

ΒΟΡΕΙΟ ΤΜΗΜΑ
ΠΡΟΣ ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΗ:

1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,1

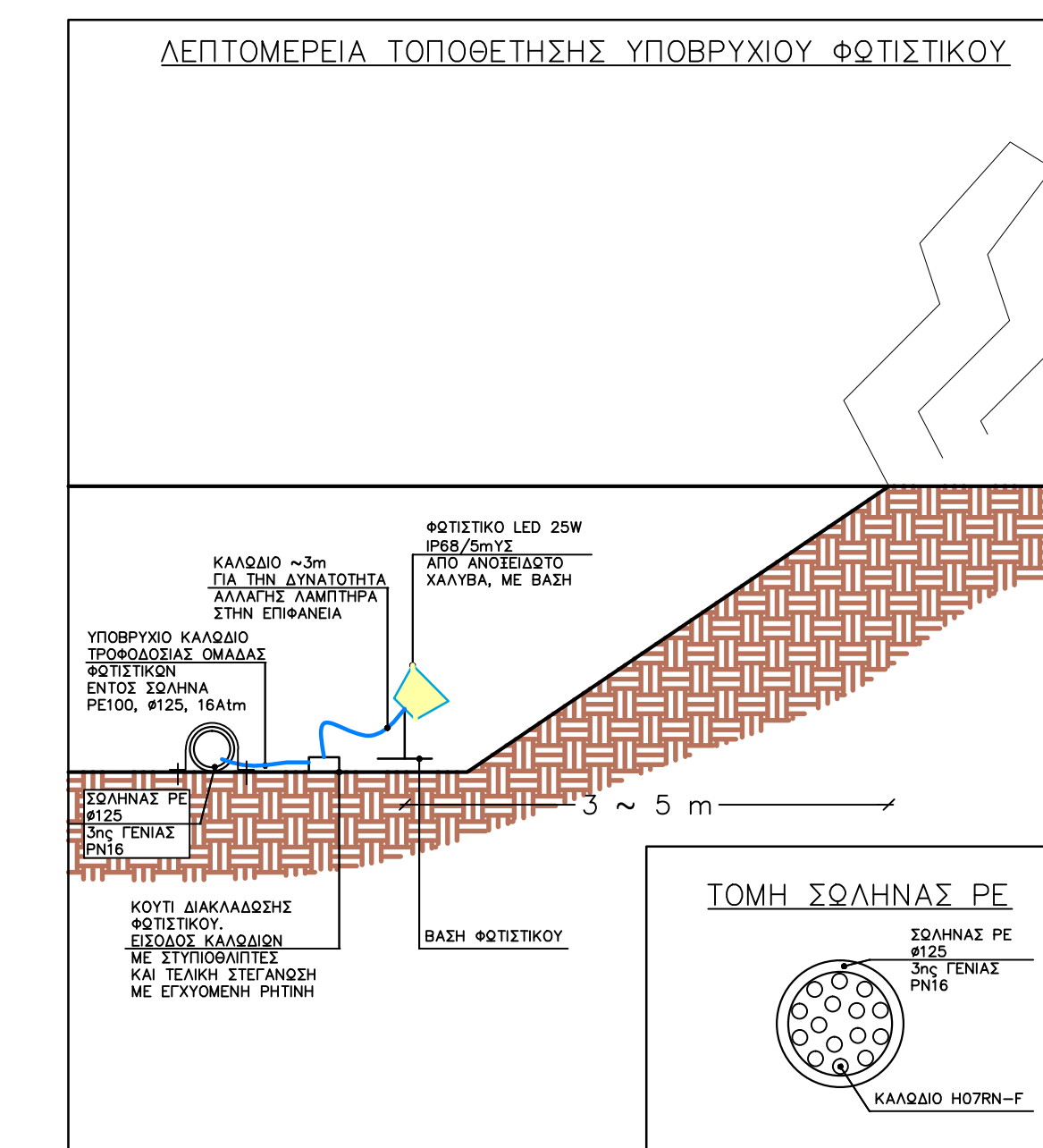
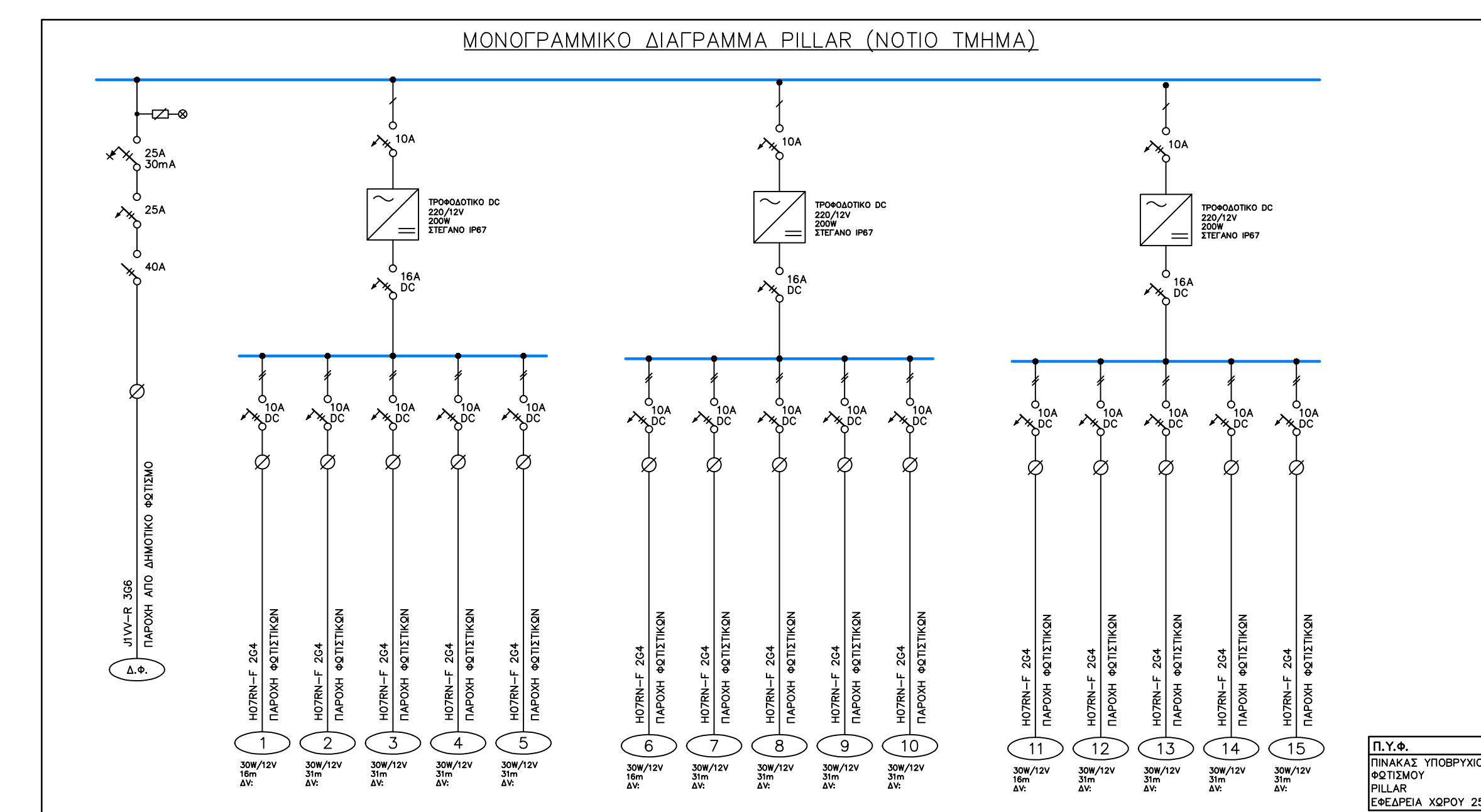
