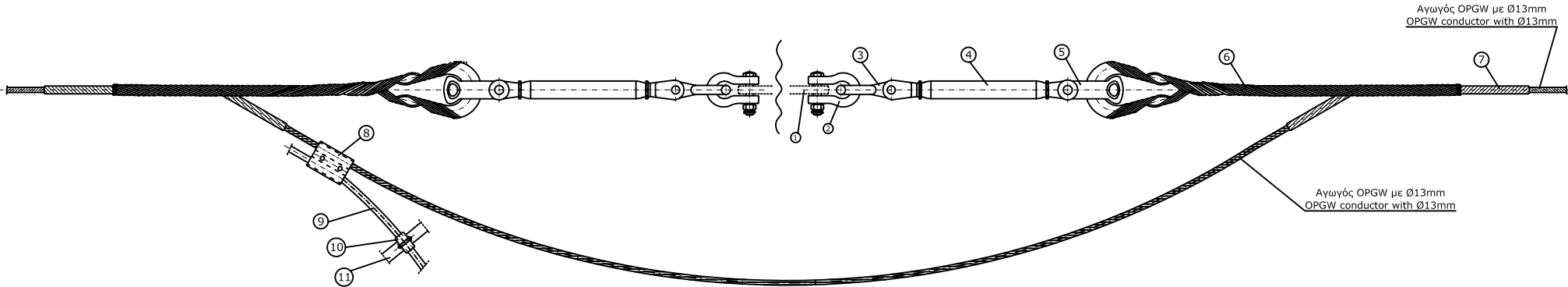


Όλα τα χαλύβδινα μέρη θα είναι επιψευδαργυρωμένα "εν θερμώ"
All steel parts shall be hot dip galvanized



11	Κομβοέλασμα Πύργου Tower plate	-	-
10	Σφιγκτήρας Γειώσεως Earth clamp	1	OPGW - 15
9	Αγωγός Γειώσεως Earth clamp	1	-
8	Συνδετήρας Παράλληλων Αυλάκων Parallel groove clamp	1	OPGW - 14
7	Ράβδοι Οπλισμού Ενίσχυσης Τέρματος Reinforcing Rods	2	OPGW - 13
6	Σώμα εξάρτησης τέρματος Body for OPGW	2	OPGW - 12
5	Θηλιά εξάρτησης τέρματος Thimble clevis	2	OPGW - 11
4	Εντατήρας Turnbuckle	2	OPGW - 15
3	Σύνδεσμος κρίκος Eye tongue	2	OPGW - 07
2	Πεταλοειδής προσθήκη Shackle	2	OPGW - 08
1	Κομβοέλασμα Πύργου Tower plate	-	-
item a/a	Περιγραφή Εξαρτημάτων Fittings Description	Ποσότητα Quantity	Αριθμός Σχεδίου Drawing No.

ΣΧΕΔΙΑΣΗ	ΜΕΛΕΤΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
Κ.ΚΥΡΙΑΚΟΥΛΙΑΣ	Κ.ΚΥΡΙΑΚΟΥΛΙΑΣ	Ε.ΚΟΡΚΑ	Μ.ΚΟΡΩΝΙΩΤΑΚΗΣ	20/01/2007
ΔΕΗ ΑΕ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ Τομέας Ηλεκτρολογικών Μελετών Εξοπλισμού & Καλωδιακών Γ.Μ.		ΣΥΝΑΡΜΟΓΗ ΤΕΡΜΑΤΟΣ ΑΓΩΓΟΥ OPGW TENSION ASSEMBLY FOR OPGW CONDUCTOR U.T.S. 120kN		
		ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING No.: OPGW-03		ΑΝΕΥ ΚΛΙΜΑΚΟΣ NO SCALE