



Ostona komunikacyjna z płask. 80x5mm  
kotwiona do ścian na kotwy atestowane Hilti

**A-A**  
+0,00=136,75m  
teren +136,75m

**B-B**  
+0,00=136,75m  
teren +136,75m

Niniejszy rysunek jest chroniony prawnie. Wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody autora zabronione

**PRACOWNIA PROJEKTOWA TECHNOLOGII WODY I ŚCIEKÓW "P PLUS P"**  
mgr inż. ADAM PAŁKIEWICZ  
05-420 Józefów ul. Moniuszki 12/6 tel/fax (22) 789-17-81 e-mail: pplusp@liffe.pl

Temat: ROZBUDOWA STACJI WODOCIĄGOWEJ W PŁONCE STRUMIANCE PROJEKT BUDOWLANY SW PŁONKA" DZIAŁKI EWID. NR 70/2, 286, 71/5, 71/8 OBRĘB PŁONKA STRUMIANKA			Branża: technologia
Tytuł: OSADNIK NA ŚCIEKI Z PŁUKANIA FILTRÓW. RZUTY A-A I B-B			Stadium: proj. budowl.
Projektował:	mgr inż. Adam Pałkiewicz	BI 125/91	Skala: 1:50
Opracował:	mgr inż. Adam Pałkiewicz	BI 125/91	
Sprawdził:	mgr inż. Eligiusz Kutyna	Wa 402/93	Nr rys: <b>17S</b>
Investor:	ZWik Sp. z o.o. 18-100 Łapy ul. Płonkowska 44		