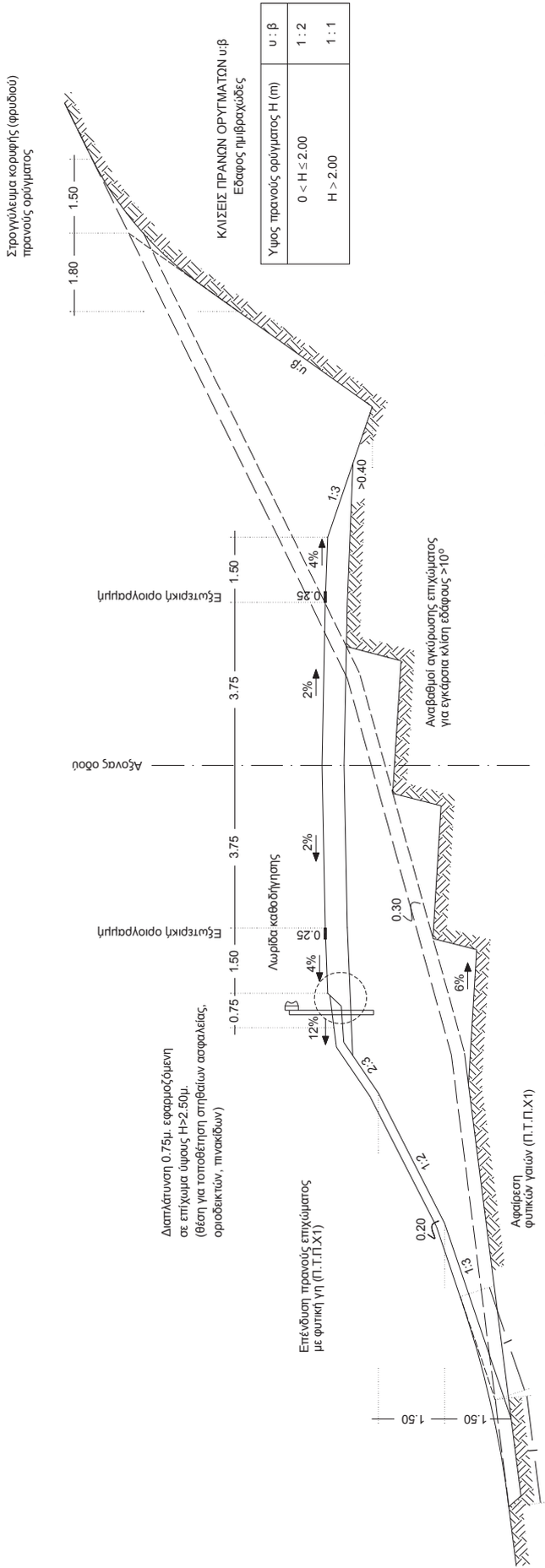
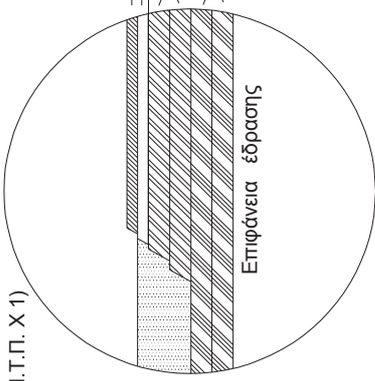


Α. ΧΩΜΑΤΙΣΜΟΙ - ΚΙΝΗΣΗ ΕΚΧΩΜΑΤΩΝ



ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Επένδυση με φυτική γη (Π.Τ.Π.Χ1)



ΚΛΙΣΕΙΣ ΠΡΑΝΩΝ ΕΠΙΧΩΜΑΤΩΝ υβ

Υψος πρανούς επιχώματος Η (m)	u : β
0 < H ≤ 1.50	1 : 3
1.50 < H ≤ 3.00	1 : 2
H > 3.00	2 : 3

ΜΗΚΟΣ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΥΣΗΣ ΠΟΔΟΣ ΠΡΑΝΟΥΣ ΕΠΙΧΩΜΑΤΟΣ

Υψος πρανούς επιχώματος Η (m)	Μήκος ευθυγράμμιων τμημάτων L (m)
0 < H ≤ 0.60	1.20
0.60 < H ≤ 1.00	2.00
H > 1.00	2.50

Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας πάχους 0.05 m (Π.Τ.Π.Α 265)
 Ασφαλτική στρώση βάσης 0.05 m (Π.Τ.Π.Α 260)
 Ασφαλτική προεπάλειψη (Π.Τ.Π.Α 201)
 Βάση σε δύο στρώσεις πάχους 2Χ0.10 m (Π.Τ.Π.Ο 155)
 Υπόβαση σε δύο στρώσεις πάχους 2Χ0.10 m (Π.Τ.Π.Ο 150)

(Τα πάχη των στρώσεων του οδοστρώματος έχουν προκύψει από το σχετικό υπολογισμό)

Σχήμα 1.4: Τυπική διατομή οδού.