

Δεξαμενές - φρεάτια -
αντλιοστάσιο - κόμβοι

Είδος  Πιεζοθραυστικό φρεάτιο

● Κύριος κόμβος

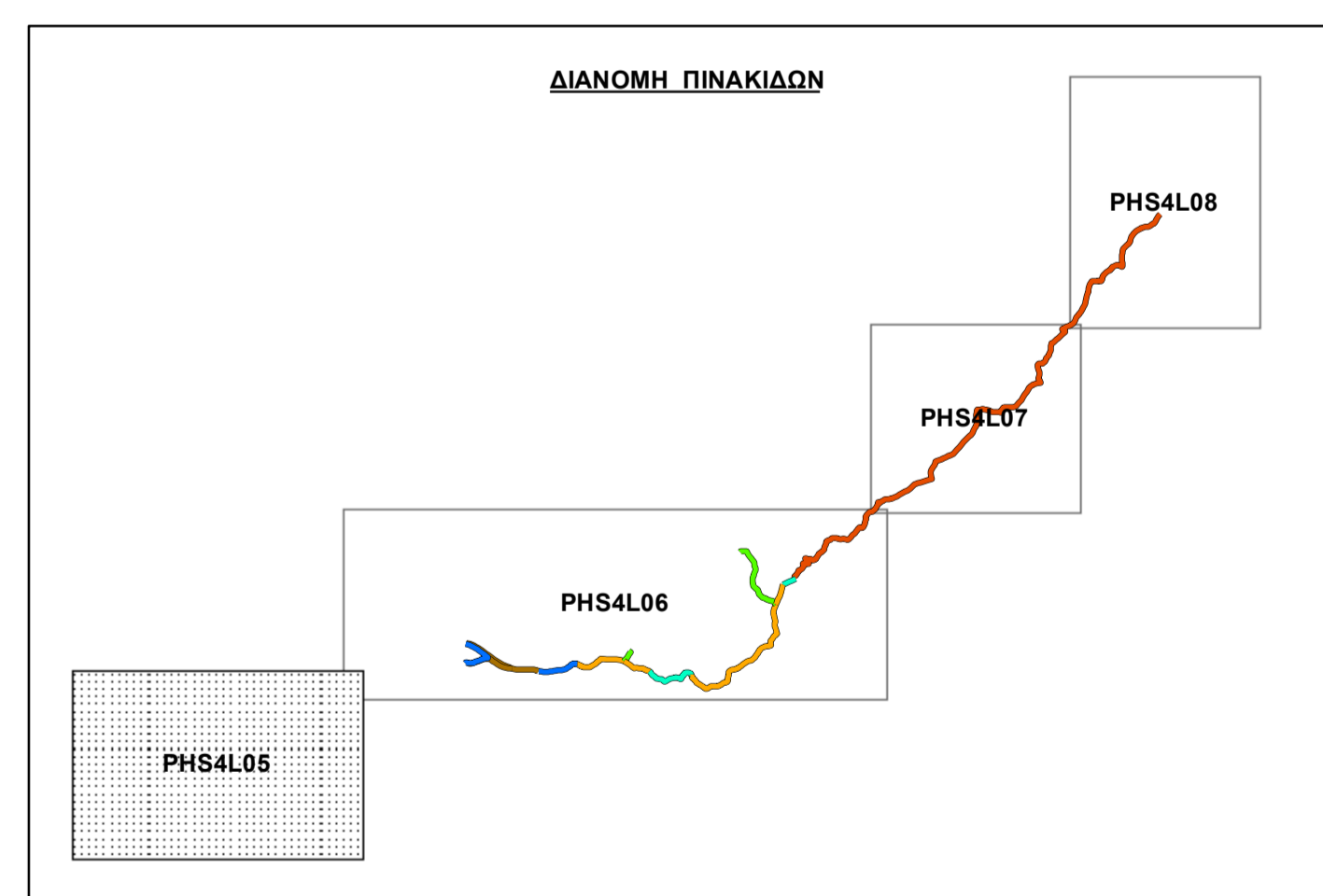
Υφιστάμενοι αγωγοί ύδρευσης
Υλικό - ονομαστική διάμετρος - κλάση πίεσης

PVC Φ200 PN10
(καθαρές επιφάνειες)
(αβήτες επιφάνειες σε [m])
(παράρτημα αβήτες αβήτες σε [m²])
(παράρτημα αβήτες σε [m²])
ΧΑΛΥΒΔΟΣΩΛΗΝΑΣ DN200 (219,1 x 6,3mm)

Οικονομολογία

ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

DATUM : Ε.Γ.Σ.Α. 87
ΕΛΛΕΓΧΟΙΔΕΣ : GRS 80
ΠΡΟΒΟΛΗ : ΕΓΚΑΡΣΙΑ ΜΕΡΚΑΤΟΡΙΚΗ (U.T.M.)
ΣΥΝΤ. ΚΛΙΜΑΚΑΣ : $K_0=0.9996$ (για $\lambda_0=24''$)
ΣΥΝΤ. ΚΛΙΜΑΚΑΣ : $K=1.000289$ (για το μέσο Χ της πινακίδας)

[illegible]