



ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΠΑ7 ΕΜΒΛΑΔΟΥ 37809.79 τ.μ. (ΠΡΟΒΛΑΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87)

Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y
196	307065.742	4453097.801	217	308601.541	4453768.341
197	307062.106	4453173.639	218	308704.761	4453787.623
198	307067.789	4453156.039	219	308714.104	4453832.816
199	307144.506	4453141.127	220	308672.366	4453838.052
200	307136.645	4453146.329	221	308626.767	4453867.200
201	307107.820	4453151.731	222	308577.143	4453904.731
202	307091.897	4453164.100	223	308516.337	4453966.289
203	307064.312	4453181.886	224	308463.309	4453968.713
204	307026.899	4453183.543	225	308392.180	4453276.510
205	306996.659	4453190.131	226	308309.393	4453977.697
206	306980.808	4453178.308	227	308268.830	4453917.694
207	306984.047	4453196.256	228	307249.953	4453905.608
208	307079.949	4453287.446	195	307900.031	4451631.264
209	307070.214	4453305.019	194	307873.202	4451677.007
210	306958.167	4453337.063	229	307847.533	4451901.367
211	306943.232	4453263.321	230	307884.366	4452146.797
212	306909.796	4453668.789	231	307408.919	4452893.816
213	306915.730	4453898.092	232	307173.805	4453118.031
214	306884.380	4453715.934	233	307173.805	4452977.432
215	306822.838	4453743.234	234	307154.529	4453097.097
216	306834.443	4453793.871			

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Π56Α ΕΜΒΛΑΔΟΥ 139.08 τ.μ. (ΠΡΟΒΛΑΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87)

Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y
237Α	307126.257	4453293.858	237Γ	307130.030	4453186.649
237Β	307119.384	4453190.967	237Δ	307136.966	4453184.528

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Π56Β ΕΜΒΛΑΔΟΥ 128.58 τ.μ. (ΠΡΟΒΛΑΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87)

Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y
237Ε	307152.434	4453166.867	237Θ	307154.189	4453139.345
237ΕΤ	307150.601	4453147.822	237Ι	307157.870	4453139.344
237Ζ	307146.121	4453142.726	237Κ	307162.309	4453138.783
237Η	307147.453	4453140.554			

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Π56Γ ΕΜΒΛΑΔΟΥ 6.79 τ.μ. (ΠΡΟΒΛΑΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87)

Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y
237Κ	307162.309	4453138.783	237Θ	307154.189	4453139.345
237Ι	307167.878	4453138.344	237	307163.062	4453137.932

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Π56Δ ΕΜΒΛΑΔΟΥ 12462.64 τ.μ. (ΠΡΟΒΛΑΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87)

Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y
208	307078.949	4453287.446	199	307144.506	4453141.127
207	306984.047	4453196.256	237Η	307147.453	4453140.554
206	306980.808	4453178.308	237Ζ	307146.121	4453142.726
205	306996.659	4453190.131	237ΕΤ	307150.601	4453147.822
204	307026.899	4453183.543	237Ε	307152.434	4453166.867
203	307064.312	4453181.886	237Δ	307136.966	4453184.528
202	307091.897	4453164.100	237Γ	307130.030	4453186.649
201	307107.820	4453151.731	237Β	307119.384	4453190.967
200	307136.645	4453146.329	237Α	307126.257	4453293.858

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Π51 ΕΜΒΛΑΔΟΥ 5866.05 τ.μ. (ΠΡΟΒΛΑΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87)

Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y
211	306958.167	4453337.063	219	306714.154	4453832.816
212	306943.232	4453263.321	220	306723.366	4453838.052
213	306909.796	4453668.789	221	306626.767	4453867.200
214	306915.730	4453898.092	222	306577.143	4453904.731
215	306884.380	4453715.934	223	306516.337	4453966.289
216	306822.838	4453743.234	224	306463.309	4453968.713
217	306834.443	4453793.871	225	306392.180	4453276.510

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Π5 ΕΜΒΛΑΔΟΥ 87.74 τ.μ. (ΠΡΟΒΛΑΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87)

Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y
237	307163.062	4453137.932	235	307168.890	4453133.728
199	307144.506	4453141.127	236	307168.812	4453127.044

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Π52 ΕΜΒΛΑΔΟΥ 21906.05 τ.μ. (ΠΡΟΒΛΑΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87)

Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y
242	306870.313	4454217.508	246	306763.980	4454267.948
243	306791.391	4454220.614	240	306846.129	4453967.163
244	306719.250	4454211.297	239	306797.482	4454011.889
245	306758.883	4454208.967	247	306734.261	4454039.876

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Π53 ΕΜΒΛΑΔΟΥ 19254.66 τ.μ. (ΠΡΟΒΛΑΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87)

Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y
248	306614.217	4454383.312	245	306758.883	4454209.967
249	306602.880	4454444.504	244	306719.250	4454211.297
250	306577.250	4454463.672	243	306791.391	4454220.614
246	306763.980	4454267.948	242	306870.313	4454217.508

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Π54 ΕΜΒΛΑΔΟΥ 146328.86 τ.μ. (ΠΡΟΒΛΑΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87)

Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y
251	306147.144	4456028.680	258	30637.272	4456089.169
252	306127.546	4456029.550	259	306391.784	4456040.796
253	306082.163	4456042.117	248	306614.217	4454383.312
254	306133.894	4456050.841	249	306652.880	4454444.504
255	306123.291	4456076.743	250	306677.250	4454463.672
256	306146.640	4456163.556	256	306421.727	4456217.262
257	306360.121	4456134.085			

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Π55 ΕΜΒΛΑΔΟΥ 17977.72 τ.μ. (ΠΡΟΒΛΑΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87)

Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y
263	306082.163	4456042.117	262	306083.279	4456243.743
262	306127.546	4456029.550	263	306086.191	4456228.128
261	306147.144	4456028.680	264	305997.822	4456221.694
261	306155.843	4456148.482	265	306024.146	4456124.728

Θεωρήθηκε και δώθηκε
 Το αριθμ 25192/1256Γ έκτακτο
 Κ. Δ. 10/10-5-15
 Ο Διευθυντής

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ
 ΤΟΜΕΑΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

ΕΡΓΟ:
 ΠΑΡΑΛΛΑΓΕΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ 400 KV
 "ΑΧΑΡΝΑΙ - ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑ" & "ΚΑΡΔΙΑ - ΤΡΙΚΑΛΑ"

Αρ. Σχεδίου:
ΤΜΓΜ
1795 ΔΑΣ

Κλίμακα:
1:5.000

Επίσημο αναφοράς:
 ΕΓΣΑ '87

Ημερομηνία:
 ΜΑΡΤΙΟΣ 2015

Ψηφιακή Επιχειρησική Μελέτη - Έλεγχος Έγκριση:
 ΚΩΤΣΟΥ Μ. ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ Γ. ΜΑΚΡΥΚΩΣΤΑΣ Κ.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΠΟΛΥΓΩΝΑ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ
Γ.Μ. 400 KV "ΚΑΡΔΙΑ - ΤΡΙΚΑΛΑ"	Κ14/ΚΤ-74Ν
Γ.Μ. 400 KV "ΑΧΑΡΝΑΙ - ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑ"	Κ1/ΑΠ-973Ν
ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ ΚΑΤΑΚΗΦΗΣ (25μ. x 25μ.) ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΠΥΛΩΝΑ 400 KV	