

BERITA ACARA SERAH TERIMA BARANG (BAST-B)
ATAS
SURAT PERJANJIAN NOMOR : 002.PJ/DAN.02.02/TRANS-JBTB/2017
TANGGAL 24 JANUARI 2017
TENTANG
PENGADAAN NGR TERSEBAR DI TRANSMISI JAWA BAGIAN TIMUR DAN BALI
ANTARA
PT PLN (PERSERO) TRANSMISI JAWA BAGIAN TIMUR DAN BALI
DENGAN
KONSORSIUM MS. RESISTANCES – PT. ENERTELINDO KENCANA

NOMOR : 09/002.PJ/BAST-B/TRANS-JBTB/2017

Berita Acara Serah Terima Barang (BAST-B) atas Surat Perjanjian Nomor : 002.PJ/DAN.02.02/TRANS-JBTB/2017, tanggal 24 Januari 2017 tentang Pengadaan NGR Tersebar Di Transmisi Jawa Bagian Timur Dan Bali (“**Perjanjian**”), selanjutnya disebut (**BAST-B**) dibuat dan ditandatangani di kantor PT PLN (Persero) Transmisi Jawa Bagian Timur dan Bali, pada hari **Jumat** tanggal **Dua Puluh Dua** bulan **September** tahun **Dua Ribu Tujuh Belas (22-09-2017)** oleh dan antara :

- I. **PT PLN (Persero) TRANSMISI JAWA BAGIAN TIMUR DAN BALI** berkedudukan di Jl. Suningrat No.45 Taman Sidoarjo, dalam hal ini diwakili oleh **SUMARYADI** selaku PLT General Manager, yang bertindak untuk dan atas nama PT PLN (Persero) Transmisi Jawa Bagian Timur dan Bali berdasarkan Surat Tugas Direksi PT PLN (Persero) No. 0040.STg/SDM.08.01/DIR/2017 tanggal 13 Februari 2017 dan Surat Kuasa No.0052.SKU/SDM.08.01/DIRUT/2017 tanggal 13 Februari 2017, serta sebagai **PENGGUNA BARANG/JASA** berdasarkan Peraturan Direksi 0620.K/DIR/2013 dan perubahannya yang selanjutnya disebut **PIHAK PERTAMA**.
- II. **KONSORSIUM MS. RESISTANCES – PT. ENERTELINDO KENCANA**, berkedudukan di Komplek Fatmawati mas Blok I Kav 120 C, Jl. R.S. Fatmawati 20 Cilandak Barat, Jakarta Selatan 12430, berdasarkan perjanjian konsorsium antara M.S.Resistances - PT Enertelindo Kencana tanggal 14 Desember 2016 yang telah didaftarkan pada Notaris Jose Dima Satria SH., M.Kn Nomor Daft. 379/2016 tanggal 16 Desember 2016, dalam hal ini diwakili oleh **HAKAM ELASSAD** dan **GERARD GIOFFREDO**, serta sebagai **PENYEDIA BARANG/JASA** yang selanjutnya disebut **PIHAK KEDUA**, dengan data perusahaan Konsortium sebagai berikut :
 1. **M.S RESISTANCES**, berkedudukan di ST. CHAMOND PERANCIS, dengan alamat Z.I. Due Coin-Rue du cret de la Perdrix, ST Chamond - France Tel/Fax ; +33 477 29 39 80/ +33 477 29 39 89 diwakili secara sah oleh **HAKAM ELASSAD** selaku Managing Director.
 2. **PT ENERTELINDO KENCANA**, yang didirikan dengan berdasarkan hukum negara Republik Indonesia, dengan Akta no 603 tanggal 28 September 1994 dibuat dihadapan Notaris Djedjem Widjaja S.H di Jakarta sebagaimana telah diubah dan terakhir dengan akta No 326 tanggal 19 Desember 2013 dibuat dihadapan Notaris Irma Devita Purnamasari, SH, MKn, berkedudukan di Komplek Fatmawati Mas, Jr. R.S. Fatmawati 20 Blok I Kav.120C, Cilandak Barat, Jakarta Selatan - 12430, dalam perbuatan hukum ini diwakili secara sah oleh **GERARD GIOFFREDO** selaku Direktur Utama **PT ENERTELINDO KENCANA**.

