



Śrubowa sprężarka powietrza	Śrubowa sprężarka powietrza	Lokalizacja w układzie technologicznym
SPR1	SPR2	Ozn. na schemacie tech.
Skrzynka zaciiskowa zamontowana na sprężarce	Skrzynka zaciiskowa zamontowana na sprężarce	Nazwa urządzenia

<div><div><div>N B M</div><div>Technologie</div></div><div><div>NBM Technologie</div><div>Mrocza i Wspólnicy spółka jawna</div><div>42-200 Częstochowa, ul. Bór 143/157</div><div>tel/fax: 34 365-75-81</div><div>e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl</div></div></div>									
ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY WRAZ ZESPŁEM URZĄDZEŃ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ ORAZ BUDOWA KANAŁU WOD NADOSADOWYCH NA TERENIE POŁOŻONYM W MIEJSCOWOŚCI CHLEWO – PROJEKT WYKONAWCZY – CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA									
OBJEKT: STACJA UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI CHLEWO									
INWESTOR: GMINA GOSZCZANÓW UL. KALIŃSKA 19, 98-215 GOSZCZANÓW								STADIUM DOKUMENTACJI	
								P.W.	
								SKALA	
NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT PODŁĄCZEŃ KABLI I PRZEWODÓW STEROWNICZYCH I POMIAROWYCH DO LISTWY ZACISKOWEJ XS6 – ROZDZIELNICA SST									
PROJEKTOWAŁ:				NR UPRAWNIEN	PODSIS	DATA	WERSJA	ARKUSZ	
mgr inż. Paweł Błochy				SLK/0366/PWOE/04		01.2011	1	1 / 1	
OPRACOWAŁ:						01.2011			
mgr inż. Paweł Kozłuch								NR RYSUNKU	
SPRAWDZIŁ:									
mgr inż. Tadeusz Kitala				UAN-VIII/7342/210/92		01.2011		E-30	