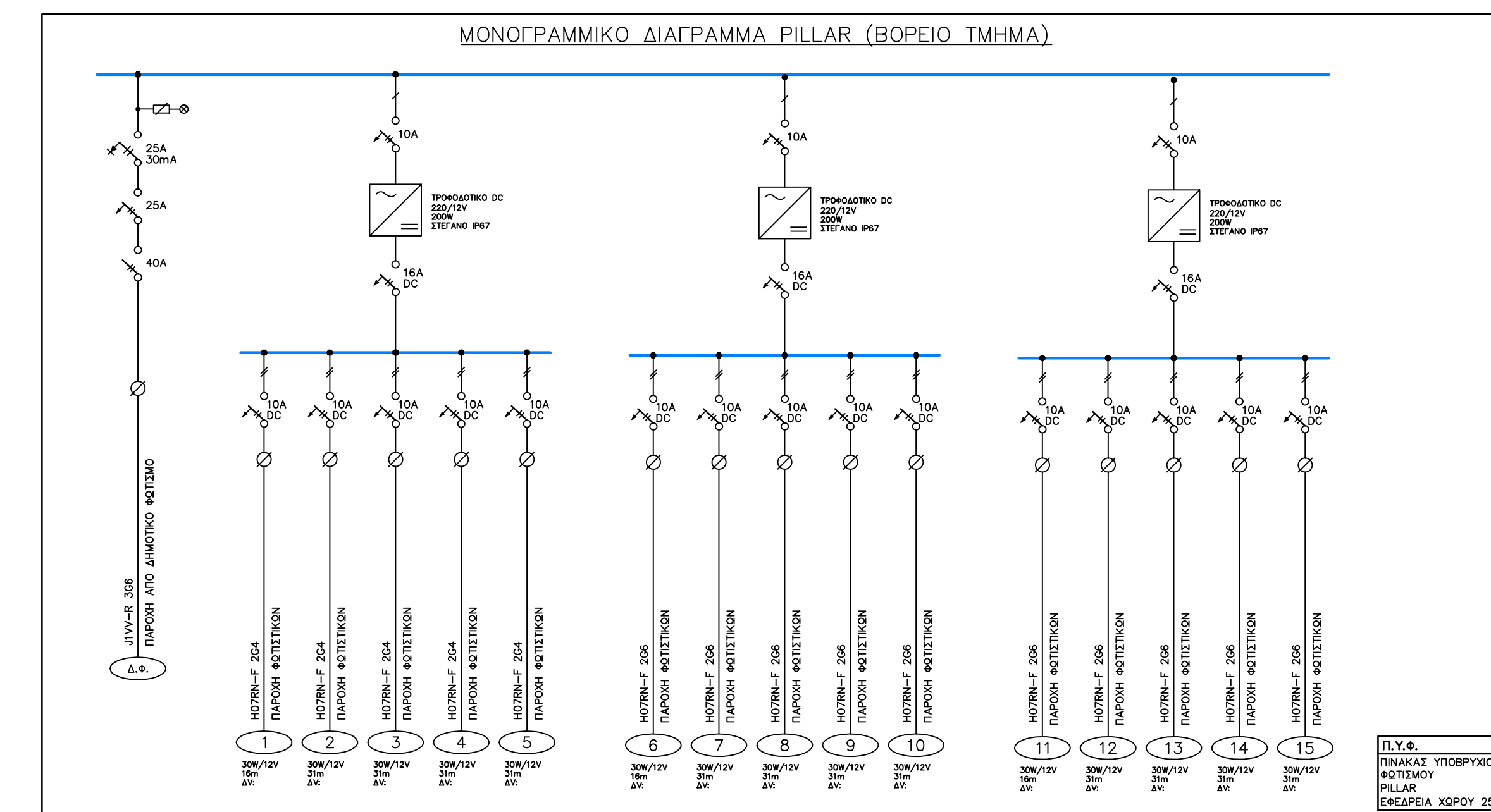
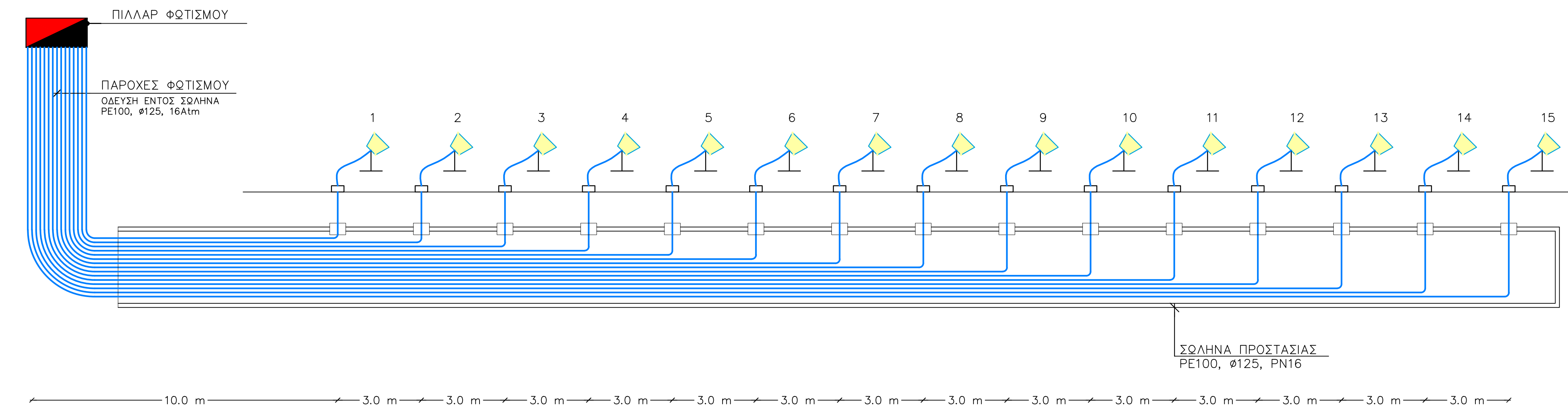
ΕΜΒΑΔΟΝ: 214,21 m²

