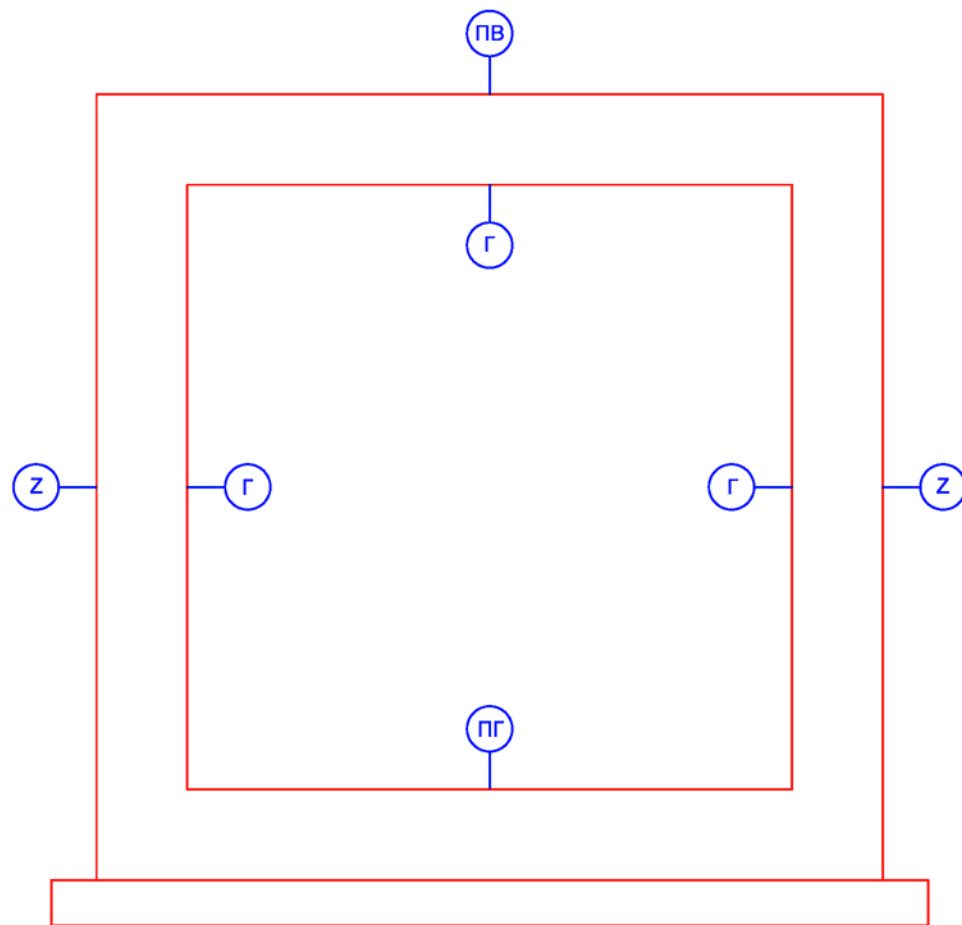


ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΟΧΕΤΟΥ

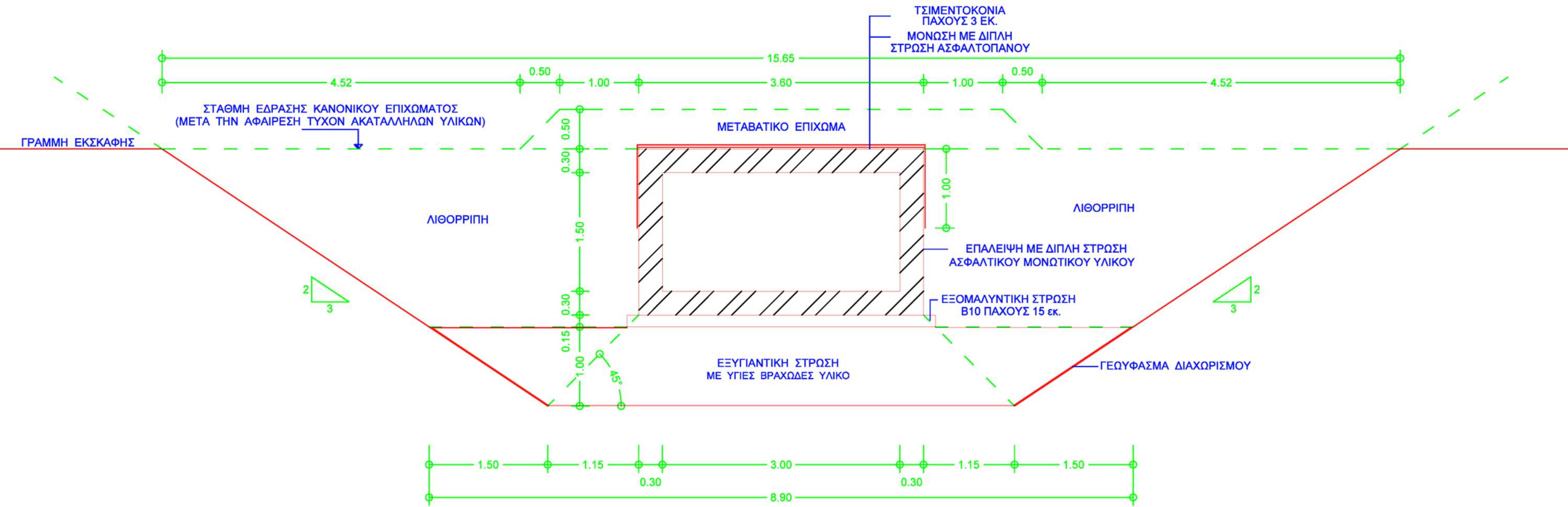


ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΞΥΛΟΤΥΠΟΥ ΟΧΕΤΟΥ (ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ)

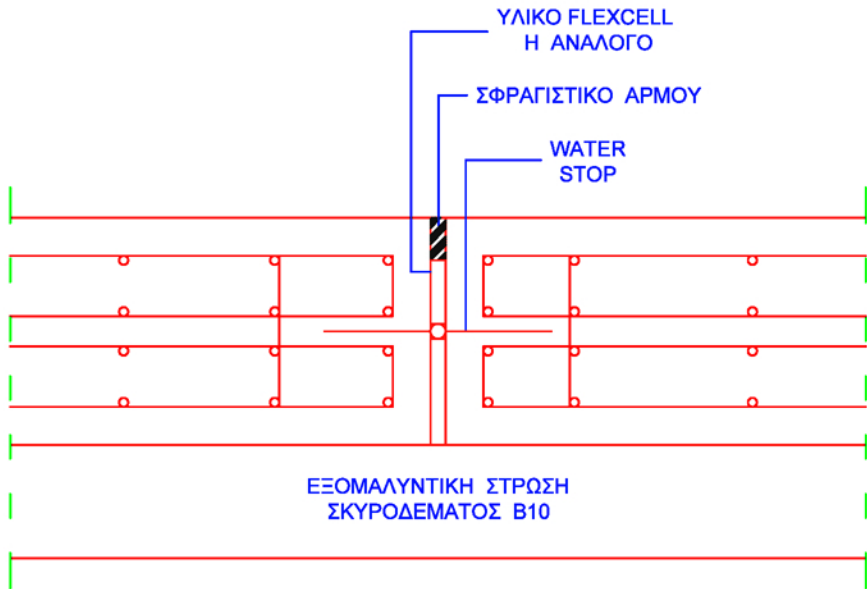
- Αφανής επιφάνεια άνω πλάκας οχετού ΠΒ
- Αφανής εξωτερική επιφάνεια τοιχωμάτων οχετού και πτερυγοτόχων Ζ
