



UWAGI / NOTES:
1. .

LEGENDA / LEGEND:

WODA DO SDR / PLANT WATER / SDR WATER

TYPOWY / TYPICAL:

GS+
GS-
IEU
POS
DN6-8
029 00GHA10AA101

POSCO e&c
Integral

POSCO Engineering & Construction Co., LTD.
KIEROWNIK BUDOWY
Heinz Jürgen GEBHARDT

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA
AS-BUILT

Rev	Date	Opis zmian Changes description	Stworzył CRA'd	Niechł Rev'd	Zatwierdził App'd
1	04.11.2015	AS BUILT			
CLIENT					
KRAKOWSKI HOLDING KOMUNALNY S.A.					
CONTRACTOR :					
posco E&C POSCO ENGINEERING & CONSTRUCTION CO.,LTD.					
SUB CONTRACTOR :					
INTEGRAL ENGINEERING INTEGRAL ENGINEERING & UMWELTTECHNIK GmbH					
Investor					
Budowa Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów w Krakowie					
Project					
Kraków Waste Thermal Treatment Plant					
Address					
Kraków, ul.Giedroycia					
Title					
FLUE GAS TREATMENT KRAKÓW					
Project					
SYSTEM DOZOWANIA MLECZKA WAPIENNEGO (3/3)					
Subject					
LIME SLURRY DOSING SYSTEM (3/3)					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					
W projekcie POSCO/NU					
POSCO/NU project no.					
1 / 1					
Nr rysunku					
1-640-00-ER103-00521					