



Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji
 -SEPARATOR - ROBERTS & SCHAEFER Sp. z o.o.
 ul. Polna 27 45-100 Gliwice



PROJEKT WYKONAWCZY
 WEZŁ TECHNOLOGICZNY
 UMOŻLIWIĄCY PRODUKCJĘ
 SORTYMENTU O UZIARNIENIU
 0-6mm dla ZPMW ZG JANINA

WYKONAWCA
 POLSKA
 10X2051
 Nr Inwestycji: 10004

WYKONAWCA
 1669/T
 Nr Inwestycji: 26

6.13. ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ I NAPĘDÓW - DEMONTAŻ

Nr urządz.	Ilość urządzeń	Nr rysunku zestawczego	Nazwa i charakterystyka urządzenia	Przekładnia Typ	Przekładnia dodatkowa Rodzaj	Silnik		Ciężar całk. T	Uwagi
						Typ	Moc kW		
Nr wykazu		Nr rysunku zabudowy		Moc KW	Przeło-żenie	Obroty	IP		
141	1	-	Przeñośnik taśmowy nieckowy B=1200 mm; Q=600 Mg/h; $\alpha = 9^\circ$; v=1,96m/s; frakcja 0-25 mm	-	-	-	75,0	8,0	-
-		-		-	-	-	500		
-		-		-	-	-	54		
217/2	1	-	Kruszarka udarowo-pierścieniowa UP 1000x1500 -wykładzina kruszarki UP 1000x1500 w ilości 2 szt -kompletna rusztowina do kruszarki UP 1000x1500 -wirnik kruszarki pierścieniowej UP 1000x1500 wraz z łożyskami	-	-	-	-	7,0	-
-		-		-	-	-	-		