- Εκτεθειμένη επιφάνεια κάτω πλάκας οχετού ΠΓ
- Εσωτερική ορατή επιφάνεια οχετού Γ
- Εξωτερική όψη οχετού και πτερυγοτόχων Γ

ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΜΑΤΑ ΓΩΝΙΩΝ ΟΧΕΤΟΥ

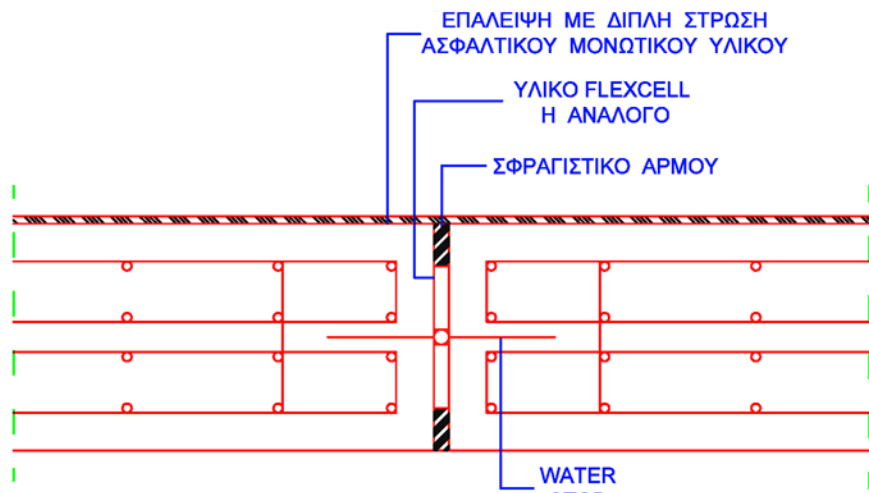
- 25Χ25 ΜΜ για γωνίες που είναι ορατές στην μόνιμη κατάσταση του έργου.
- 50Χ50 ΜΜ για γωνίες που πρόκειται να δεχθούν σύστημα στεγάνωσης που αποτελεί φύλλα μόνωσης.



