




STACJA ZŻW				
TLŻW		Obwód nr 1		
Zasilanie tablicy TLŻW z rozdzielni RTCS Pn=3,64kV, Ps=0,49kW	Kontrola napięcia	Ochronnik przedwprzebiegowy klasy C	Oświetlenie stacji ZŻW Pn=0,07[kW], Un=230[V]	<p>Puszką podłączeniowa pompy dozującej PD11.1 Pn=0,024[kW], Un=230[V]</p> <p>Puszką podłączeniowa pompy dozującej PD11.2 Pn=0,024[kW], Un=230[V]</p> <p>Puszką podłączeniowa pompy dozującej PD11.3 Pn=0,024[kW], Un=230[V]</p>

				NBM Technology ul. Mroczka 1 i Wspólnicy Spółka Jawna 42-202 Częstochowa ul. Bor 143/157 tel/fax: 34 386-75-81 e-mail: biuro@nbmtechnology.pl			
ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAEC							
OBIEKT: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAEC GMINA NOWY TARG							
INWESTOR: PODHALAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. AL. TYSIĄCLECIA 35A, 34-400 NOWY TARG							
NR EWID. DZIAŁEK: 4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8 OBRĘB 0003							
NAZWA RYS.: SCHEMAT IDEOWY TABLICY ROZDZIELCZEJ TLZŹW							
PROJEKTOWAŁ:		NR UPRRAWNIENI:		SPECJALNOŚĆ:		PODPIS:	
mgr inż. Paweł KOZUCH		SLK4013/PWOE/11		ELEKTRYCZNA		 Kozuch	
OPRACOWAŁ:						12.2015	
mgr inż. Cezary SYKULA				ELEKTRYCZNA		12.2015	
SPRAWDZIŁ:							
mgr inż. Paweł BŁADY		SLK0386/PWOE/04		ELEKTRYCZNA		 Błady	
						12.2015	
				STACJA DOKŁADNIENIA			
				CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA			
				SKALAC			
				/			
				NR ARKISZA:			
				1/1			
				NR RYSUNKU:			
				E-52			