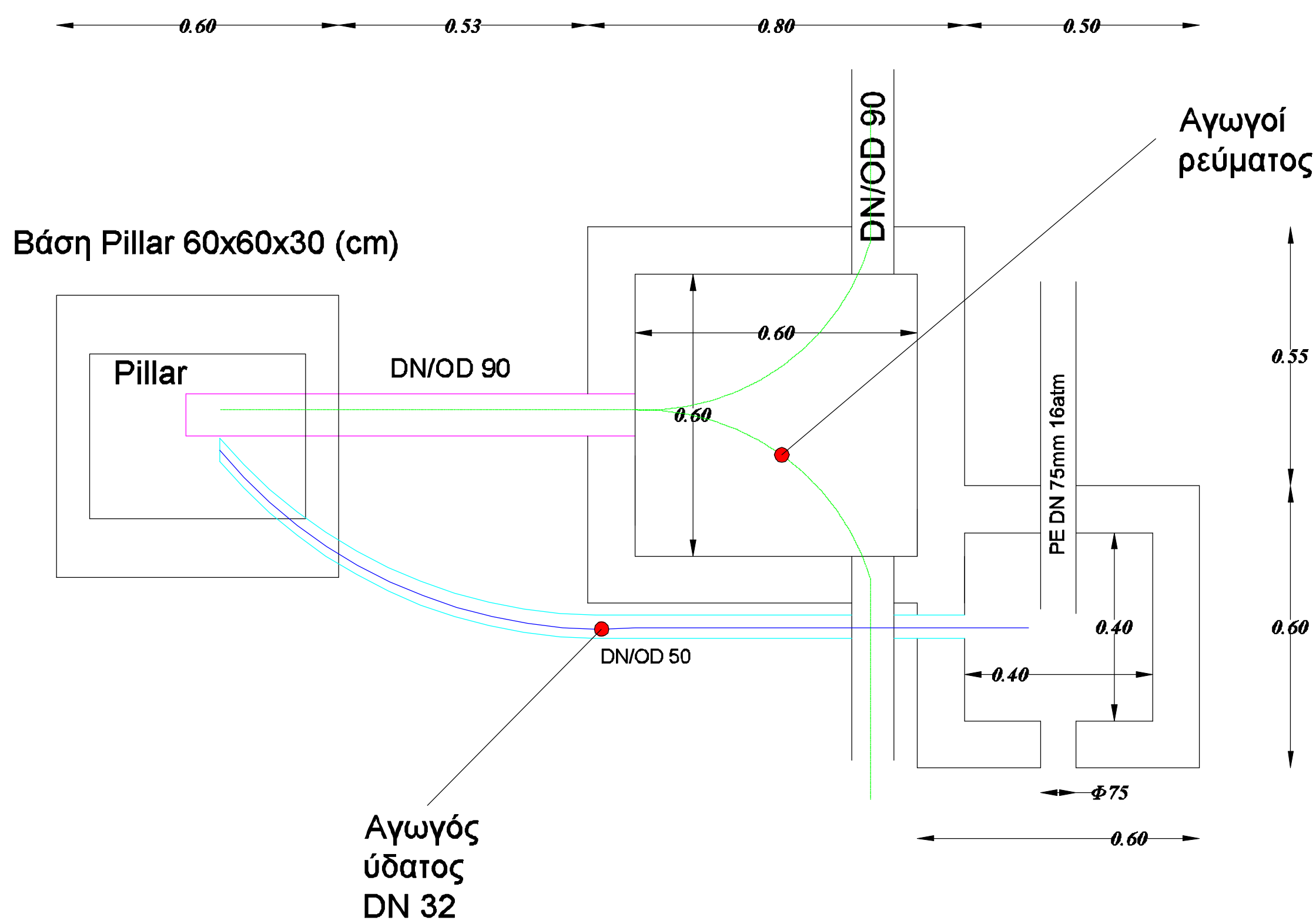