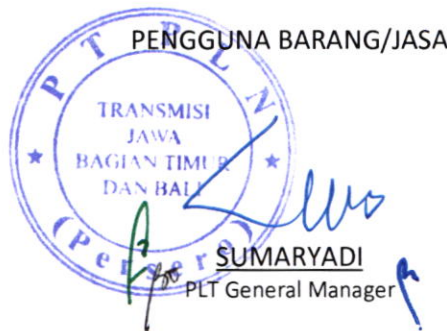
PENGGUNA BARANG/JASA dan **PENYEDIA BARANG/JASA** secara sendiri-sendiri disebut “**PIHAK**” dan secara bersama disebut “**PARA PIHAK**”.

Berdasarkan BAST-B ini, **PENYEDIA BARANG/JASA** menyerahkan pekerjaan sesuai dengan lingkup Pekerjaan dalam ketentuan Perjanjian kepada **PENGGUNA BARANG/JASA**, dengan syarat antara lain sebagai berikut:



1. PENYEDIA BARANG/JASA menyatakan bahwa, pekerjaan sesuai lingkup pekerjaan dalam ketentuan Perjanjian telah dilaksanakan dengan baik dan sempurna dengan Progress 100%, sesuai **Surat Jalan, Bukti Penerimaan Barang, Berita Acara Penerimaan Barang, Berita Acara Pemeriksaan Barang** dan **Garansi Material** sebagaimana terlampir dalam **BAST-B** ini.
2. PENGGUNA BARANG/JASA sesuai dengan lingkup Pekerjaan dalam ketentuan Perjanjian yang telah dilaksanakan oleh PENYEDIA BARANG/JASA, sebagaimana diuraikan angka (1) tersebut diatas, dapat menerima pekerjaan tersebut dari PENYEDIA BARANG/JASA.
3. Sesuai Pasal 19 Surat Perjanjian, PENYEDIA BARANG/JASA menjamin PENGGUNA BARANG/JASA atas Bukti Penerimaan Barang dan Berita Acara Pemeriksaan Barang dengan masa garansi dalam jangka waktu **18 (Delapan Belas)** bulan terhitung sejak BAST-B ditandatangani atau **12 (Dua Belas)** bulan sejak peralatan beroperasi, bebas dari kerusakan dan dapat memenuhi fungsi yang dipersyaratkan.

Demikian Berita Acara Serah Terima Barang (BAST-B) dibuat dalam 3 (tiga) rangkap asli, 2 (dua) rangkap untuk PENGGUNA BARANG/JASA dan 1 (satu) rangkap untuk PENYEDIA BARANG/JASA, penggandaan sebanyak 3 (tiga) rangkap (copy) untuk pihak yang berkepentingan dengan BAST-B ini, selanjutnya ditandatangani oleh PARA PIHAK.



PT PLN (PERSERO)
TRANSMISI JAWA BAGIAN TIMUR DAN BALI

NOTA DINAS

NO. : 00289/DAN.02.02/PLH MREN /2017

Kepada : DM DALKON
Dari : PLH MREN
Tanggal : 21 September 2017
Sifat : Penting
Lampiran : 1 (satu) set
Perihal : Hasil Approval As Built Drawing NGR
Kontrak no. 002.PJ/DAN.02.02/TRANS-JBTB/2017

Menunjuk nota dinas Saudara nomor 00460/DAN.02.02/DM DALKN/2017, tanggal: 19 September 2017, perihal: Approval As Built Drawing Neutral Grounding Resistor (NGR). Maka bersama ini kami sampaikan gambar asbuilt drawing NGR yang telah berstempel.

Demikian kami sampaikan, atas perhatiannya diucapkan terima kasih.



Tembusan :

1. MREN (sebagai Laporan)
2. MKONHAR(sebagai Laporan)

MARMUN



PT PLN (PERSERO) TRANSMISI
JAWA BAGIAN TIMUR & BALI

NOTA DINAS

Nomor : 00460 / DAN.02.02 / DM. DALKON / 2017

Kepada : DM ENJIN
Dari : DM DALKON
Tanggal : 19 September 2017
Sifat : Segera
Lampiran : 1 (satu) set
Perihal : Approval As Built Drawing Neutral Grounding Resistor (NGR)

Menindaklanjuti surat Konsorsium MS. Resistances – PT. Enertelindo Kencana nomor 007/JO.001—17/TJBT/VIII/2017 tanggal 12 September 2017 perihal As Built Drawing terkait Surat Perjanjian nomor. 002.PJ/DAN.02.02/TRANS-JBTB/2017 tanggal 24 Januari 2017 pekerjaan Pengadaan NGR Tersebar di Transmisi Jawa Bagian Timur dan Bali berdasarkan **Pasal 15 PENYERAHAN PEKERJAAN** yang mengatur tentang kewajiban Penyedia Barang/Jasa untuk menyerahkan As Built Drawing untuk di Approve atau disetujui oleh Pengguna Barang/Jasa sebagai salah satu syarat dalam Serah Terima Barang.

