



Cliente / Customer		
KVA 630	V1 / V2 : 20000 ± 2 x 2.5 % / 400	
Vcc % = 6	Vett. group : Dyn11	
Isolation class KV : 24 - 50 - 125 / 1,1 - 3		
Aria per raffreddamento	m ³ /1'	Peso / Weight
Air for cooling	27	Kg. 1.900

Pos.	N°.	Denominazione / Descript of part
1	4	Golfari di sollevamento Lifting eyes
2	3	Terminale lato secondario Secondary terminal
3	1	Terminale neutro Neutral terminal
4	1	Targa caratteristiche Rating plate
5	3	Terminale lato Primario Primary terminal
6	3	Morsetiera variazione I° Tap-changer
7	1	Scatola connessioni Connection box
8	4	Attacchi per traino Couplers
9	2	Morsetto di terra Grounding clamp
10	2	Carrello reversibile Trolley for shifting

Pos.	N°.	Denominazione	Pos.	N°.	Denominazione
1	4	Golfari di sollevamento	1	4	Golfari di sollevamento
2	3	Terminale lato secondario	2	3	Terminale lato secondario
3	1	Terminale neutro	3	1	Terminale neutro
4	1	Targa caratteristiche	4	1	Targa caratteristiche
5	3	Terminale lato Primario	5	3	Terminale lato Primario
6	3	Morsetiera variazione I°	6	3	Morsetiera variazione I°
7	1	Scatola connessioni	7	1	Scatola connessioni
8	4	Attacchi per traino	8	4	Attacchi per traino
9	2	Morsetto di terra	9	2	Morsetto di terra
10	2	Carrello reversibile	10	2	Carrello reversibile

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ	ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α.Ε.	
ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΥ 1B ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΝΕΟΥ ΥΠΑΙΘΡΙΟΥ ΤΥΠΟΥ ΚΙΟΣΚΙ 2Χ630 ΚΒΑ ΣΤΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΠΡΟΒΛΗΤΑ 2.	
ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΛΙΜΕΝΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ - Π.Ε. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ	 ΚΑΡΑΝΑΣΙΟΣ ΒΑΡΙΑΜΗ & συνεργάτες <small>ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ</small> <small>Γωνιτσών 90, ΤΚ 546 27 Θεσσαλονίκη</small> <small>Τηλ: 2310 555.151, 534.013, 555.707</small> <small>Κιν: 6978 990.922, Fax: 2310 522.682</small> <small>email: info@karanasios.com, www.karanasios.com</small>	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΤΥΠΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗ 630 ΚΒΑ ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΥ 1B	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ H.6
ΚΛΙΜΑΚΑ	1:100	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2020	
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	 ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Π. ΚΑΡΑΝΑΣΙΟΣ <small>ΔΙΠΛ. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ.</small> <small>Α.Μ. Ε.Ε. 54461</small> <small>Τ.Ε.Ε. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ</small> <small>Τ.Π.Ε. 278/2005, 555707, 55151, FAX: 522882</small> <small>ADM 997651466, ΔΟΥ Α' ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ</small>	