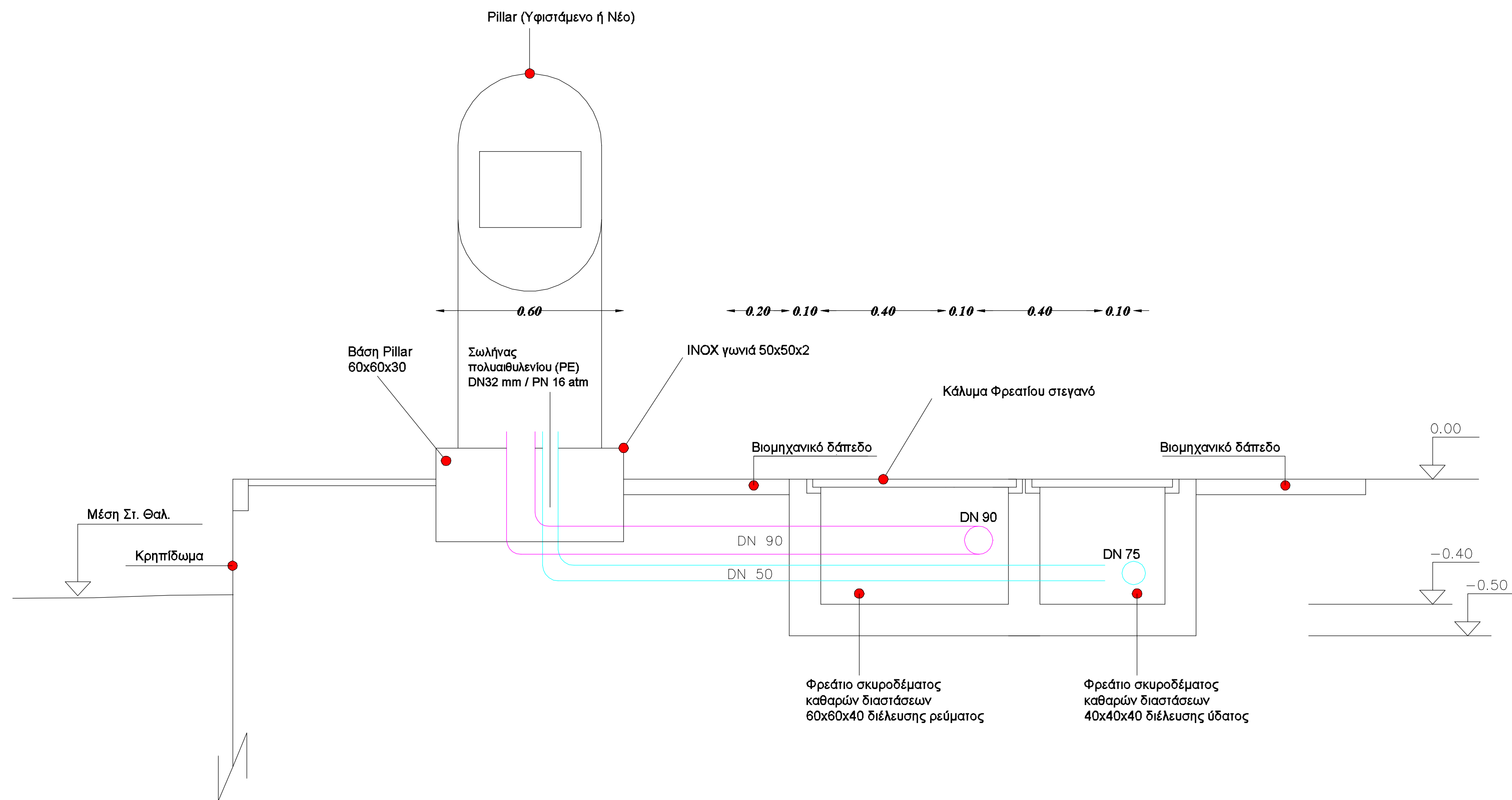
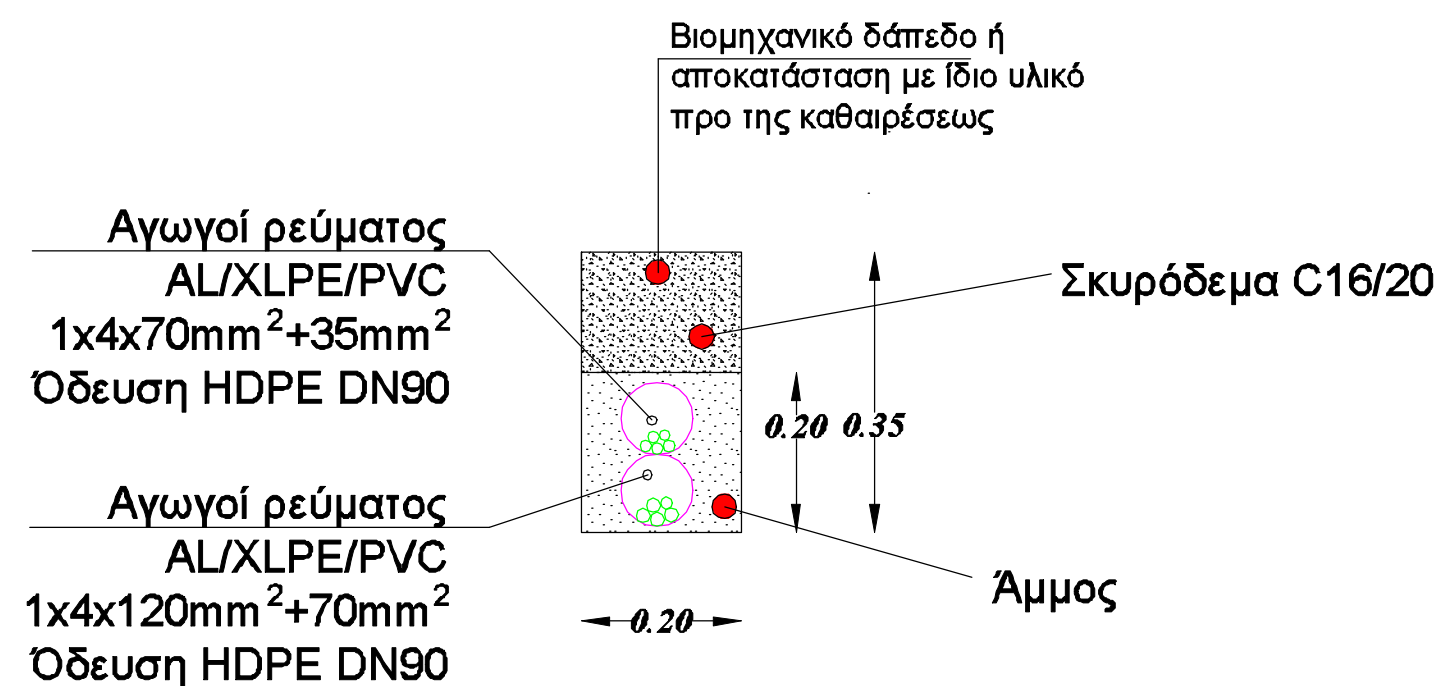


ΚΑΤΑ ΠΛΑΤΟΣ ΤΟΜΗ ΦΡΕΑΤΙΩΝ ΔΙΕΛΕΥΣΗΣ

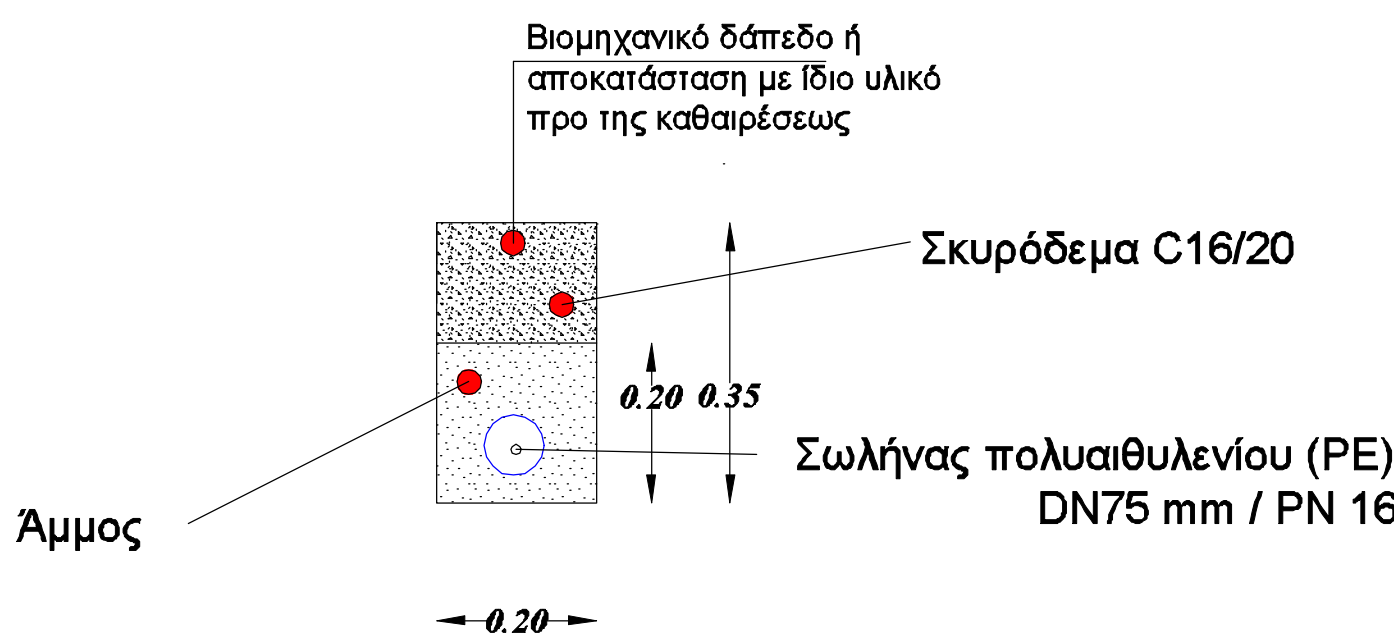


Όριο κρητιδίουματος

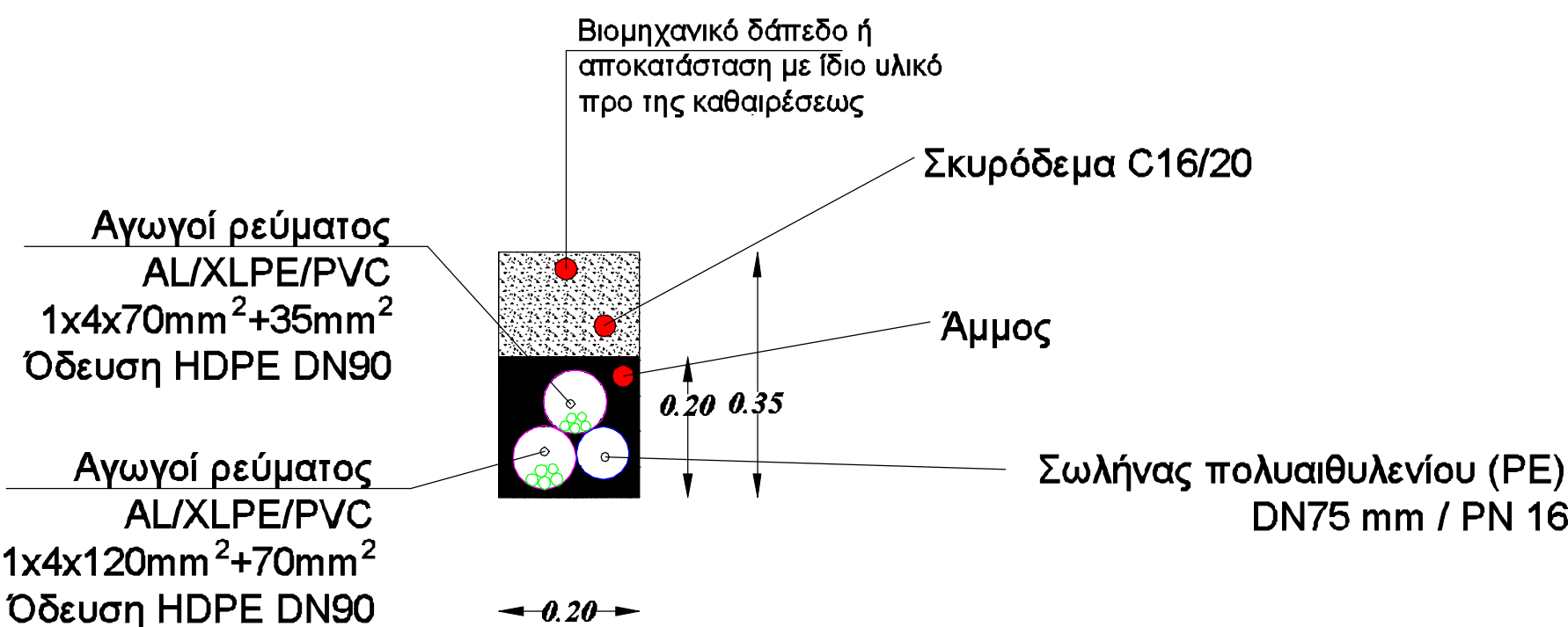
ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΕΣ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ Β -> Γ, Ε -> ΣΤ, Κ -> Μ



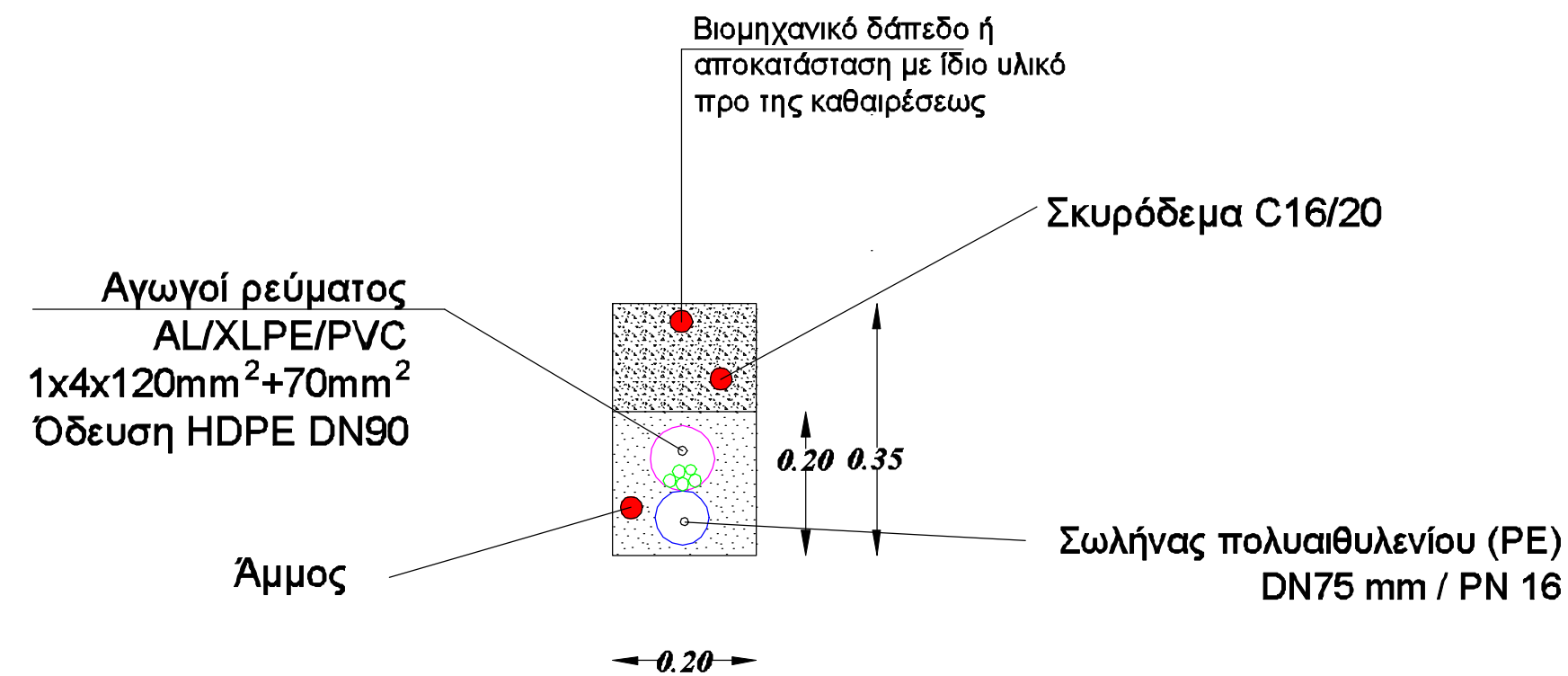
ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ Η -> Θ



ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΕΣ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ ΣΤ -> Ζ, Κ -> Ι

