



UWAGI
NOTE

1. SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIE MOŻE SIĘ RÓŻNIĆ W ZALEŻNOŚCI OD SYSTEMU PRZYJĘTEGO PRZEZ PODWYKONAWCĘ.
DETAIL ENGINEERING CAN BE DEVIATED ACCORDING TO THE SYSTEM OF THE SUBSUPPLIER

DO AKCEPTACJI
FOR APPROVAL

31.OCT.2014	ZREWIDOWANO ZGODNIE Z DANymi PODDOSTAWCY REVISED BY SUBSUPPLIER'S DATA	J.S.OH	J.P.LEE	J.K.KIM	
21.JAN.2014	POPRAWIONE W CELU ZATWIERDZENIA REVISED FOR APPROVAL	M.J.JEON	J.K.KIM	J.S.KIM	
18.OCT.2013	POPRAWIONE W CELU ZATWIERDZENIA REVISED FOR APPROVAL	M.J.JEON	J.K.KIM	J.S.KIM	
14.AUG.2013	DO AKCEPTACJI FOR APPROVAL	M.J.JEON	J.K.KIM	J.S.KIM	
Rev.	Date	Opis zmian Changes description	Sprawdził Chk d	Revizja Rev d	Zatwierdził App d

CLIENT :

KHK KRAKOWSKI HOLDING KOMUNALNY S.A.

CONTRACTOR : **posco E&C** POSCO ENGINEERING & CONSTRUCTION CO.,LTD.

SUB CONTRACTOR : **JOIN** JOIN ENGINEERING CO.,LTD.

Investycja Budowa Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów w Krakowie
Project Krakow Waste Thermal Treatment Plant
Address Kraków, ul.Giedroycia

Objekt SCHEMAT PROCESU I OPRZYRZĄDOWANIA
Object P&I DIAGRAM
Przedmiot SYSTEM WODY UZUPEŁNIAJĄCEJ
Subject MAKE-UP WATER SYSTEM

Nr projektu POSCO/JOIN
POSCO/JOIN project no. 1 / 1

Nr rysunku
Drg no. 1-670-00-ER103-00630

Sprawdzający
Checked by JEONG HUI, KIM

Op. projektant
Lead engineer SEONG JAI, JUN

Projektant
Projectant SANG HYUN, LEE

Opracował
Drawn by SEUNG RAN, YANG

Funkcja
Position Tytuł, imię i nazwisko
Title, first and last name

Nr uprawnień
Authority no.

Data
Date

Podpis
Signature

Skala
Scale

Rev.
Rev.

Specjalność
Discipline

Format
Dwg size

Nr ry. referencyjnego
Master's dwg no.

Skala
Scale

Rev.
Rev.

Proszę autoryzować do tego rysunku przyznawanie J.O.N. E&C. Bez jej zgody rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany. This document, and its contents, is the exclusive property of J.O.N. E&C. Reproduction or use, without permission of J.O.N. E&C, is prohibited.