



UWAGI / NOTES:
1. -

LEGENDA / LEGEND:

OLEJ OPATOWY LEKKI, OLEJ SMAROWNICZY,
OLEJ STEROWNICZY
LIGHT FUEL OIL, LUBRICATING OIL, CONTROL OIL

POWIETRZE / AIR

Status: 18.03.2015

"Wszystkie prawa do niniejszej dokumentacji są zastrzeżone na rzecz firmy Integral Engineering und Umwelttechnik GmbH - Kapschitz, odpowiedzialnie oraz wykorzystywanie zawartych w niej treści bez wiedzy i zgody właściciela jest zabronione."

RYŚUNKI ZWIĄZANE

NR RYSUNKU	
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

TABELA REWIZYJNA

NR	DATA	REWIZJA
1	11/2013	

0 Wydanie planowe

11/2013

REW

11/2013

11/2013

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKTOWANIE I budowa Zakładu Termicznego Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Koninie

ZAMAWIAJĄCY

Miejski Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. ul. Sienkiewicza 13, 62-510 Konin, POLSKA

PROJEKTANT

INTEGRAL Engineering und Umwelttechnik GmbH Grosse Neugasse 8, 1040 Wien, AUSTRIA

GENERAŁNY WYKONAWCA / KONSULENT

INTEGRAL Engineering und Umwelttechnik GmbH Grosse Neugasse 8, 1040 Wien, AUSTRIA

ERBUD S.A.

ERBUD S.A. ul. Piłsudskiego 300A, 62-519 Wągrowiec, POLSKA

INTROL S.A.

INTROL S.A. ul. T. Kościuszki 112, 43-519 Katowice, POLSKA

TYTUŁ RYSUNKU

Schemat Systemu zasilania olejem opalowym lekkim

PBUD Light Fuel Oil System

FUNKCJA	IMI I NAZWISKO	NR LPO/IMMIENI	PODSIS	DATA
OPRACOWAŁ	Susanne Rath	-		01.2013
PROJEKTOWAŁ	Gernot Stockp	-		01.2013
OPRAWIŁ	Michael Holzer	-		01.2013
SKALA				
-				

NR RYSUNKU

ZTUOK-PW-P3-10-HJF-TG-SH-513

REW.

1

1 / 1