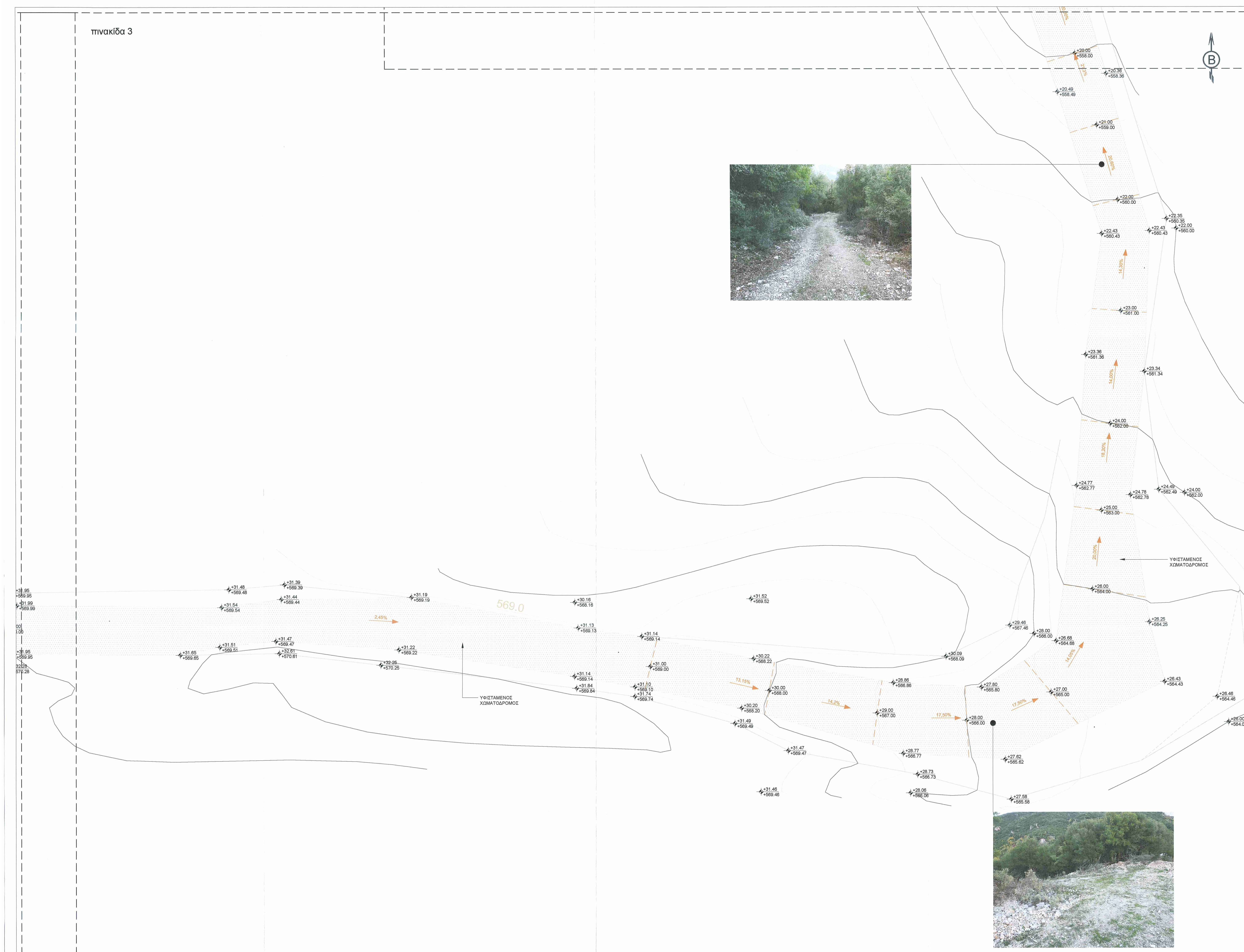

















ΠΙΝΑΚΙΔΑ 3



<p align="center">ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΥΛΙΚΩΝ</p> <div>  <p>Τμήμα υφασμένου μονοταπίου από τσιμέντο</p> </div> <div>  <p>Υφασμένους χωματόδρομους</p> </div> <div>  <p>Γρασιδι</p> </div>	
<p align="center">ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ</p> <p>Μια πέτρινη κρίλη όμοια με την υφασμένη, από φυσικό πέτρωμα Άρτας ύψους 1,30μ.</p> <div>  <p>Υφασμένη βράση</p> </div>	
<p align="center">ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ-ΣΤΑΘΜΕΣ</p> <div>  <p>+538,00</p> </div> <div>  <p>στάθμη φυσικού εδάφους στάθμη εδάφους</p> </div>	
<p align="center">ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ</p> <div> <p>1/Π Ένας όροφος /πλακοκετέες</p> <p>1/Κ Ένας όροφος /κεραμοσκετέες</p> <p>1/Ε Ένας όροφος /ελεινί</p> <p>1/Λ Ένας όροφος /λαμαρινοσκετέες</p> </div> <div>  <p>Βιτρόνι, υπόστεγο</p> </div> <div>  <p>Υπάρχουν κτίρια</p> </div> <div> <p>— Τοίχιο</p> <p>— 50.0 — Καμυτλή εδαφους</p> </div> <div> <p> Φεράτιο</p> <p> Σύλως φυσιωμο</p> <p> Σύλως ΔΕΗ</p> <p> Σύλως ΟΤΕ</p> <p> Χωματόδρομο</p> <p> Φυσιώο προάνεξ-φρυδι</p> <p> Πόδι προάνεξ</p> </div>	

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ
ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΕΞΗ ΜΟΝΟΠΑΤΙΟΥ ΠΡΟΣ ΙΕΡΟ ΝΑΟ ΑΝΑΛΗΨΕΩΣ ΓΟΥΡΙΑΝΩΝ ΔΗΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ

ΘΕΣΗ : ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΓΟΥΡΙΑΝΑ,
ΔΗΜΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ,
ΝΟΜΟΣ ΑΡΤΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΣΧΕΔΙΟ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ - ΠΙΝΑΚΙΔΑ 3

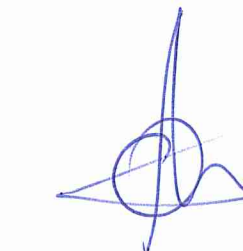
ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2022

KLIMAKA : 1/100

 $\Upsilon\Phi_{-1.3}$

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ



Ιωάννης Αγγέλης
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Προϊστάμενος



Ιωάννης Μαυρίκης
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε