

ΚΤΙΡΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

















ΑΜΑΞΟΣΤΑΣΙΟ ΤΡΑΜ

ΚΤΙΡΙΟ ΓΡΑΦΕΙΟΝ -ΑΠΟΘΗΚΗ

ΔΟΣΤΑΣΙΟ-ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ

ΕΚΚΛΗΣΙΑ
ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ

Technical drawing of a road layout. The drawing shows a road with a curve. The road is labeled "ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΗ ΟΔΟΣ ΑΜΑΞΟΣΤΑΣΙΟΥ" (Perimetrikhi Odos Amastasiou). The drawing includes stationing (0+00, 10.00, 20.00, 30.00, 40.00, 50.00, 60.00, 70.00, 80.00, 90.00, 100.00) and labels for the curve (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10). The drawing also shows a cross-section of the road with a width of 10.00m and a height of 2.70m. The drawing is a technical drawing of a road layout.

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΑ		LEGEND	
	ΣΤΑΘΜΙΣΜΟΣ ΑΓΩΓΩΝ ΑΠΟΧΕΤΗΣΗΣ ΟΜΒΡΙΝΩΝ, ΜΗΚΟΣ 50m, ΚΑΤΑ ΜΕΣΗ ΚΛΙΣΗ 0,50% ΚΑΙ ΟΥΚΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 800mm.		800mm DIAMETER STORM WATER PIPE, 50m LONG WITH A SLOPE OF 0,50%
	ΑΓΩΓΟΣ ΑΠΟΧΕΤΗΣΗΣ, ΜΗΚΟΣ 50m, ΚΑΤΑ ΜΕΣΗ ΚΛΙΣΗ 0,50% ΚΑΙ ΟΥΚΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 200mm.		200mm DIAMETER DRAIN PIPE 50m LONG WITH A SLOPE OF 0,50%
	ΥΠΕΡΣΤΑΣΙΑΣ ΑΓΩΓΩΝ ΟΜΒΡΙΝΩΝ ΟΥΚΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 750mm.		700mm DIAMETER EXISTING STORM WATER PIPE
	ΑΓΩΓΟΣ ΑΠΟΧΕΤΗΣΗΣ ΤΩΝ TURNOUT BOX, ΔΙΑΜΕΤΡΟ 100mm.		100mm DIAMETER STORM WATER PIPE, FOR TURNOUT BOXES DRAINAGE
	ΥΨΟΜΕΤΡΟ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ/ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΠΥΡΕΝΑΣ ΑΠΟΧΕΤΗΣΕΩΝ ΑΓΩΓΩΝ		COVER ELEVATION/PIPE INVERT ELEVATION
	ΦΡΕΑΤΟ ΕΠΙΣΚΕΨΗΣ ΑΓΩΓΩΝ ΑΠΟΧΕΤΗΣΕΩΝ ΟΜΒΡΙΝΩΝ		STORM WATER PIPE MANHOLE
	ΦΡΕΑΤΟ ΕΠΙΣΚΕΨΗΣ ΣΤΑΘΜΙΣΤΗΣ		DRAIN PIPE MANHOLE
	ΦΡΕΑΤΟ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΥΔΡΟΦΟΡΩΝ ΚΤΛΠΩΝ		STORM WATER INLET

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ/NOTES

ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΩΝ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
ΠΡΟΕΡΧΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΑ "ΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΕΤΑΙ" ΣΧΕΔΙΑ ΤΟΥ
ΑΜΑΙΟΣΤΑΣΙΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ.

THE LEVELS REFERRING TO THE EXISTING PIPES ARE BASED
ON "AS BUILT" DRAWING OF ELLINIKON DEPOT.

[illegible]