z oznaczeniem izolacji przecwilgociowej ściany fundamentowej		
<b>Asystent:</b>	mgr inż. Piotr Kopinowski				
			<b>Nr rys.</b> 3		