Bersama ini kami mohon untuk dilakukan Pemeriksaan dan Persetujuan As Built Drawing tersebut pada kesempatan pertama.

Demikian disampaikan, atas perhatian diucapkan terima kasih.



BISNER MANIK

Tembusan:
1. MREN
2. MKONHAR
3. MKSA

A 19/9-17
DM Enjin → tutul lanjut.

Sdr. Agus & Yudhistira 79092017

BERITA ACARA PEMERIKSAAN BARANG

Pada hari **Kamis** tanggal **Tiga Puluh Satu** bulan **Agustus** tahun **Dua Ribu Tujuh Belas** (31-08-2017), telah dilaksanakan Pemeriksaan Barang **Neutral Grounding Resistor (NGR) 20 kV 40 Ohm, 30 Sec** sebanyak **2 (Dua)** unit di Gudang PLN APP Bali – Jl. Abian Base, Mengwi – Badung Bali sesuai "Surat Perjanjian nomor 002.PJ/DAN.02.02/TRANS-JBTB/2017 tanggal 24 Januari 2017 perihal Pengadaan NGR Tersebar di Transmisi Jawa Bagian Timur dan Bali dengan data sebagai berikut :

No	Serial Number	Hasil Pengujian	
		Nilai Resistansi (Ω)	Tahanan Isolasi (G Ω)
NGR 20 kV 40 Ohm			
1	O NE 17 01 011 – 2 / 001	41,2	100
2	O NE 17 01 011 – 2 / 002	42,0	100

Catatan :

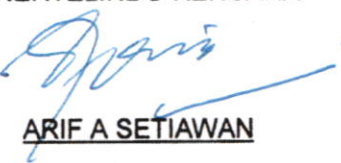
Sesuai dengan BoQ (*Bill of Quantity*) Kontrak, untuk PT PLN (Persero) APP Bali sebanyak 2 (Dua) unit NGR 20 kV 40 Ohm, 30 Sec.

Barang/material yang diserahkan tersebut sebagaimana dalam lampiran Berita Acara ini secara fisik dan visual dalam kondisi baik.

Demikianlah Berita Acara Pelaksanaan Pemeriksaan Barang (Pemeriksaan Fisik, Pengujian Tahanan Isolasi, Pengukuran Nilai Resistansi) ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yang Membuat Berita Acara,

KONSORSIUM MS.
RESISTANCES – PT.
ENERTELINDO KENCANA



ARIF A SETIAWAN

PT. PLN (Persero)
TRANS-JBTB
TIM MUTU



KUSNANTO

PT. PLN (Persero)
TRANS-JBTB
SUB-BIDANG DALKON



RIZQI M HANIF

PT. PLN (Persero)
APP BALI
TIM MUTU



I WAYAN TURUN

BERITA ACARA PEMERIKSAAN BARANG

Pada hari Jumat tanggal Dua Puluh Lima bulan Agustus tahun Dua Ribu Tujuh Belas (25-08-2017), telah dilaksanakan Pemeriksaan Barang Neutral Grounding Resistor (NGR) 20 kV 500 Ohm, 30 Sec sebanyak 4 (Empat) dan NGR 70 kV 200 Ohm, 30 Sec sebanyak 1 (Satu) unit di Gudang PLN APP Madiun – Jl. Yos Sudarso 117 Madiun sesuai "Surat Perjanjian nomor 002.PJ/DAN.02.02/TRANS-JBTB/2017 tanggal 24 Januari 2017 perihal Pengadaan NGR Tersebar di Transmisi Jawa Bagian Timur dan Bali dengan data sebagai berikut :

No	Serial Number	Hasil Pengujian	
		Nilai Resistansi (Ω)	Tahanan Isolasi (G Ω)
NGR 70 kV 200 Ohm			
1	O NE 17 01 011 – 3A / 001 Upper	102,3	32,5
2	O NE 17 01 011 – 3B / 001 Lower	103,2	32,9
NGR 20 kV 500 Ohm			
1	O NE 17 01 011 – 01 / 014	513,3	168
2	O NE 17 01 011 – 01 / 015	514,2	158
3	O NE 17 01 011 – 01 / 013	413,5	172
4	O NE 17 01 011 – 01 / 012	515,3	212

Catatan :

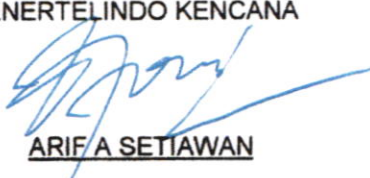
Sesuai dengan BoQ (*Bill of Quantity*) Kontrak, untuk PT PLN (Persero) APP Madiun sebanyak 4 (Empat) unit NGR 20 kV 500 Ohm, 30 Sec dan 1 (Satu) unit NGR 70 kV 200 Ohm, 30 Sec.

Barang/material yang diserahkan tersebut sebagaimana dalam lampiran Berita Acara ini secara fisik dan visual dalam kondisi baik.

Demikianlah Berita Acara Pelaksanaan Pemeriksaan Barang (Pemeriksaan Fisik, Pengujian Tahanan Isolasi, Pengukuran Nilai Resistansi) ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yang Membuat Berita Acara,

KONSORSIUM MS.
RESISTANCES – PT.
ENERTELINDO KENCANA



ARIFA SETIAWAN

PT. PLN (Persero)
TRANS-JBTB
TIM MUTU



KUSNANTO

PT. PLN (Persero)
TRANS-JBTB
SUB-BIDANG DALKON



RIZQI M HANIF

PT. PLN (Persero)
APP MADIUN
TIM MUTU



GUN PRASETYO

BERITA ACARA PEMERIKSAAN BARANG

Pada hari Senin tanggal Dua Puluh Delapan bulan Agustus tahun Dua Ribu Tujuh Belas (28-08-2017), telah dilaksanakan Pemeriksaan Barang Neutral Grounding Resistor (NGR) 20 kV 500 Ohm, 30 Sec sebanyak 2 (Dua) unit di Gudang PLN APP Malang – Jl. Werkudoro nomor 52 - Malang sesuai "Surat Perjanjian nomor 002.PJ/DAN.02.02/TRANS-JBTB/2017 tanggal 24 Januari 2017 perihal Pengadaan NGR Tersebar di Transmisi Jawa Bagian Timur dan Bali dengan data sebagai berikut :

No	Serial Number	Hasil Pengujian	
		Nilai Resistansi (Ω)	Tahanan Isolasi (G Ω)
NGR 20 kV 500 Ohm			
1	O NE 17 01 011 –1 / 010	510	209,3
2	O NE 17 01 011 – 1 / 011	507	275,1

Catatan :

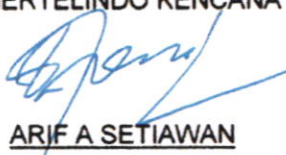
Sesuai dengan BoQ (*Bill of Quantity*) Kontrak, untuk PT PLN (Persero) APP Malang sebanyak 2 (Dua) unit NGR 20 kV 500 Ohm, 30 Sec.

Barang/material yang diserahkan tersebut sebagaimana dalam lampiran Berita Acara ini secara fisik dan visual dalam kondisi baik.

Demikianlah Berita Acara Pelaksanaan Pemeriksaan Barang (Pemeriksaan Fisik, Pengujian Tahanan Isolasi, Pengukuran Nilai Resistansi) ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yang Membuat Berita Acara,

KONSORSIUM MS.
RESISTANCES – PT.
ENERTELINDO KENCANA



ARIF A SETIAWAN

PT. PLN (Persero)
TRANS-JBTB
TIM MUTU



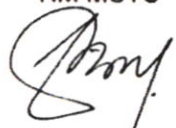
TEDJO PRASETIJO

PT. PLN (Persero)
TRANS-JBTB
SUB-BIDANG DALKON



RIZQI M HANIF

PT. PLN (Persero)
APP MALANG
TIM MUTU



TOTO HARDIJANTO

BERITA ACARA PEMERIKSAAN BARANG

Pada hari Selasa tanggal Dua Puluh Sembilan bulan Agustus tahun Dua Ribu Tujuh Belas (29-08-2017), telah dilaksanakan Pemeriksaan Barang Neutral Grounding Resistor (NGR) 20 kV 500 Ohm, 30 Sec sebanyak 3 (Tiga) dan NGR 70 kV 200 Ohm, 30 Sec sebanyak 1 (Satu) unit di Gudang PLN APP Probolinggo – Jl. Mangga no 68 Bangil - Pasuruan sesuai "Surat Perjanjian nomor 002.PJ/DAN.02.02/TRANS-JBTB/2017 tanggal 24 Januari 2017 perihal Pengadaan NGRTersebar di Transmisi Jawa Bagian Timur dan Bali dengan data sebagai berikut :

No	Serial Number	Hasil Pengujian	
		Nilai Resistansi (Ω)	Tahanan Isolasi (GΩ)
NGR 70 kV 200 Ohm			
1	O NE 17 01 011 – 3A / 002 Upper	102	51,3
	O NE 17 01 011 – 3B / 002 Lower	100	61,1
NGR 20 kV 500 Ohm			
1	O NE 17 01 011 – 1 / 018	509	233,3
2	O NE 17 01 011 – 1 / 017	509	242,6
3	O NE 17 01 011 – 1 / 016	509	300,9