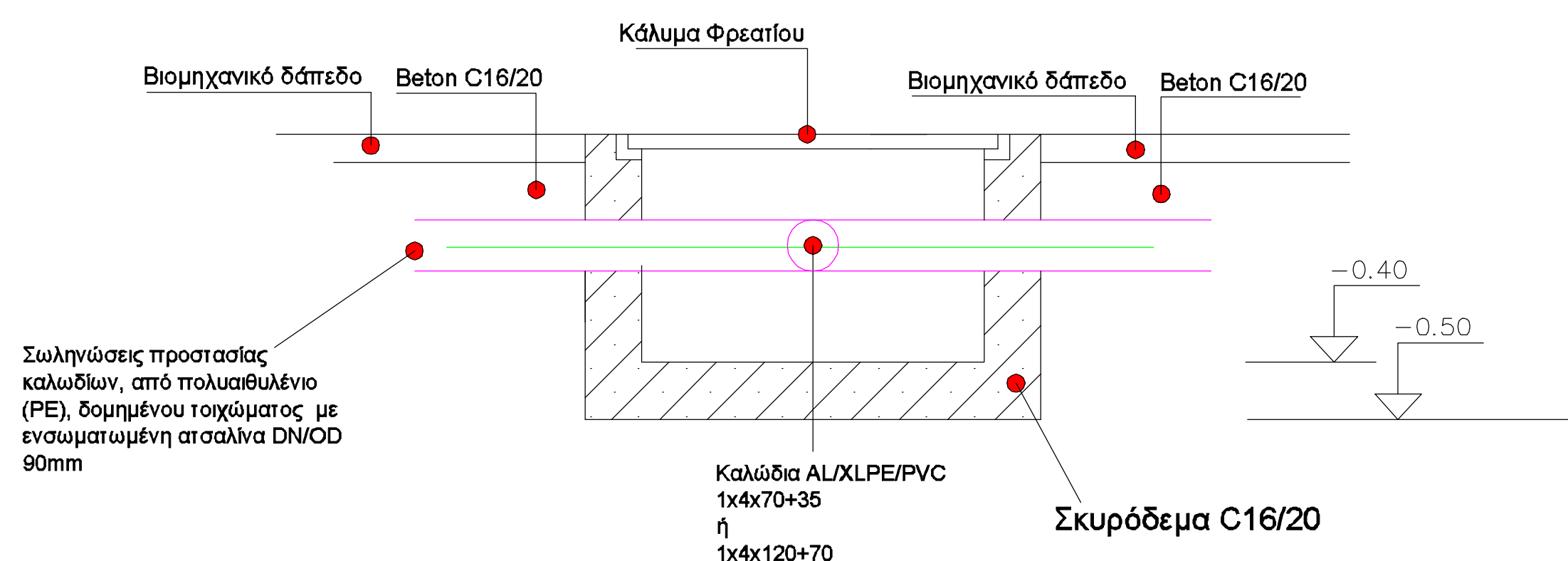


ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΕΣ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ Ζ -> Η, Ι -> Θ

