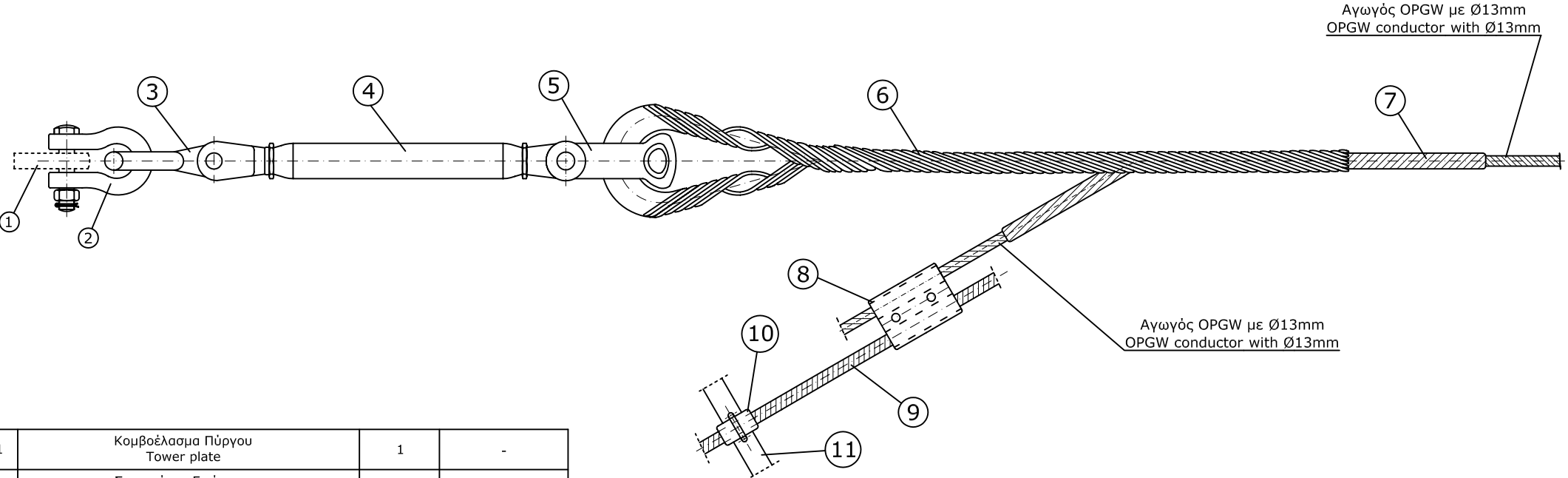


Όλα τα χαλύβδινα μέρη θα είναι επιψευδαργυρωμένα "εν θερμώ"  
All steel parts shall be hot dip galvanized



11	Κομβοέλασμα Πύργου Tower plate	1	-
10	Σφιγκτήρας Γειώσεως Earth clamp	1	OPGW - 15
9	Αγωγός Γειώσεως Earth clamp	1	-
8	Συνδετήρας Παραλλήλων Αυλάκων Parallel groove clamp	1	OPGW - 14
7	Ράβδοι Οπλισμού Ενίσχυσης Τέρματος Reinforcing Rods	1	OPGW - 13
6	Σώμα εξάρτησης τέρματος Body for OPGW	1	OPGW - 12
5	Θηλιά εξάρτησης τέρματος Thimble clevis	1	OPGW - 11
4	Σύνδεσμος κρίκος Eye tongue	1	OPGW - 07
3	Εντατήρας Turnbuckle	1	OPGW - 09
2	Πεταλοειδής προσθήκη Shackle	1	OPGW - 08
1	Κομβοέλασμα Πύργου Tower plate	1	-
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
<b>ΔΕΗ ΑΕ</b> ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ Τομέας Ηλεκτρολογικών Μελετών Εξοπλισμού & Καλωδιακών Γ.Μ.		ΣΥΝΑΡΜΟΓΗ ΤΕΡΜΑΤΟΣ ΑΓΩΓΟΥ OPGW ΣΕ ΠΥΡΓΟ ΜΕ ΟΠΤΙΚΟ ΣΥΝΔΕΣΜΟ TENSION ASSEMBLY FOR OPGW CONDUCTOR FOR TOWER WITH OPTICAL JOINT U.T.S. 120kN		
		ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING No.: <b>OPGW-04</b>		<b>ΑΝΕΥ ΚΛΙΜΑΚΟΣ</b> NO SCALE