

Klient / użytkownik końcowy (miejsce)	Produkt	Zakres dostawy	
		Medium, wydajność, ciśnienie	Dodatkowe funkcje (wszystkie w pracy 24h)
<b>ELEKTROCIEPŁOWNIA KATOWICE 1999</b>	pompy typu KOS + THS	muły węglowe, 50-60% s.m., 20.0-30.0 m <sup>3</sup> /h odległość pomp. 360m+65m	silosy, system rozładunku
<b>ELEKTROWNIA JAWORZNO 1999</b>	pompy typu KOS + THS	muły węglowe, 60% s.m., 60.0 m <sup>3</sup> /h odległość pomp. 360m+65m	silosy magazynujące, system rozładunku (ramy ślizgowe), silosy pośrednie, pompy dokotłowe
<b>ELEKTROWNIA SIERSZA 2002</b>	pompy typu KOS+ THS	muły węglowe, 60-70% s.m., 60.0 m <sup>3</sup> /h odległość pomp.320m+65m	silosy magazynujące z systemem rozładunku (ramy ślizgowe), silosy pośrednie, pompy dokotłowe
<b>ORLEN-EKO RAFINERIA ORLEN PŁOCK 2009</b>	pompy typu KOS+ THS	transport osadów zaolejonych – spalarnia 25% s.m. odległość pomp. 25m	
<b>BIOGAZOWNIA ZAKŁAD ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW TRZEBANIA-LESZNO 2010</b>	pompa typu KOS+ THS	biomasa odpady organiczne 50% s.m. 80.0 m <sup>3</sup> /h odległość pomp. 20 m	
<b>KOPALNIA WĘGLA 'BOGDANKA' 2010</b>	pompa typu BSA	20.0 m <sup>3</sup> /h	
<b>OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW KRAKÓW – PŁASZÓW 2010</b>	pompy typu KOS+ THS	osad ściekowy- odwodniony - spalarnia, 30% s.m., 20.0 m <sup>3</sup> /h podsuszony 60% s.m. odległość pomp.30m+30m	systemy rozładunku silosów
<b>OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW POZNAŃ KOZIEGŁOWY 2010</b>	pompy typu KOS+ THS	osad ściekowy 25% s.m., odległość pomp. 600m	

Klient / użytkownik końcowy (miejsce)	Produkt	Zakres dostawy	
		Medium, wydajność, ciśnienie	Dodatkowe funkcje (wszystkie w pracy 24h)
<b>OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW CZAJKA 2011</b>	pompy typu KOS+ THS	osad ściekowy - spalarnia, 30% s.m., 20.0 m <sup>3</sup> /h odległość pomp. 100m	silosy betonowe z systemem rozładunku (ramy ślizgowe)
<b>SPALARNIA OSADÓW OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW CZAJKA 2011</b>	pompy typu KOS+ THS	osad ściekowy – podsuszony 60% s.m. odległość pomp. 50m	silosy z systemem rozładunku
<b>OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW BYDGOSZCZ FORDON 2011</b>	pompy typu KOS+ THS	osad ściekowy 25% s.m. odległość pomp. 60 m	
<b>OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW KIELCE 2011</b>	pompa typu KOS+ THS	osad ściekowy ze skratkami podsuszony 60% s.m. odległość pomp. 25m	silosy z systemem rozładunku

