


**UWAGI:**

1. Skrzynkę pośrednią SP3 z PVC należy zamontować jako n/t w obudowie studni głębinowej S3.
2. Skrzynka o stopniu ochrony IP66.

		<b>NBM Technologie</b> Mrocza i Wspólnicy spółka jawna 42-200 Częstochowa ul. Bór 143/157 tel/fax: 34 365-75-81 e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl			
		ZADANIE: ROZBUDOWA UJECIA WODNEGO W ORŁOWIE GMINA WIELGIE – CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA			
OBIEKT: STACJA UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI ORŁOWO GMINA WIELGIE NR EWID. DZIAŁKI 102					STADIUM DOKUMENTACJI <b>P.B.</b>
INWESTOR: GMINA WIELGIE UL. STAROWIEJSKA 8, 87-603 WIELGIE, WOJ. KUJAWSKO-POMORSKIE					SKALA */*
NAZWA RYSUNKU: ELEWACJA ZEWNĘTRZNA I WIDOK WEWNĘTRZNY SKRZYŃKI POŚREDNIEJ SP3					
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS	DATA	WERSJA	ARKUSZ
mgr inż. Paweł Błdy	SLK/0366/PWOE/04		12.2011	1	1/1
OPRACOWAŁ:			12.2011	NR RYSUNKU	
mgr inż. Paweł Kozuch				E-05	
SPRAWDZIŁ:	AG.II.4/ZO/7131/802/01		12.2011		
mgr inż. Waldemar Pohorecki					