ΝΟΤΙΟ ΤΜΗΜΑ
ΠΡΟΣ ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΗ:

1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,1

ΕΜΒΑΔΟΝ: 214,89 m²

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΥΠΟΒΡΥΧΙΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ
ΒΟΡΕΙΟ ΤΜΗΜΑ & ΝΟΤΙΟ ΤΜΗΜΑ (ΟΜΟΙΑ)



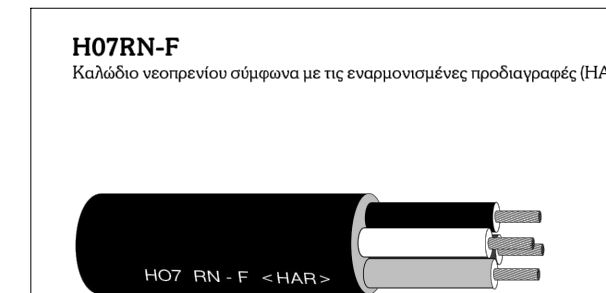
ΥΠΟΒΡΥΧΙΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ LED



ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ LED 30W
IP68/5mΥΣ
ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ
ΧΑΛΥΒΑ, ΜΕ ΒΑΣΗ

WATT	VOLT	D	H	LAMP	SHELL
30W	12V	175mm	150mm	POWER LED	STAINLESS STEEL

ΥΠΟΒΡΥΧΙΟ ΚΑΛΩΔΙΟ



CONCLUSION

Το πρωτοβάθμιο στάδιο της ΗΥΕΝ-4 (βασικό) είναι συστηματική διερεύνηση πιθανών αιτιών για την εμφάνιση της ΥΠΕΡΟΒΙΑΣ ΣΩ. Ο

KATAKORIN

- [illegible]

		ΔΙΗΜΟΣ ΜΑΛΕΒΙΖΙΟΥ ΔΕΥΤΕΡΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	
ΕΡΓΟ:		ΥΠΟΒΡΥΧΙΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΑΓ. ΠΕΛΑΓΙΑΣ	
ΘΕΣΗ: "ΑΓ. ΠΕΛΑΓΙΑ", ΔΗΜΟΣ ΜΑΛΕΒΙΖΙΟΥ		ΕΠΙΒΛΕΦΗ: ΜΕΛΕΤΗ:	
ΕΚΦΟΡΟΙΝ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΓΟΥΡΕΒΛΑΝΗΣ Μηχανολόγος Μηχανικός категория Механик Строительств 09-27			
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ		ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΜΑΡΤΙΟΣ 2013	
ΕΛΩΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ			
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:		ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:	
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΓΕΝΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ			
		ΚΩΔΙΚΑΣ 1:200	
ΤΡΟΠΟΛΟΓΗΣΕΙΣ			
Α/Α	ΗΜΕΡΑ	Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	Ο ΕΛΕΓΞΑΣ
Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ		Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ	Ο ΠΡΟΚΕΤΑΜΕΝΟΣ
ΘΕΩΡΗΚΗ			