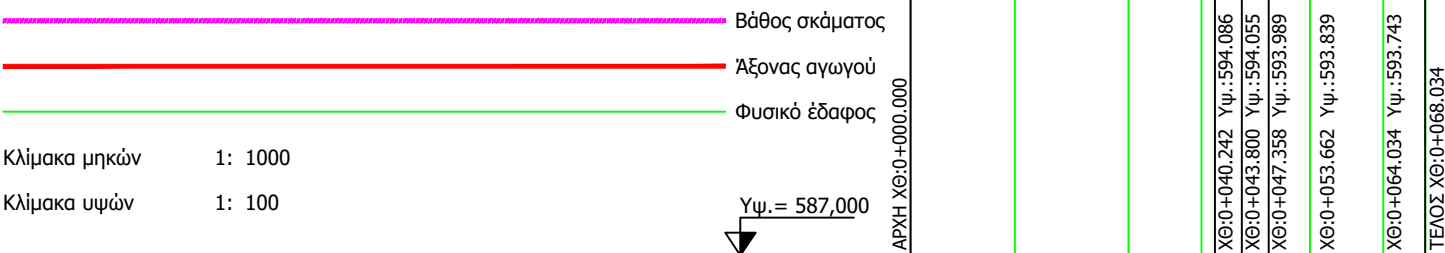


ΤΜΗΜΑ ΑΓΩΓΟΥ:  
Είσοδος σε εγκαταστάσεις ΔΕΤΗΠ



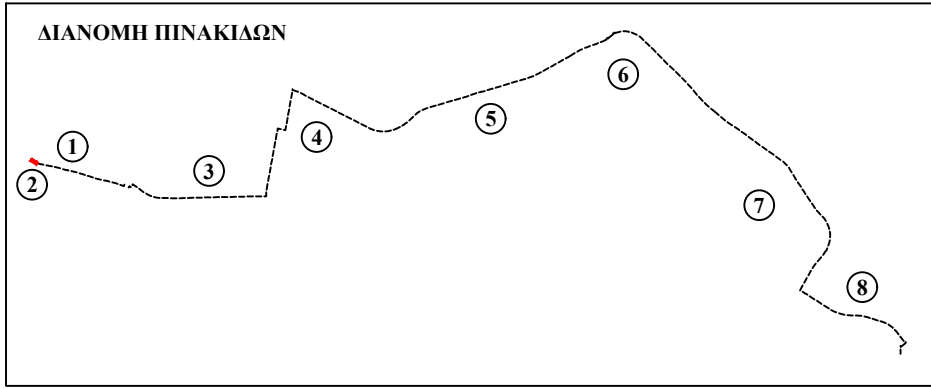
Υψόμετρο άξονα αγωγού	594.237	594.186	594.129	594.093	593.859	593.740	593.764
Υψόμετρο σκάμματος	593.687	593.635	593.579	593.543	593.309	593.189	593.214
Υψόμετρο εδάφους στον άξονα	595.627	595.587	595.548	595.499	595.231	595.182	595.060
Όνομα Πασσάλου	1a	2a	3a	4a	A2	T2	6a
Απόσταση μεταξύ Πασσάλων	13.80	15.00	9.64	14.37	11.22	4.00	
Απόσταση απ' αρχή	0.000	13.800	28.800	38.443	52.814	64.034	68.034
Χιλιόμετρηση	0 + 000						
Κλίση Πολυγωνικής Ερυθράς	$\frac{-0,00374}{43,800}$			$\frac{-0,02373}{15,000}$			
Ευθυγραμμίες - καμπύλες	δεξιόστροφη			52.81	64.03		
	R=∞ L=52.81			R=356 Lb=11.22			
	αριστερόστροφη						

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

H:ΑΚΤΙΝΑ ΚΑΜΠΥΛΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ  
T:ΜΗΚΟΣ ΕΦΑΠΤΟΜΕΝΗΣ  
f:ΒΕΛΟΣ ΚΑΜΠΥΛΗΣ  
H1:ΥΨΟΜΕΤΡΟ ΚΟΡΥΦΗΣ ΠΟΛΥΓΩΝΙΚΗΣ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- ΣΤΗ ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΜΕ ΤΗ ΓΡΑΜΜΗ ΔΗΛΩΝΕΤΑΙ Η ΑΞΟΝΙΚΗ ΟΔΕΥΣΗ ΤΩΝ ΑΓΩΓΩΝ ΤΗΛΕΘΕΡΜΑΝΣΗΣ
- ΟΠΟΥ ΔΕΝ ΔΕΙΚΝΥΕΤΑΙ ΜΗΚΟΣ ΑΞΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΠΡΟΚΑΜΠΥΛΩΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ, Η ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΕΠΙΤΥΓΧΑΝΕΤΑΙ ΜΕ ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΚΑΜΠΥΛΩΣΗ ΤΩΝ ΑΓΩΓΩΝ.
- ΜΑΞΙΛΑΡΙΑ ΑΝΑΚΟΥΦΙΣΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΩΝ ΘΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΘΟΥΝ ΣΤΙΣ ΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΟΝΤΑΙ ΣΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΣΤΩ ΚΑΙ ΑΝ ΔΕΝ ΔΕΙΚΝΥΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΣΧΕΔΙΟ.
- ΟΙ ΔΙΚΛΕΙΔΕΣ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΘΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΘΟΥΝ ΕΝΤΟΣ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΩΝ ΦΡΕΑΤΙΩΝ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ
- ΤΟ ΤΥΠΙΚΟ ΒΑΘΟΣ ΟΡΥΓΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΑΓΩΓΩΝ ΕΙΝΑΙ 2,10m.



Συντάχθηκε  
ΓΙΑΓΚΟΖΟΓΛΟΥ ΕΥΘΥΜΙΟΣ  
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

2		24-01-2020	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΜΗΚΟΥΣ	Ε.ΓΙΑΓΚΟΖΟΓΛΟΥ	Ε.ΓΙΑΓΚΟΖΟΓΛΟΥ	Δ.ΠΕΚΟΠΟΥΛΟΣ
1		03-06-2019	ΑΡΧΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ	Ε.ΓΙΑΓΚΟΖΟΓΛΟΥ	Ε.ΓΙΑΓΚΟΖΟΓΛΟΥ	Δ.ΠΕΚΟΠΟΥΛΟΣ
CAD	HAND	HM/NIA	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΚΕ	ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
ΕΚΔΟΣΗ-VERSION		DATE	DESCRIPTION	DRAWN	DESIGNED	CHECKED
ΘΕΣΗ PLACE	ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑ-ΜΟΝΥ/ΔΕΗ		ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ DRAWING No	RASHJ02	ΚΛΙΜΑΚΑ SCALE	1:100 1:1000
ΘΕΜΑ TITLE	ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΟΔΕΥΣΗΣ ΑΓΩΓΩΝ ΠΙΝΑΚΙΔΑ 2					
ΣΤΑΔΙΟ PROJ. RHACE	ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ					
ΕΡΓΟ PROJECT	ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΤΗΛΕΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑΣ ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΜΟΝΑΔΑ ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑ V ΤΗΣ ΔΕΗ					
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ CONTRACTOR	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΤΗΛΕΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑΣ					
ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ Α.Ε.					ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ	