


- UWAGA:
1. STUDZIENKI WYKONAĆ Z BETONU HYDROTECHNICZNEGO WRAZ Z DOMIESZKAMI USZCZELNIAJĄCYMI
 2. SZCZELNOŚĆ STUDZIENKI WG PN-EN 1610:2002
 3. STUDZIENKI KANALIZACYJNE OPRACOWANO W OPARCIU O PN-B-10729:1999
 4. RZĘDNE STUDNI I WLOTÓW ORAZ ŚREDNICE KANAŁÓW NA CIĄGACH KANALIZACYJNYCH UJĘTO NA PROFILU PODŁUŻNYM
 5. POŁĄCZENIA KRĘGÓW NA USZCZELKĘ
 6. PIERŚCIEŃ ODCIĄŻAJĄCY Z WŁAZEM D400 DLA STUDNI W JEZDNI

 archimedia					
Pracownia: ul. Święciańska 4, 61-132 Poznań			Tel: 607-170-057, 609-622-206, e-mail: archimedia@archimedia.com.pl		
Numer umowy:	Branża:	SANITARNA	Stadium dokumentacji:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Inwestor:	GMINA MIEJSKA ŚWIDWIN PLAC KONSTYTUCJI 3 MAJA 1 78-300 ŚWIDWIN				
Nazwa inwestycji:	BUDYNEK WIELORODZINNY PRZY UL. POŁCZYŃSKIEJ W ŚWIDWINIE				
Lokalizacja inwestycji	Świdwin, działka nr ewid. 8/8, obręb 011				
Projektanci:	mgr inż. Artur Szkop mgr inż. Mikołaj Stelmach	Nr uprawnień: uprawnienia budowlane WKP/0146/POOS/09	Podpis/pieczęć:		
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Kwiatkowski			uprawnienia budowlane WKP/0153/POOS/13	
Treść rysunku:	Schemat studni kanalizacyjnych betonowych				
Data rozpoczęcia projektu:		Rysunek sporządził:	Data	Nr rysunku	Skala
Ostatnia modyfikacja:			07. 2014	S-04	----
UWAGA! PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI					
© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione					