



UWAGA:
W przypadku występowania wód gruntowych na poziomie powyżej dna studni, studnię należy dociążyć poprzez wykonanie opaski betonowej równoważącej siłę wyporu.

<div><div></div><div><div>SANIPLAN</div><div>Inżynieria Sanitarna Karol Kępski Podkałek 1a, 97-330 Sulejów</div></div></div>		
Faza projektu:	PROJEKT PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	
Temat opracowania:	BUDOWA BUDYNKU KONTENEROWEJ ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	
Adres obiektu:	Włodzimierzów, część działki nr ewid. 222/1, obr. geod. Włodzimierzów, gm. Sulejów	
Inwestor:	Gmina Sulejów, ul. Konecka 42, 97-330 Sulejów	
Nazwa rysunku:	SCHEMAT - Studnia wodomierzowa	
Branża Sanitarna:	mgr inż. Karol Kępski	
Projektant:	Nr uprawnień: LOD/4978/PWBS/23	
Skala:	Data:	Nr rys.:
BS	Sierpień 2024	03