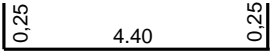
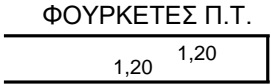
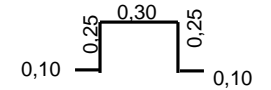


ΕΡΓΟ: ΔΕΞΑΜΕΝΗ 40,00 κ.μ.
 ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: Σ1 (Ξυλότυποι)
 ΤΜΗΜΑ: ΚΟΙΤΟΣΤΡΩΣΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ
 ΤΕΜΑΧΙΑ 1/1

Κατηγορία χάλυβα : B500c

ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΠΛΙΣΜΟΥ

Α/Α	Α/Α οπλ.	Σκαρίφημα οπλισμού	Φ	Μήκος τεμαχ. (m)	Αριθμ. ομοίων τεμ.	Ολικό μήκος (m)						
						Φ8	Φ10	Φ12	Φ14	Φ16	Φ18	Φ20
1			10	4,90	124		607,6					
2			10	3,19	152		484,9					
3			10	1,00	34		34,0					
Συνολικό μήκος ανά διάμετρο (m) ΣΕ ΜΕΤΑΦΟΡΑ:						0,0	1126,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

ΕΡΓΟ: ΔΕΞΑΜΕΝΗ 40,00 κ.μ.
 ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: Σ1 (Ξυλότυποι)
 ΤΜΗΜΑ: ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΑ ΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ
 ΤΕΜΑΧΙΑ: 1/1

Κατηγορία χάλυβα : B500c

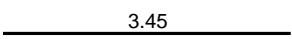
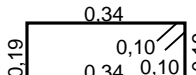
ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΠΛΙΣΜΟΥ

Α/Α	Α/Α οπλ.	Σκαρίφημα οπλισμού	Φ	Μήκος τεμαχ. (m)	Αριθμ. ομοίων τεμ.	Ολικό μήκος (m)						
						Φ8	Φ10	Φ12	Φ14	Φ16	Φ18	Φ20
Συνολικό μήκος ανά διάμετρο (m) ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑ:						0,0	1126,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1		Π.Τ.Μέσα ΟΡΙΖ. <div><div></div><div>4.45</div></div>	10	4,45	124		551,8					
2		Π.Τ.Μέσα ΚΑΤ. <div><div></div><div>3.15</div></div>	10	3,15	152		478,8					
3		Π.Τ. Έξω ΟΡΙΖ. <div><div></div><div>4.45</div></div>	10	4,45	64		284,8					
4		Π.Τ. Έξω ΚΑΤ. <div><div></div><div>3.15</div></div>	10	3,15	78		245,7					
16		ΚΑΠΑΚΙΑ Π.Τ. <div><div><div></div><div>1,20</div></div><div>1,20</div><div>0,19</div></div>	8	2,59	152	393,7						
15		ΦΟΥΡΚΕΤΕΣ ΠΛΑΚΑΣ <div><div><div></div><div>1,20</div></div><div>1,20</div><div>0,10</div></div>	8	2,50	78	195,0						
15		<div><div><div></div><div>,10</div></div><div>,19</div><div>,10</div></div>	8	0,39	148	57,7						
Συνολικό μήκος ανά διάμετρο (m) ΣΕ ΜΕΤΑΦΟΡΑ:						646,4	2687,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

ΕΡΓΟ: ΔΕΞΑΜΕΝΗ 40,00 κ.μ.
 ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: Σ1 (Ξυλότυποι)
 ΤΜΗΜΑ: ΚΡΥΦΟΚΟΛΩΝΕΣ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟΥ ΤΟΙΧΕΙΟΥ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ

Κατηγορία χάλυβα : B500c

ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΠΛΙΣΜΟΥ

Α/Α	Α/Α οπλ.	Σκαρίφημα οπλισμού	Φ	Μήκος τεμαχ. (m)	Αριθμ. ομοίων τεμ.	Ολικό μήκος (m)						
						Φ8	Φ10	Φ12	Φ14	Φ16	Φ18	Φ20
Συνολικό μήκος ανά διάμετρο (m) ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑ:						646,4	2687,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	ΚΡΥΦ. 40/40/25		14	3,45	32				110,4			
5			10	1,26	256		322,6					
Συνολικό μήκος ανά διάμετρο (m) ΣΕ ΜΕΤΑΦΟΡΑ:						646,4	3010,1	0,0	110,4	0,0	0,0	0,0

ΕΡΓΟ: ΔΕΞΑΜΕΝΗ 40,00 κ.μ.

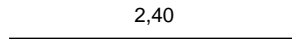
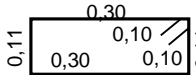
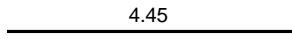
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: Σ1 (Ξυλότυποι)

ΤΜΗΜΑ: ΠΛΑΚΑ ΟΡΟΦΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ

ΤΕΜΑΧΙΑ: 1/1

Κατηγορία χάλυβα : **B500c**

ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΠΛΙΣΜΟΥ

Α/Α	Α/Α οπλ.	Σκαρίφημα οπλισμού	Φ	Μήκος τεμαχ. (m)	Αριθμ. ομοίων τεμ.	Ολικό μήκος (m)						
						Φ8	Φ10	Φ12	Φ14	Φ16	Φ18	Φ20
Συνολικό μήκος ανά διάμετρο (m) ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑ:						646,4	3010,1	0,0	110,4	0,0	0,0	0,0
1	1		12	2,40	6			14,4				
3	3		8	1,02	24	24,5						
4	4		8	4,45	88	391,6						
Συνολικό μήκος ανά διάμετρο (m)						1062,5	3010,1	14,4	110,4	0,0	0,0	0,0
Βάρος (kg/m)						0,40	0,62	0,89	1,21	1,58	2,00	2,47
Ολικό βάρος ανά διάμετρο (kg)						425,0	1855,9	12,8	133,4	0,0	0,0	0,0
Σύνολο βάρους οπλισμού (kg)						2427,0						