

ο Κόμβος
 171 (αριθμός κόμβου)
 H=881.78m (υψόμετρο κόμβου σε [m])
 P=66.96mΣ.Υ. (πίεση κόμβου σε [mΣ.Υ.])

**Νέο προς κατασκευή αγωγό
 ύδρευσης**

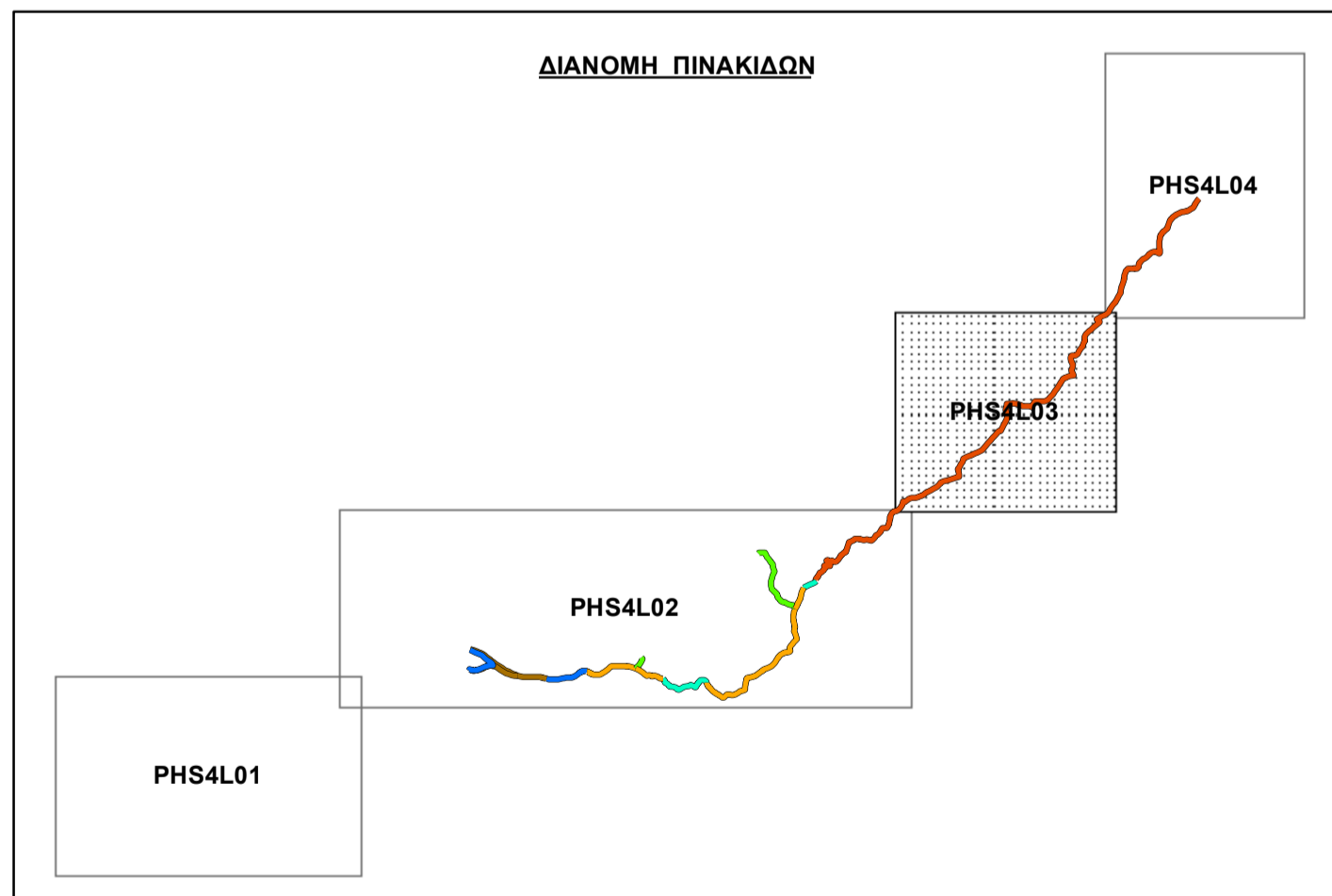
**Υαλίο - ονομαστική διάμετρος - κλάση
 πίεσης**

ΕΛΛΑΣΟΣ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ DN200 K9

172
 L=46.8 m
 P=152.2 m/h
 4.4 m/s

(μήκος αγωγού σε [m])
 (παροχή αγωγού σε [m³/h])
 (ταχύτητα αγωγού σε [m/s])

DATUM : Ε.Γ.Σ.Α. 87
ΕΛΛΙΠΣΕΙΔΕΣ : GRS 80
ΠΡΟΒΟΛΗ : ΕΓΚΑΡΣΙΑ ΜΕΡΚΑΤΟΡΙΚΗ (U.T.M.)
ΣΥΝΤ. ΚΛΙΜΑΚΑΣ : $K_0=0,9996$ (για $\lambda_0=24''$)
ΣΥΝΤ. ΚΛΙΜΑΚΑΣ : $K=1,000239$ (για το μέσο X της πινακίδας)



1		21-10-2013		ΑΡΧΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ		Α. ΒΑΣΙΛΕΥΟΥ		Α. ΒΑΣΙΛΕΥΟΥ		9. ΜΑΥΡΟΜΑΤΙΟΥ	
OWNER / HANNO PODIOSIFIANOS		ISSUANCE DATE		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION		ΣΧΕΔΙΟΤΕΧΝΗΣ DRAWN		ΣΥΝΤΑΞΗ/ΚΩΔ DESIGNED		ΕΛΕΓΧΤΗΣ CHECKED	
GEOID LOCATION		ΓΕΩΕΝΑ FEBENNA		ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ DRAWING No		PHS4L03		ΚΩΔΙΚΑ SCALE		1 : 2500	
<p align="center">ΥΡΑΓΑΥΛΙΚΗ ΕΠΙΧΑΥΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Σεναίοι 1-1 : ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΝΕΑΣ ΑΞΕΣΜΕΝΗΣ (1.030m) Πινακίδα Νο 3</p>											
<p align="center">ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ</p>											
<p align="center">ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΥΔΡΑΓΩΓΕΙΟΥ ΓΕΒΕΝΝΩΝ (Α' ΚΑΛΑΔΟΣ)</p>											
<p align="center">Δ.Ε.Υ.Α. ΓΕΒΕΝΝΩΝ</p>											
<p align="center">ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ Α.Ε.</p>								ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ			
