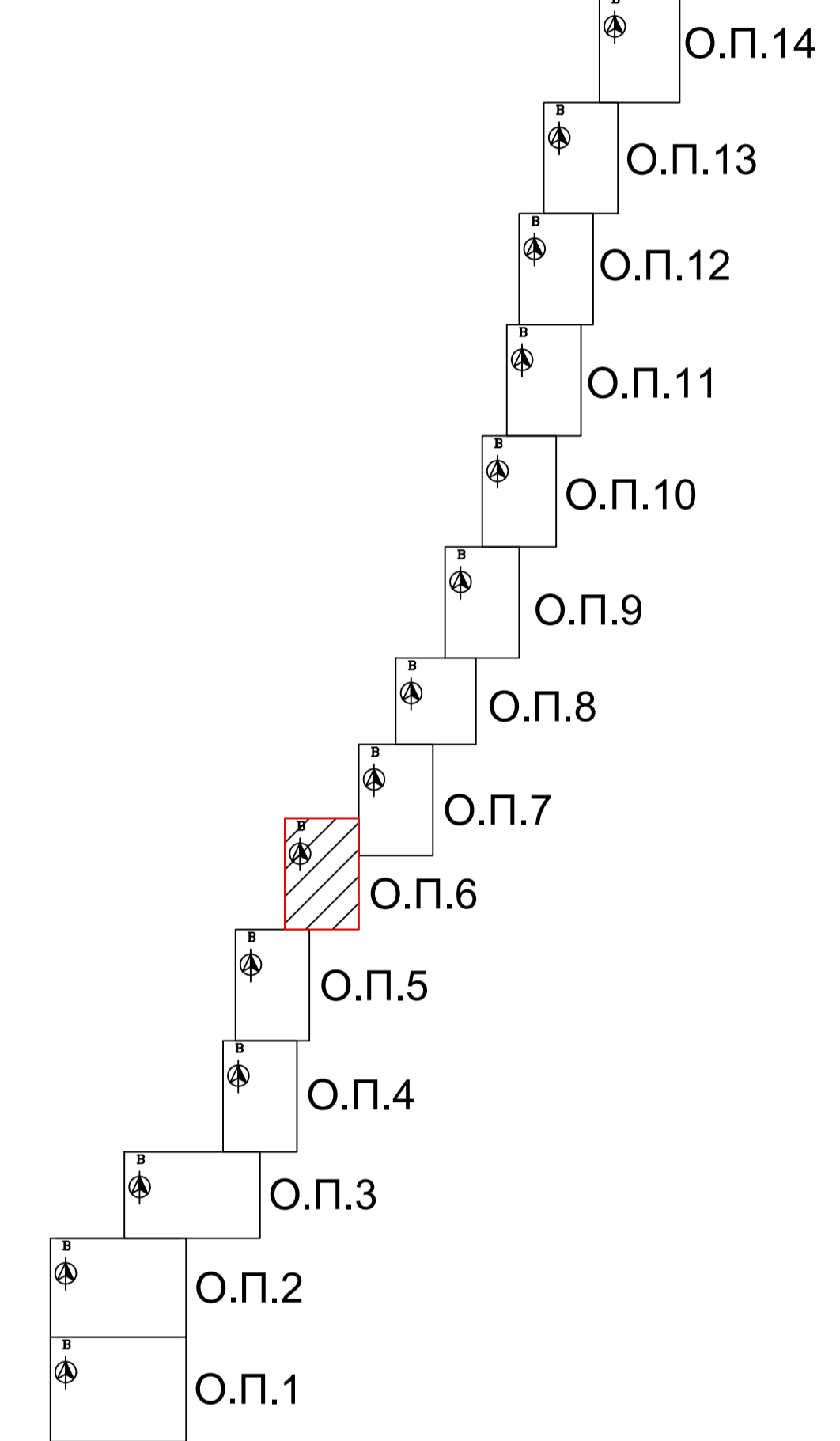


**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**

- ΒΑΘΙΑ ΓΡΑΜΜΗ ΠΟΤΑΜΟΥ
- ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΧΩΡΙΣ ΕΡΓΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ (T=50 ΕΤΗ)
- ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΜΕ ΕΡΓΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ (T=50 ΕΤΗ)
- ΓΡΑΜΜΗ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΧΩΡΙΣ ΕΡΓΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ (T=50 ΕΤΗ)
- ΓΡΑΜΜΗ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΜΕ ΕΡΓΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ (T=50 ΕΤΗ)
- ΚΥΡΙΕΣ ΙΣΟΓΥΕΙΣ ΚΑΜΠΥΛΕΣ
- ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΥΣΕΣ ΙΣΟΓΥΕΙΣ ΚΑΜΠΥΛΕΣ ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗΣ 0.5 μ.
- ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΦΥΣΙΚΟ ΠΡΑΝΟΣΥ ΚΟΙΤΗΣ
- ΓΡΑΜΜΗ ΑΠΛΑΝΟΤΗΤΟΣΗΣ
- ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΛΑΣ
- ΓΡΑΜΜΗ ΑΓΓΙΣΤΑΛΟΥ
- ΟΡΙΟ ΥΠΡΟΤΟΠΟΥ
- 0+000  
|  
— ΘΕΣΗ ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΜΕ ΧΙΛΙΟΜΕΤΡΗΝ
- ✕ LC 1 ΣΗΜΕΙΟ ΠΡΟΣΔΡΙΝΗΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΟΧΗΣ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ
- ✕ RC 1 ΣΗΜΕΙΟ ΠΡΟΣΔΡΙΝΗΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΔΕΞΙΑΣ ΟΧΗΣ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ
- ✕ LP 1 ΣΗΜΕΙΟ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΟΧΗΣ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ
- ✕ RP 1 ΣΗΜΕΙΟ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΔΕΞΙΑΣ ΟΧΗΣ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ
- ▨ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΣΥΡΜΑΤΟΚΙΒΩΤΙΑ
- ▨ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΛΙΘΟΡΡΙΠΗ
- ▨ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΣΤΡΩΜΕΣ
- ▨ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΠΡΑΝΟΣ

**ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ**



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΠΡΟΣΔΡΙΝΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΠΟΤΑΜΟΥ ΑΛΙΑΝΤΑ ΑΡΙΣΤΕΡΗ ΟΧΗ								ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΠΟΤΑΜΟΥ ΑΛΙΑΝΤΑ ΔΕΞΙΑ ΟΧΗ							
A/A	X	Y	Z	A/A	X	Y	Z	A/A	X	Y	Z	A/A	X	Y	Z
LC246	471069.50	4254405.02	24.92	RC205	471096.57	4254546.04	26.00	LP257	471069.50	4254405.02	24.92	RP224	471096.57	4254546.04	26.00
LC247	471019.35	4254371.77	24.13	RC206	471093.93	4254540.43	26.00	LP258	471019.35	4254371.77	24.13	RP225	471093.93	4254540.43	26.00
LC248	471015.54	4254370.48	24.48	RC207	471092.78	4254527.37	25.28	LP259	471015.54	4254370.48	24.48	RP226	471092.78	4254527.37	25.28
LC249	471004.38	4254358.44	24.38	RC208	471072.79	4254515.29	25.28	LP260	471004.38	4254358.44	24.38	RP227	471072.79	4254515.29	25.28
LC250	470988.50	4254346.28	24.82	RC209	471022.58	4254465.30	24.90	LP261	470988.50	4254346.28	24.82	RP228	471022.58	4254465.30	24.90
LC251	470969.40	4254326.37	26.12	RC210	470960.68	4254414.84	24.27	LP262	470969.40	4254326.37	26.12	RP229	470960.68	4254414.84	24.27
LC252	470925.89	4254297.55	25.66	RC211	470912.37	4254379.08	24.00	LP263	470925.89	4254297.55	25.66	RP230	470912.37	4254379.08	24.00
LC253	470914.97	4254288.78	25.83	RC212	470869.49	4254350.11	23.67	LP264	470914.97	4254288.78	25.83	RP231	470869.49	4254350.11	23.67
LC254	470891.71	4254267.21	26.00	RC213	470823.31	4254315.94	23.00	LP265	470891.71	4254267.21	26.00	RP232	470823.31	4254315.94	23.00
LC255	470865.35	4254233.62	23.26	RC214	470798.57	4254294.16	22.51	LP266	470865.35	4254233.62	23.26	RP233	470798.57	4254294.16	22.51
LC256	470843.57	4254214.37	23.99	RC215	470753.64	4254245.84	22.09	LP267	470843.57	4254214.37	23.99	RP234	470753.64	4254245.84	22.09
LC257	470837.21	4254205.53	22.91	RC216	470726.64	4254211.28	22.00	LP268	470837.21	4254205.53	22.91	RP235	470726.64	4254211.28	22.00
LC258	470818.32	4254192.59	22.50	RC217	470714.26	4254193.16	21.65	LP269	470818.32	4254192.59	22.50	RP236	470714.26	4254193.16	21.65
LC259	470781.11	4254167.24	21.91	RC218	470704.32	4254173.58	21.61	LP270	470781.11	4254167.24	21.91	RP237	470704.32	4254173.58	21.61
LC260	470760.41	4254116.56	22.09	RC219	470682.21	4254111.97	21.08	LP271	470760.41	4254116.56	22.09	RP238	470682.21	4254111.97	21.08
LC261	470745.43	4254087.94	22.12	RC220	470645.38	4253992.68	20.53	LP272	470745.43	4254087.94	22.12	RP239	470645.38	4253992.68	20.53
LC262	470735.26	4254072.11	21.99	RC221	470607.28	4253844.15	19.43	LP273	470735.26	4254072.11	21.99	RP240	470607.28	4253844.15	19.43
LC263	470725.07	4254036.77	21.20	RC222	470560.30	4253736.61	19.13	LP274	470725.07	4254036.77	21.20	RP241	470560.30	4253736.61	19.13
LC264	470715.94	4253977.63	20.19					LP275	470715.94	4253977.63	20.19				
LC265	470712.60	4253959.63	20.50					LP276	470712.60	4253959.63	20.50				
LC266	470711.87	4253937.61	20.60					LP277	470711.87	4253937.61	20.60				
LC267	470704.55	4253877.84	20.83					LP278	470704.55	4253877.84	20.83				
LC268	470699.33	4253855.95	20.96					LP279	470699.33	4253855.95	20.96				
LC269	470663.46	4253775.97	20.07					LP280	470663.46	4253775.97	20.07				
LC270	470641.67	4253742.05	20.34					LP281	470641.67	4253742.05	20.34				
LC271	470632.51	4253712.94	20.50					LP282	470632.51	4253712.94	20.50				
LC272	470625.61	4253705.39	20.50					LP283	470625.61	4253705.39	20.50				
								LP284	470625.61	4253705.39	20.50				