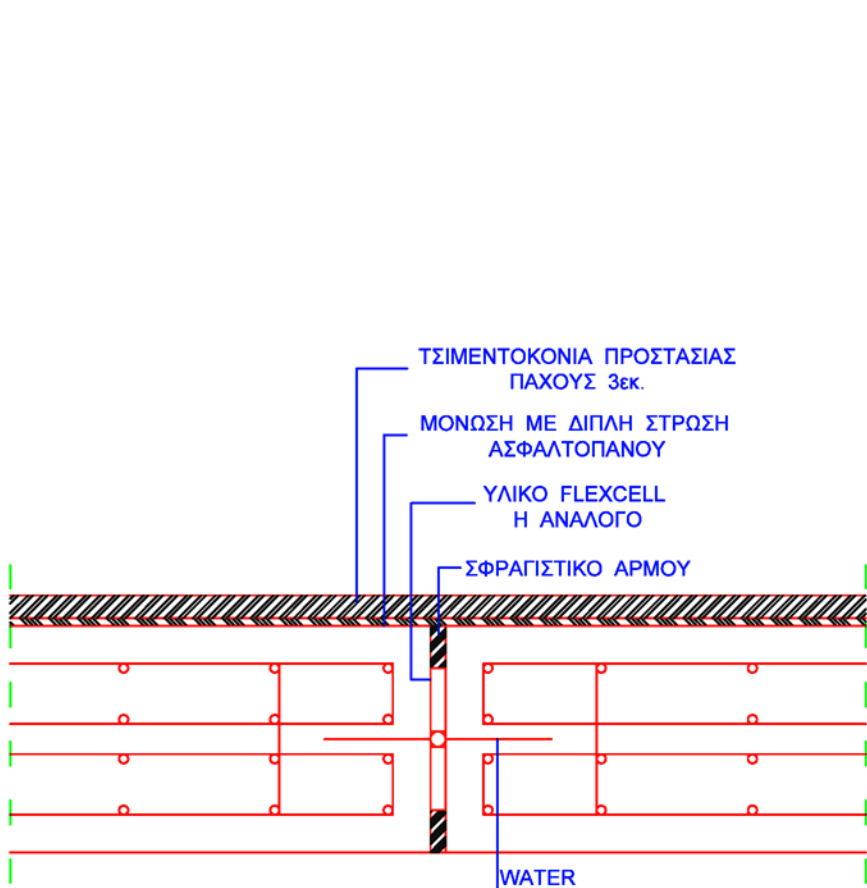
ΚΑΤΑ ΠΛΑΤΟΣ ΤΟΜΗ ΟΧΕΤΟΥ



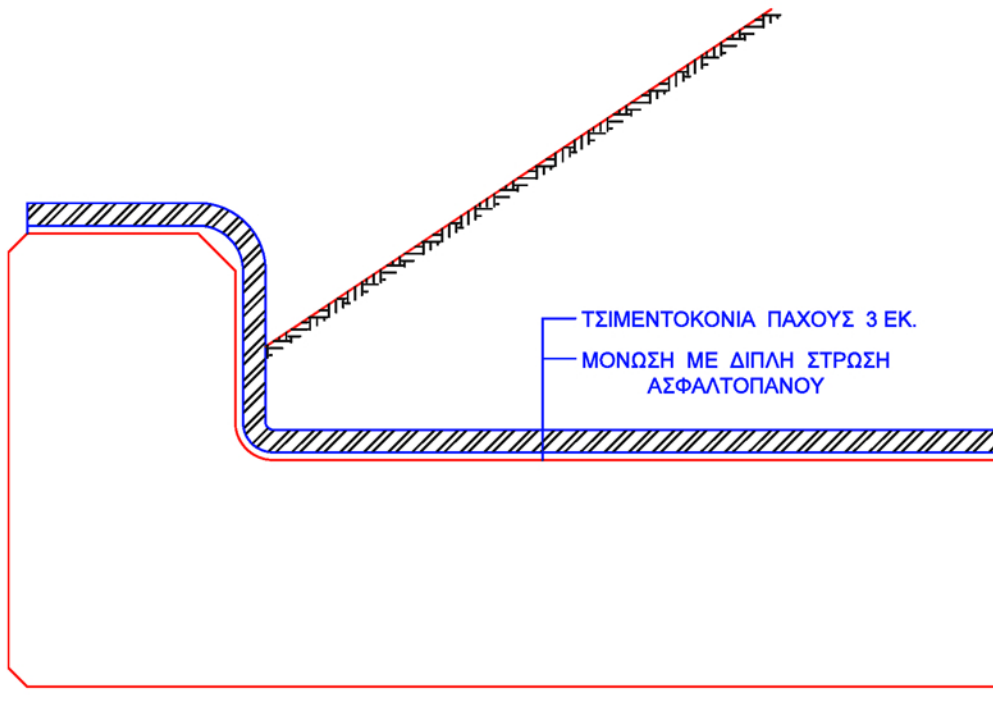
ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΑΡΜΟΥ ΔΑΠΕΔΟΥ



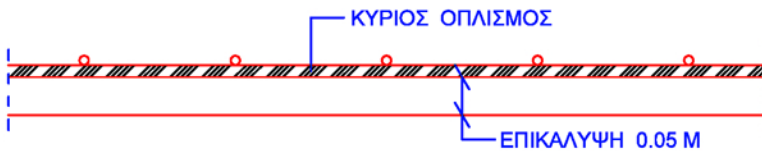
ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟΥ ΑΡΜΟΥ ΠΛΕΥΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ



ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΥ ΑΡΜΟΥ ΠΛΑΚΑΣ



ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗΣ ΣΤΗΝ ΚΟΡΩΝΙΔΑ



ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΟΠΛΙΣΜΟΥ

ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ	
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ	
ΟΧΕΤΟΥ, ΕΡΓΩΝ ΕΙΣΟΔΟΥ - ΕΞΟΔΟΥ	B25 (C20/25)
ΕΞΟΜΑΛΥΝΣΗΣ	B10 (C8/10)
ΧΑΛΥΒΑΣ	S 500s
ΦΟΡΤΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ	
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ	25 KN/m ³
ΚΙΝΗΤΑ ΦΟΡΤΙΑ ΚΛΑΣΗΣ 60/30 ΚΑΤΑ DIN 1072	
ΣΥΣΤΟΛΗ ΠΙΞΗΣ ΑΝΩ ΠΛΑΚΑΣ	-15°
ΔΙΑΦΟΡΑ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	± 7°
ΣΕΙΣΜΙΚΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΓΙΑ:	
ΣΟΝΗ III - ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑ Σ2 - ΕΔΑΦΟΣ Β	
α _s =0.24 γ=1.00 θ=1.00 q=1.00	
ΥΛΙΚΟ ΕΠΙΧΩΜΑΤΟΣ ΚΟΚΚΩΔΕΣ	φ=30° c=0 γ=20 KN/m ³
ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΜΕΛΕΤΗΣ	
-ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ - DIN 1045	
-ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (Ε.Α.Κ.) - Εγκ. 39/89 Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.	
-DIN 1055, 1072	
-DIN 1075	
-DIN 1054, 4017, 4018, 4084	

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ

ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: « Συντήρηση - αποκατάσταση εθνικού, επαρχιακού και λοιπού οδικού δικτύου Περιφέρειας Ηπείρου 2018 - 2020 »

ΥΠΟΕΡΓΟ : « Βελτίωση οδού Πλαταρίας - Σοβότων με τη δημιουργία δύο (2) κυκλικών κόμβων, δύο (2) λωρίδων κυκλοφορίας ανά κατεύθυνση και οδοφωτισμού αυτής, στην περιοχή της Πλαταρίας »

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΟΧΕΤΟΥ

3.00 x 1.50 m

ΚΛΙΜΑΚΕΣ

1:100

Α/Α ΣΧΕΔΙΟΥ : **Λ02**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 09/ 2018

ΙΩΑΝΝΙΝΑ 28/01/2019

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ & ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

Η ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Τ.Σ.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Η ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ

Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Η.

ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΤΣΩΛΑ

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΕΛΕΝΗ ΝΙΚΟΛΟΥ

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