

UWAGI / NOTES:

1. -

LEGENDA / LEGEND:

- POWIETRZE / AIR
- POWIETRZE USZCZELNIAJĄCE / SEALING AIR
- SPALINY / FLUE GAS

Status: 2013.10.29

"Wszelkie prawa do niniejszej dokumentacji są zastrzeżone na rzecz firmy ILF Consulting Engineers Polska Sp. z o.o. Kopiowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie zawartych w niej treści bez wiedzy i zgody właściciela jest zabronione."

RYSUNKI ZWIĄZANE

TREŚĆ RYSUNKU	NR RYSUNKU
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

TABELA REWIZYJNA

REW	TEMAT	PODPIS	DATA



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko „Uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie subregionu konińskiego”

NAZWA INWESTYCJI  
Projektowanie i budowa Zakładu Termicznego Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Koninie



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



PROJEKTANT  
ILF CONSULTING ENGINEERS Polska Sp. z o.o.  
ul. Osmańska 12,  
02-823 Warszawa, Polska  
Tel. +48 22 430 26 00 Fax. +48 22 430 26 01  
E-mail: info.waw@ifl.com





GENERALNY  
WYKONAWCA -  
KONSORCJUM:  
INTEGRAL Engineering und Umwelttechnik GmbH  
Grosse Neugasse 8,  
1040 Wiedeń, AUSTRIA



ERBUD S.A.  
ul. Puławska 300A,  
02-819 Warszawa, POLSKA



INTROL S.A.  
ul. T. Kościuszki 112,  
40-519 Katowice, POLSKA

FAZA PROJEKTU				
BRANŻA				
TYTUŁ RYSUNKU				
Schmea Filtr tkaninowy. kłapa kanału obejścia				
Schmea Fabric Filter Bypass Flap				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS	DATA
OPRACOWAŁ	Susanne Rath	-		01.2013
PROJEKTOWAŁ	Gerald Soukup	-		01.2013
SPRAWDZIŁ	Michael Holarek	-		01.2013
SKALA	NR RYSUNKU		REW.	ARKUSZ
-	ZTUOK-PW-P3-10-HTE-AA-TG-SH-512		0	1 / 1