Catatan :

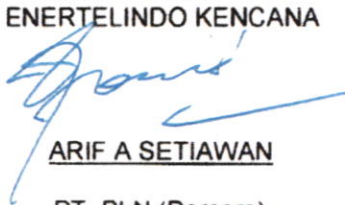
Sesuai dengan BoQ (*Bill of Quantity*) Kontrak, untuk PT PLN (Persero) APP Probolinggo sebanyak 3 (Tiga) unit NGR 20 kV 500 Ohm, 30 Sec dan 1 (Satu) unit NGR 70 kV 200 Ohm, 30 Sec.

Barang/material yang diserahkan tersebut sebagaimana dalam lampiran Berita Acara ini secara fisik dan visual dalam kondisi baik.

Demikianlah Berita Acara Pelaksanaan Pemeriksaan Barang (Pemeriksaan Fisik, Pengujian Tahanan Isolasi, Pengukuran Nilai Resistansi) ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yang Membuat Berita Acara,

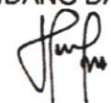
KONSORSIUM MS.
RESISTANCES – PT.
ENERTELINDO KENCANA


ARIF A SETIAWAN

PT. PLN (Persero)
TRANS-JBTB
TIM MUTU


TEDJO PRASETIJO

PT. PLN (Persero)
TRANS-JBTB
SUB-BIDANG DALKON


RIZQI M HANIF

PT. PLN (Persero)
APP PROBOLINGGO
TIM MUTU


A. MUKLIS

BERITA ACARA PEMERIKSAAN BARANG

Pada hari **Kamis** tanggal **Dua Puluh Empat** bulan **Agustus** tahun **Dua Ribu Tujuh Belas (24-08-2017)**, telah dilaksanakan Pemeriksaan Barang **Neutral Grounding Resistor (NGR) 20 kV 500 Ohm, 30 Sec** sebanyak **9 (Sembilan)** unit di Gudang PLN APP Surabaya – Jl. Ketintang Baru sesuai "Surat Perjanjian nomor 002.PJ/DAN.02.02/TRANS-JBTB/2017 tanggal 24 Januari 2017 perihal Pengadaan NGR Tersebar di Transmisi Jawa Bagian Timur dan Bali dengan data sebagai berikut :

No	Serial Number	Hasil Pengujian	
		Nilai Resistansi (Ω)	Tahanan Isolasi ($G\Omega$)
1	O NE 17 01 011 – 01 / 003	512	188,2
2	O NE 17 01 011 – 01 / 002	511	206,1
3	O NE 17 01 011 – 01 / 005	511	210,8
4	O NE 17 01 011 – 01 / 004	511	236,3
5	O NE 17 01 011 – 01 / 008	512	193,0
6	O NE 17 01 011 – 01 / 006	511	249,2
7	O NE 17 01 011 – 01 / 007	512	244,3
8	O NE 17 01 011 – 01 / 001	512	216,3
9	O NE 17 01 011 – 01 / 009	512	246,1

Catatan :

Sesuai dengan **BoQ (Bill of Quantity)** Kontrak, NGR 20 kV 500 Ohm, 30 Sec untuk PT PLN (Persero) APP Surabaya sebanyak 9 (sembilan) unit.

Barang/material yang diserahkan tersebut sebagaimana dalam lampiran Berita Acara ini secara fisik dan visual dalam kondisi baik.

Demikianlah Berita Acara Pelaksanaan Pemeriksaan Barang (Pemeriksaan Fisik, Pengujian Tahanan Isolasi, Pengukuran Nilai Resistansi) ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yang Membuat Berita Acara,

KONSORSIUM MS.
RESISTANCES – PT.
ENERTELINDO KENCANA



ARIF A SETIAWAN

PT. PLN (Persero)
TRANS-JBTB
TIM MUTU



TEDJO PRASETIJO

PT. PLN (Persero)
TRANS-JBTB
SUB-BIDANG DALKON



RIZQI M HANIF

PT. PLN (Persero)
APP SURABAYA
TIM MUTU



MADJID ASMORO

KONSORSIUM
MS. RESISTANCES – PT. ENERTELINDO KENCANA

Jakarta, 12 September 2017

No. : 007/JO.001--17/TJBT/VIII/2017

Lampiran : 18 Lembar

Perihal : As Built Drawing

Kepada Yth.

