

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

	Ασφαλτοστρωμένη οδός
	Χωματόδρομος
	Τσιμέντο
	Φρύδι πρανούς
	Πόδι πρανούς
	Συρματοπερίφραξη
	Τοιχίο
	Κτίσμα πλακοσκεπές
	Κτίσμα
	Στύλος ΔΕΗ

ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	
Γεωδαιτικό σύστημα αναφοράς	ΕΓΣΑ '87
Προβολικό σύστημα αναφοράς	Εγκάρσια Μερκατορική
Ελλειψοειδές αναφοράς	GRS 80
Κεντρικός μεσημβρινός	λo=24°00'
Συντελεστής κλίμακας	K=1,000390
Γεωγραφικό πλάτος αναφοράς	φo=00°00'00"
Προσθετική σταθερά στο Χ	Χo=500000,00m
Προσθετική σταθερά στο Υ	Υo=0,00m
Τίτλος Φ.Χ. ΓΥΣ 1:50.000	"ΠΕΝΤΑΛΟΦΟΣ"

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤ/ΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ

α/α	Χ(ΕΓΣΑ)	Υ(ΕΓΣΑ)
1	246645.475	4456553.937
2	246639.039	4456549.489
3	246635.136	4456541.928
4	246643.626	4456537.822
5	246645.880	4456540.585
6	246650.199	4456547.813

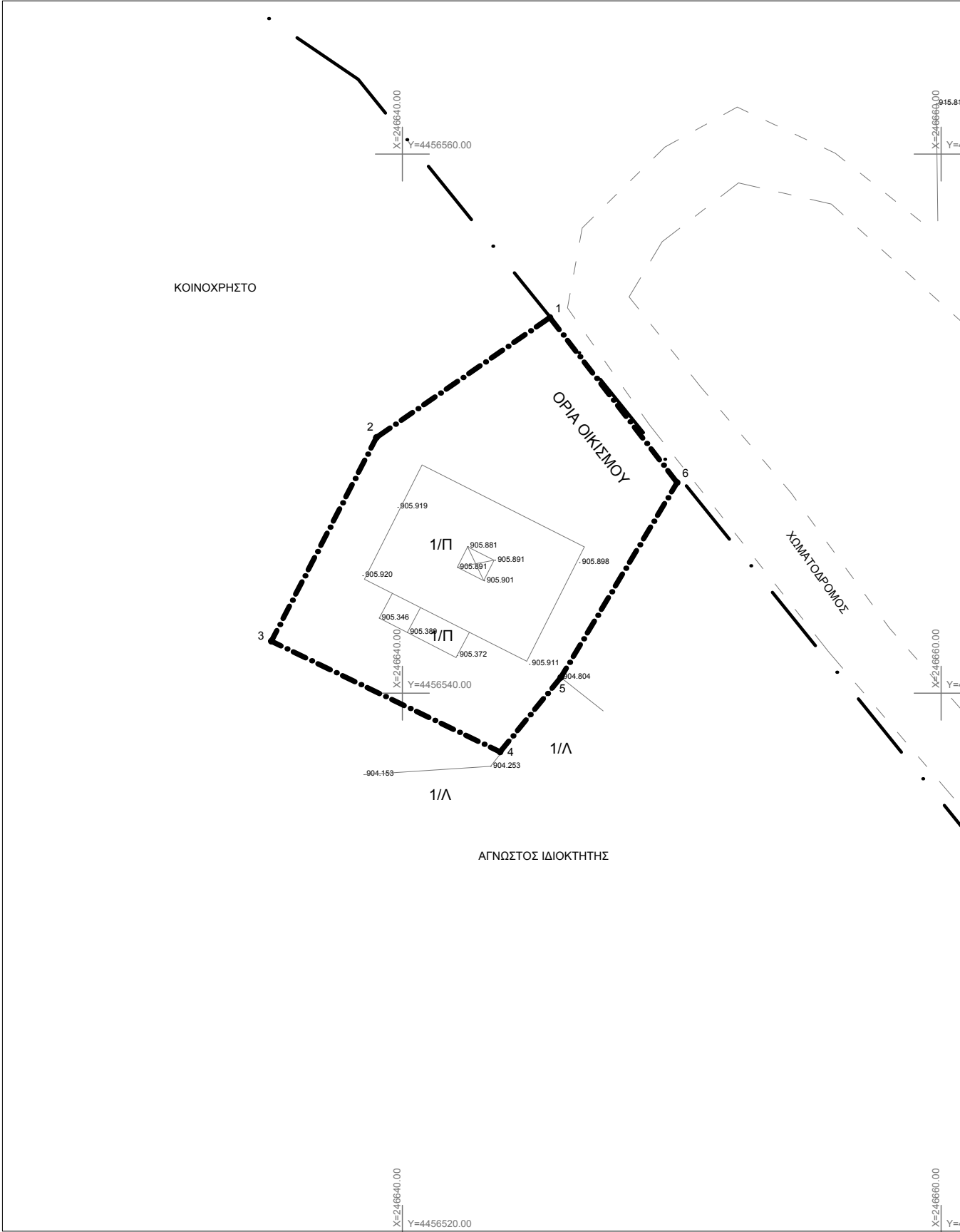
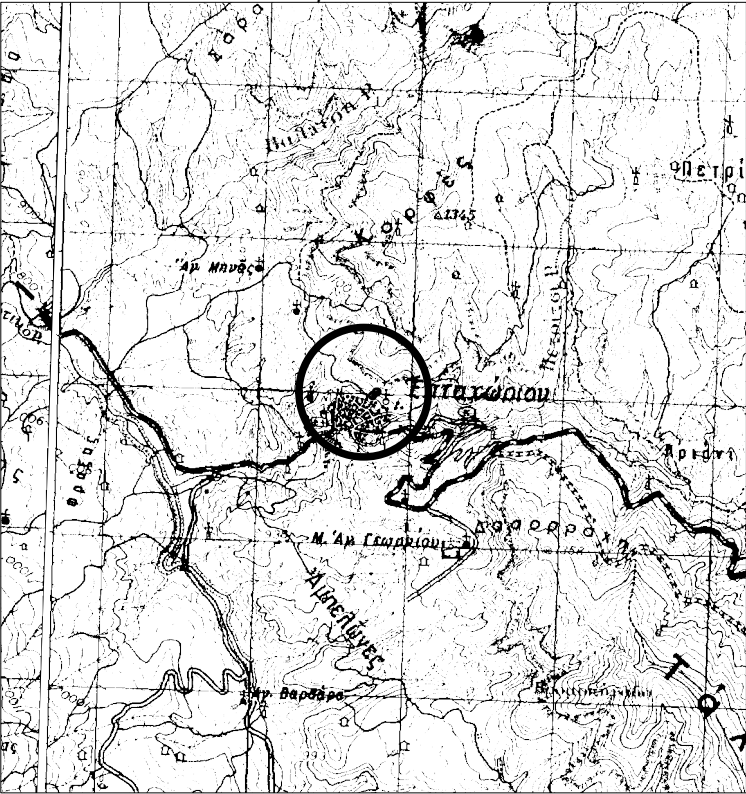
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΕΠΤΑΧΩΡΙΟΥ  
κλίμακα 1 : 5000