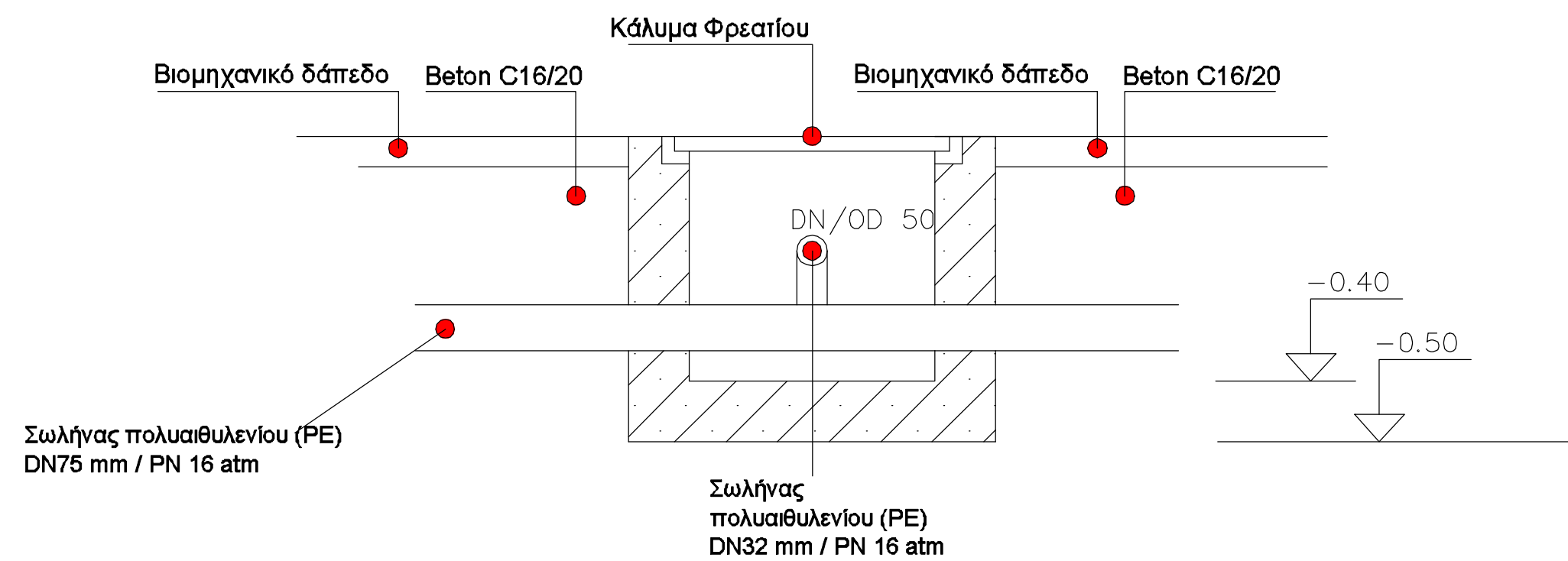


ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΕΣ ΦΡΕΑΤΙΩΝ ΔΙΕΛΕΥΣΗΣ

1. ΤΟΜΗ ΦΡΕΑΤΙΟΥ (60x60x40) ΔΙΕΛΕΥΣΗΣ ΙΣΧΥΡΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ



2. ΤΟΜΗ ΦΡΕΑΤΙΟΥ (40x40x40) ΔΙΕΛΕΥΣΗΣ ΥΔΑΤΟΣ



<div><div><div></div><div>ΕΡΓΟ:</div></div><div><div>Αναβάθμιση Δικτύων Κεντρικής Παράλις Βόλου για την Τροφοδοσία Πίλων Σκαφών Αναψυχής</div></div></div>		
<div><div><div></div><div>ΒΕΔΗ:</div></div><div><div>ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΑΡΑΛΙΑ ΛΙΜΕΝΟΣ ΒΟΛΟΥ - ΕΝΤΟΣ Χ.Σ.Α. ΒΟΛΟΥ</div></div></div>		
<div><div><div></div><div>ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:</div></div><div><div>ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΒΟΛΟΥ Α.Ε.</div></div></div>		
<div><div><div></div><div>ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:</div></div><div><div>Κατασκευαστικές Λεπτομερείες</div></div></div>		<div><div><div></div><div>ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ</div></div><div><div>A4</div></div></div> <div><div><div></div><div>ΚΛΙΜΑΚΑ</div></div><div><div>1 : 50</div></div></div>
<div><div><div></div><div>ΣΥΝΤΑΞΑΣ:</div></div><div><div>ΣΠΥΡΙΔΩΝ Ν. ΦΥΤΙΑΝΗΣ</div><div>Γεωτεχνικός Μηχανικός</div></div></div>	<div><div><div></div><div>ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ</div></div><div><div></div></div></div>	<div><div><div></div><div>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</div></div><div><div>12/05/2026</div></div></div>
<div><div><div></div><div>Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Α.Ε.Ε. ΟΝΒ ΑΕ</div></div><div><div>ΘΩΜΑΣ ΣΠΑΧΟΣ</div><div>Μηχανολόγος Μηχανικός</div></div></div>		<div><div><div></div><div>12/05/2026</div></div></div>
<div><div><div></div><div>ΣΦΡΑΓΙΔΕΣ:</div></div><div><div></div></div></div>	<div><div><div></div><div>ΣΦΡΑΓΙΔΕΣ:</div></div><div><div></div></div></div>	