PT. PLN (PERSERO)
TRANSMISI JAWA BAGIAN TIMUR DAN BALI
Jl. Suningrat No. 45, Taman- Sidoarjo
Up: Manajer Pemeliharaan dan Konstruksi

Dengan hormat,

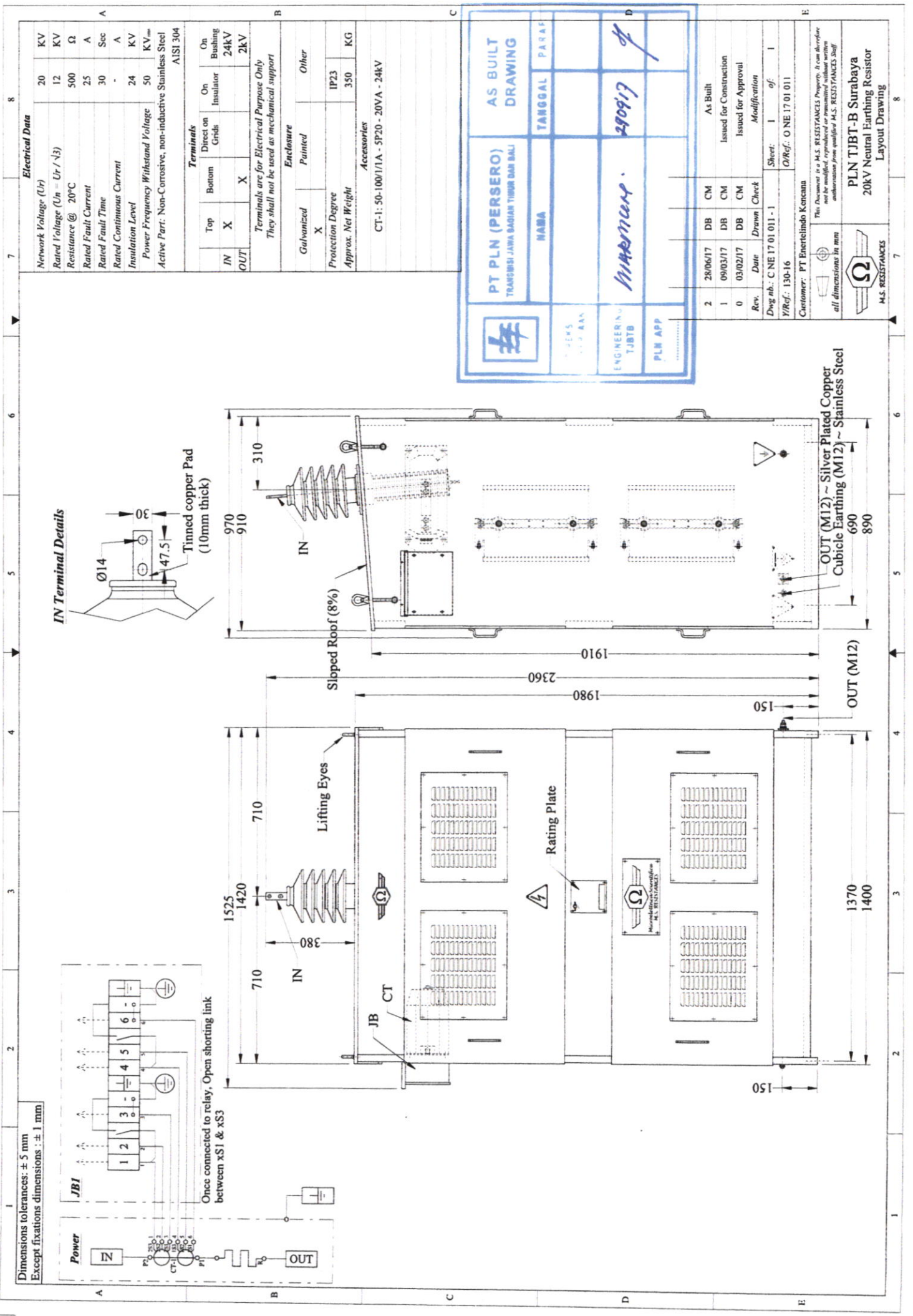
Menunjuk Surat Perjanjian No. 002.PJ/DAN.02.02/TRANS-JBTB/2017 Tanggal 24 Januari 2017 untuk Pekerjaan PENGADAAN NGR TERSEBAR DI TRANSMISI JAWA BAGIAN TIMUR DAN BALI, kami KSO M.S RESISTANCES-PT ENERTELINDO KENCANA Berikut ini kami lampirkan dokumen sebagai berikut :

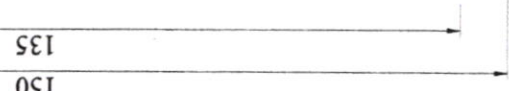
- As Bulit Drawing
- Drawing Approval PLN
- Operation and Maintenance Manual

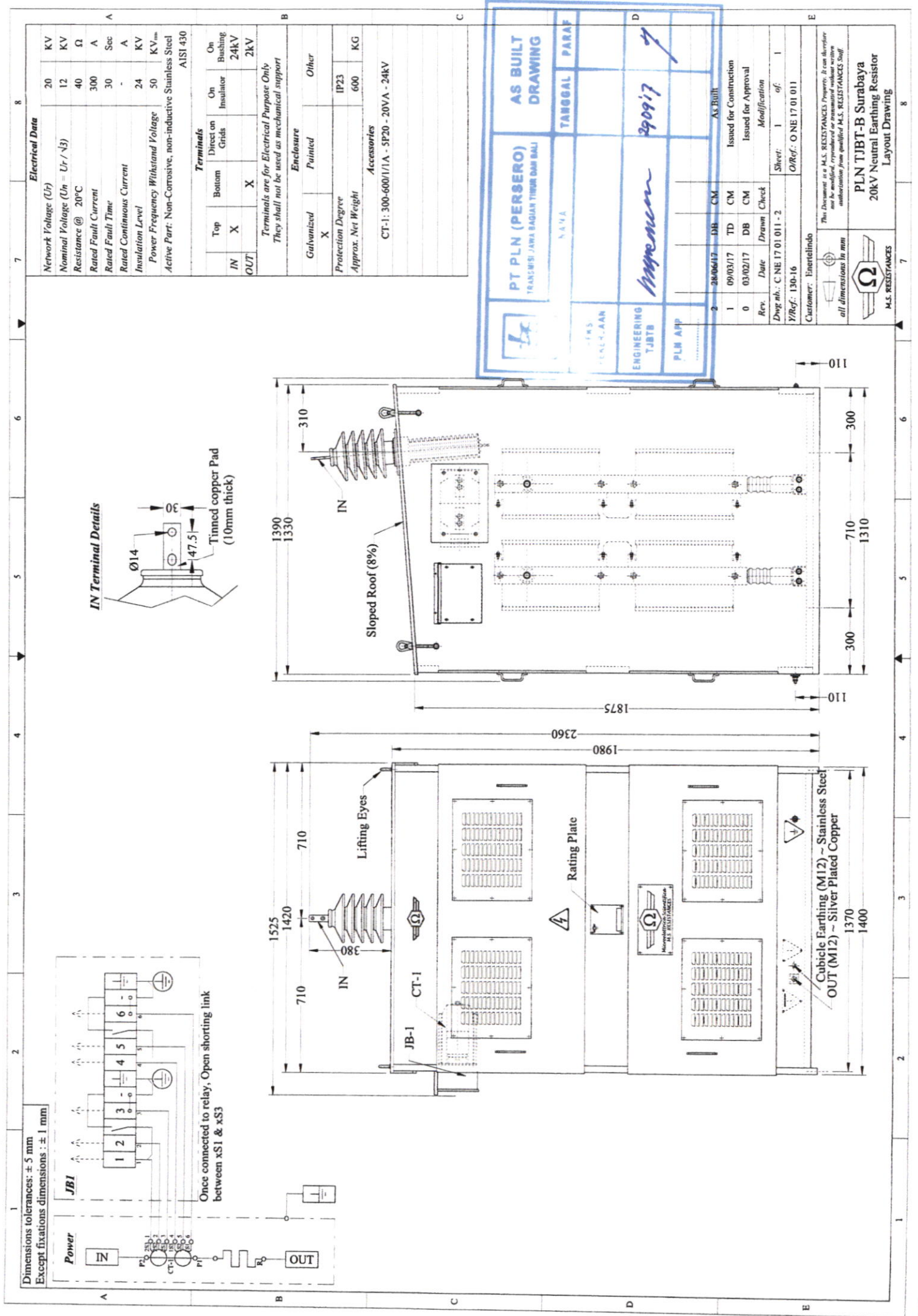
Demikian surat ini disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan banyak terima kasih.