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΟΡΘΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ  
κλίμακα 1 : 50.000



<div>Το παρόν συνοδεύει τον Φ.Τ.Ε ΥΠΟΕΡΓΟ 1: "Εκσυγχρονισμός και αναβάθμιση των δικτύων ύδρευσης Δήμου Νεστορίου"</div>		ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΝΟΜΟΣ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ ΔΗΜΟΣ ΝΕΣΤΟΡΙΟΥ	
ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΔΗΜΟΥ ΝΕΣΤΟΡΙΟΥ			
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ			
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΕ ΚΩΔ.03.03 ΣΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΕΠΤΑΧΩΡΙ			
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1 : 200		ΑΡΙΘ. ΣΧΕΔΙΟΥ T.03.03	
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΙΟΥΛΙΟΣ 2020		ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ:	
<div>ΜΕΛΕΤΗ:</div> <div>Σύμπραξη Μελετητών:</div> <div>ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΜΙΧΑΗΛ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΖΑΠΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ</div>		<div>Συντάχθηκε Νεστόριο 31 / 8 / 2020</div> <div></div> <div>Αναστάσιος Μιχαήλ Αγρ. Τοπογράφος Μηχανικός MSc, M.B.A.</div>	
<div>Ελέγχθηκε Νεστόριο 7 / 10 / 2020</div> <div></div> <div>Αγνή Γκούρα Πολτικός Μηχανικός</div>		<div>Θεωρήθηκε Νεστόριο 7 / 10 / 2020</div> <div></div> <div>Αθανάσιος Μέλλιος Πολτικός Μηχανικός</div>	