



Układ studzienek rewizyjnych w drenażu opaskowym

Temat: REMONT PIWNIC I PODWÓRKA WRAZ Z DRENAŻEM OPASKOWYM I HYDROIZOLACJĄ PIONOWĄ ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM		
Zakres: REALIZACJA OD PODSTAW I ODTWORZENIOWO		
Adres: WAŁBRZYCH, UL.NIEPODLEGŁOŚCI 116, DZ. NR 11 I 7 OBR. PODGÓRZE NR 39		
Inwestor: WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA BUDYNKU PRZY UL. NIEPODLEGŁOŚCI 116, 58-303 WAŁBRZYCH		
Jednostka projektowa:	Projektant:	Data i podpis:
Autorska Pracownia Projektowa "ATA" Krzysztof M. Jasiak – architekt ul. J. Fatała 1, 58-303 Wałbrzych	mgr inż. arch. Krzysztof M. Jasiak upr. nr NBGP.V-7342/3/94/98	
Specjalność: architektoniczno-konstrukcyjna		Stadium: projekt budowlany
Temat rysunku: DRENAŻ Z HYDROIZOLACJĄ PIONOWĄ ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH		Skala: --
		Data: 25.11.2015
		8