KSO M.S.RESISTANCES – PT ENERTELINDO KENCANA





A																																																																				
B																																																																				
C																																																																				
D	 <p>PLAQUE SIGNMALLT</p>																																																																			
E	<p><i>Made in France</i></p> <p>Ø6</p> <p>120</p> <p>135</p>																																																																			
F	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Rev.</th> <th rowspan="2">Date</th> <th rowspan="2">Drawn</th> <th rowspan="2">Check</th> <th colspan="4">As Built</th> <th colspan="3">AS BUILT DRAWING</th> </tr> <tr> <th>DB</th> <th>CM</th> <th>DB</th> <th>CM</th> <th colspan="3">DETAILS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>28/06/17</td> <td>Issued for Construction</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>09/03/17</td> <td>Issued for Approval</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>02/02/17</td> <td>Modification</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table> <p>This Document is a M.S. RESISTANCES Property. It can therefore not be modified, reproduced or transmitted without written authorisation from qualified M.S. RESISTANCES Staff.</p> <p>O/Ref.: O NE 17 01 011 Dwg nb.: C PL 17 01 011 - 1 Sheet: 1 of: 1</p> <p>Customer: Eneritelindo Y/Ref.: 130-16</p> <p>PLN TJB-B Surabaya 20kV Neutral Earthing Resistor Rating Plate Details</p>										Rev.	Date	Drawn	Check	As Built				AS BUILT DRAWING			DB	CM	DB	CM	DETAILS			2	28/06/17	Issued for Construction	1	1	1	1	1	1	1	1	09/03/17	Issued for Approval	2	2	2	2	2	2	2	0	02/02/17	Modification	3	3	3	3	3	3	3				4	4	4	4	4	4	4
Rev.	Date	Drawn	Check	As Built				AS BUILT DRAWING																																																												
				DB	CM	DB	CM	DETAILS																																																												
2	28/06/17	Issued for Construction	1	1	1	1	1	1	1																																																											
1	09/03/17	Issued for Approval	2	2	2	2	2	2	2																																																											
0	02/02/17	Modification	3	3	3	3	3	3	3																																																											
			4	4	4	4	4	4	4																																																											



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																														
A																																																							
B																																																							
C																																																							
D	<table border="1"> <tr><td colspan="2">PT PLN (PERSERO)</td><td colspan="2">AS BUILT DRAWING</td></tr> <tr><td colspan="2">JL. KERTAJAYA BAGIAN TIBUR DAM BALI</td><td colspan="2"></td></tr> <tr><td>PLN R&D</td><td>PLN R&D</td><td>TANGGAL</td><td>PARAF</td></tr> <tr><td>PLN R&D</td><td>PLN R&D</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>PLN APP</td><td>PLN APP</td><td></td><td></td></tr> </table> <p>06</p> <p>Mamun Syarif</p>									PT PLN (PERSERO)		AS BUILT DRAWING		JL. KERTAJAYA BAGIAN TIBUR DAM BALI				PLN R&D	PLN R&D	TANGGAL	PARAF	PLN R&D	PLN R&D			PLN APP	PLN APP																												
PT PLN (PERSERO)		AS BUILT DRAWING																																																					
JL. KERTAJAYA BAGIAN TIBUR DAM BALI																																																							
PLN R&D	PLN R&D	TANGGAL	PARAF																																																				
PLN R&D	PLN R&D																																																						
PLN APP	PLN APP																																																						
E																																																							
F	<table border="1"> <tr><td>2</td><td>28/06/17</td><td>DB</td><td>CM</td><td>As Built</td><td colspan="4">Customer: Enercelindo</td></tr> <tr><td>1</td><td>09/03/17</td><td>DB</td><td>CM</td><td>Issued for Construction</td><td colspan="4">Y/Ref.: 130-16</td></tr> <tr><td>0</td><td>02/02/17</td><td>DB</td><td>CM</td><td>Issued for Approval</td><td colspan="4">O/Ref.: O NE 17 01 011</td></tr> <tr><td>Rev.</td><td>Date</td><td>Drawn</td><td>Check</td><td>Modification</td><td colspan="4">Dwg nb.: CPL 17 01 011 - 2</td></tr> <tr><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr> </table>									2	28/06/17	DB	CM	As Built	Customer: Enercelindo				1	09/03/17	DB	CM	Issued for Construction	Y/Ref.: 130-16				0	02/02/17	DB	CM	Issued for Approval	O/Ref.: O NE 17 01 011				Rev.	Date	Drawn	Check	Modification	Dwg nb.: CPL 17 01 011 - 2				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	28/06/17	DB	CM	As Built	Customer: Enercelindo																																																		
1	09/03/17	DB	CM	Issued for Construction	Y/Ref.: 130-16																																																		
0	02/02/17	DB	CM	Issued for Approval	O/Ref.: O NE 17 01 011																																																		
Rev.	Date	Drawn	Check	Modification	Dwg nb.: CPL 17 01 011 - 2																																																		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																														

