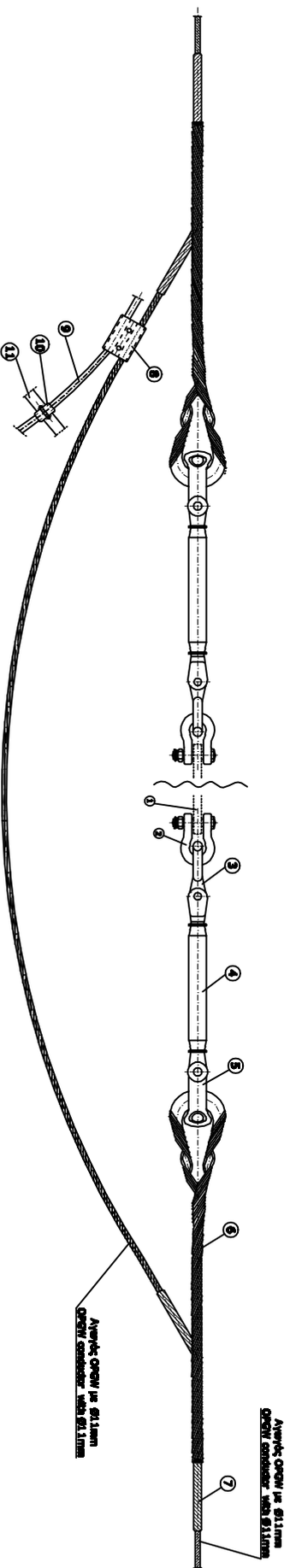


Όλα τα χυλιβρίνια μέρη θα είναι ενισχυμένα/γυρωμένα "en Recipado"
 All steel parts shall be hot dip galvanized



11	Καθίσματα Τηλίου Tower plate	-	-
10	Ζυγίτης Τηλίου Earth clamp	1	OPGW - 15
9	Ανεγός Τηλίου Earth clamp	1	OPGW-15A,15B,15F
8	Ζυγίτης Τηλίου/Αυξάνω Reinforcing plate	1	OPGW - 14
7	Πλάκα Ενίσχυσης Τηλίου Reinforcing plate	2	OPGW - 13
6	Σώμα εδραίωσης Τηλίου Body for OPGW	2	OPGW - 12
5	Εγκλι εδραίωσης Τηλίου Thimble steel	2	OPGW - 11
4	Ενίσχυση Τηλίου Reinforcing plate	2	OPGW - 09
3	Σώμα εδραίωσης Τηλίου Eye bar	2	OPGW - 07
2	Πλακέτα ενίσχυσης Τηλίου Steel plate	2	OPGW - 08
1	Καθίσματα Τηλίου Tower plate	-	-
Μην δ/δ	Τηλίου/Αυξάνω Reinforcing plate	Ποσότητα Quantity	Αριθμός Συναρμ. Drawing No.

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΜΕΛΕΤΗ	ΕΠΕΞΕΚ	ΕΠΙΣΗΜ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
Κ.ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ	Κ.ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ	Ι.Γ.ΤΣΕΛΕΒΑΝΙΔΗΣ	Μ.ΚΟΡΝΑΡΕΣΤΑΝΑΚΗΣ	07/11/2013
ΑΔΜΗΕ ΑΕ		ΣΥΝΑΡΜΟΤΗ ΤΕΡΜΑΤΟΣ ΑΓΩΓΟΥ OPGW TENSION ASSEMBLY FOR OPGW CONDUCTOR U.T.S. 120kN		
ΑΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ Τομέας Ηλεκτροδομικών Μελετών Εργολογικού & Κατασκευαστικού Γ.Μ.		ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING No.:	OPGW-03	ΑΝΕΥ ΚΑΙΜΑΚΟΣ NO SCALE