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ,  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Ε.ΥΒΟΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΕΡΓΑ: «ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ, ΑΡΣΗ ΠΡΟΣΧΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΒΛΑΒΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΟΤΑΜΟΥ ΑΛΙΑΝΤΑ ΑΠΟ ΤΗ ΘΕΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΦΥΛΑΩΝ ΜΕΧΡΙ ΤΙΣ ΕΚΒΟΛΕΣ ΑΥΤΟΥ»  
«ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ, ΑΡΣΗ ΠΡΟΣΧΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΒΛΑΒΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΟΤΑΜΟΥ ΑΛΙΑΝΤΑ ΑΝΑΝΤΗ ΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΦΥΛΑΩΝ»

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΜΕΛΕΤΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΑΛΙΑΝΤΑ ΠΟΤΑΜΟΥ

ΘΕΜΑ: ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:1.000 ΗΜΕΡΙΑ: ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2022 ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ / ΤΥΠΟΥΣ: Ο.Π.6

ΑΝΑΔΟΧΟΙ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΣΙΝΑΡ ΑΤΕ ΒΑΣΙΛΑΚΟ - ΕΠΙΘΕΩΣ (ΕΠΙΘΕΩΣ) Τηλ: 210 2200 2916 info@epidomeaniki.gr

ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: ΜΙΧΑΗΛ ΑΥΤΙΑΣ - ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΑΣΠΑΡΑΧΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε. ΕΥΒΟΑΣ 32 - ΒΡΥΛΛΙΣΣΑ (15235) Τηλ: 210 8101319 Fax: 210 8101815 Email: yfionnisi@yfidomeaniki.com

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΟΝΟΜΗΣ Ε.Ε. Στέφανος Λαζαρίδης Πολιτικός Μηχανικός

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ Ο ΕΠΙΒΛΗΘΕΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Πολιτικός Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ Η ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΤΡ.Δ.Π. ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΧΑΤΖΗΠΑΚΟΥ Αρχιτέκτονας Μηχανικός

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ Ο ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟΣ Δ.Τ.Ε. ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΚΗΛΙΦΗΣ Πολιτικός Μηχανικός

ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ: