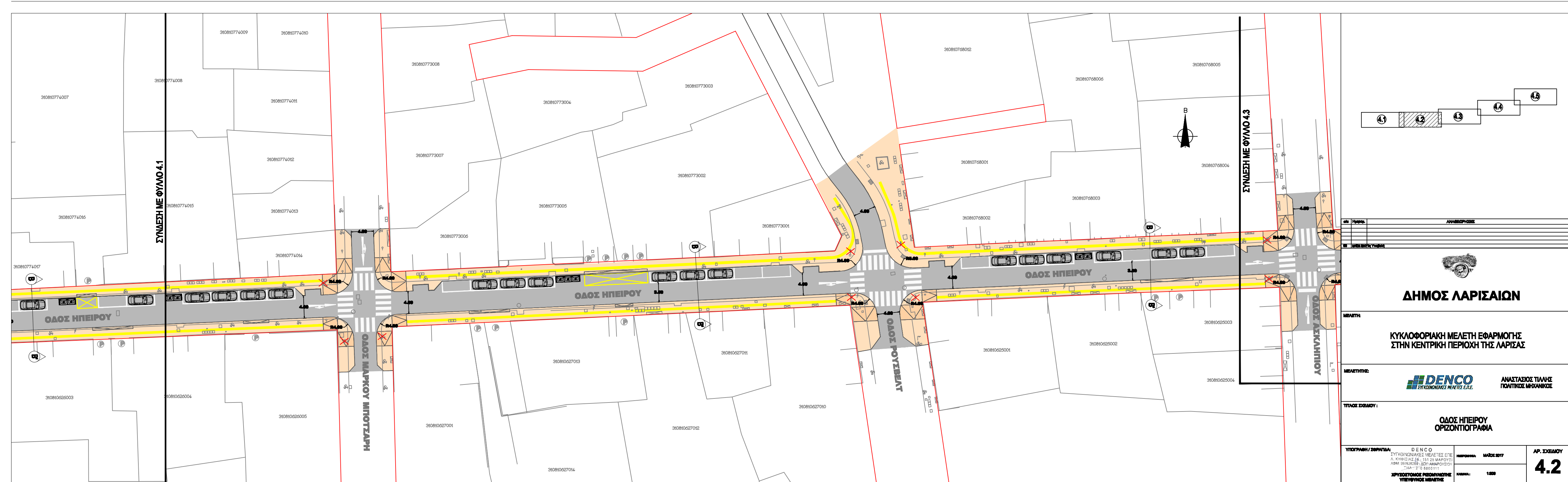


<p><b>ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ</b></p>	
<p>ΜΕΛΕΤΗ <b>ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΣΤΗΝ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΛΑΡΙΣΑΣ</b></p>	
<p>ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ <b>DENCO</b> ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ Ε.Π.Ε.</p>	<p>ΑΝΑΓΝΩΣΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ <b>ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΤΑΜΗΣ</b> ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>
<p>ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ: <b>ΟΔΟΣ ΗΠΕΙΡΟΥ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ</b></p>	
<p>ΥΠΟΨΗΦΙΟ ΣΧΗΜΑΤΟΣ DENCO ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ Ε.Π.Ε. Α. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ, Γ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΑΡΧ. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ Τ. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ, Γ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΑΡΧ. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ</p>	<p>ΑΡ. ΣΧΗΜΑΤΟΣ <b>4.1</b></p>



<p><b>ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ</b></p>	
<p>ΜΕΛΕΤΗ <b>ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΣΤΗΝ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΛΑΡΙΣΑΣ</b></p>	
<p>ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ <b>DENCO</b> ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ Ε.Π.Ε.</p>	<p>ΑΝΑΓΝΩΣΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ <b>ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΤΑΜΗΣ</b> ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>
<p>ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ: <b>ΟΔΟΣ ΗΠΕΙΡΟΥ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ</b></p>	
<p>ΥΠΟΨΗΦΙΟ ΣΧΗΜΑΤΟΣ DENCO ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ Ε.Π.Ε. Α. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ, Γ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΑΡΧ. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ Τ. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ, Γ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΑΡΧ. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ</p>	<p>ΑΡ. ΣΧΗΜΑΤΟΣ <b>4.2</b></p>