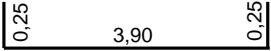
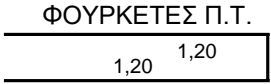
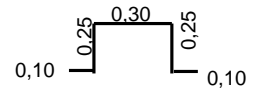


ΕΡΓΟ: ΔΕΞΑΜΕΝΗ 30.00 κ.μ.  
 ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: Σ1 (Ξυλότυποι)  
 ΤΜΗΜΑ: ΚΟΙΤΟΣΤΡΩΣΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ  
 ΤΕΜΑΧΙΑ 1/1

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	4,40	104		457,6					
2			10	3,19	128		408,3					
3			10	1,00	30		30,0					
Συνολικό μήκος ανά διάμετρο (m) ΣΕ ΜΕΤΑΦΟΡΑ:						0,0	895,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

ΕΡΓΟ: ΔΕΞΑΜΕΝΗ 30.00 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	895,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1		Π.Τ.Μέσα ΟΡΙΖ. <div><div></div><div>3,95</div></div>	10	3,95	124		489,8					
2		Π.Τ.Μέσα ΚΑΤ. <div><div></div><div>3,15</div></div>	10	3,15	128		403,2					
3		Π.Τ. Έξω ΟΡΙΖ. <div><div></div><div>3,95</div></div>	10	3,95	64		252,8					
4		Π.Τ. Έξω ΚΑΤ. <div><div></div><div>2,65</div></div>	10	2,65	64		169,6					
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	128	331,5						
15		ΦΟΥΡΚΕΤΕΣ ΠΛΑΚΑΣ <div><div><div></div><div>1,20</div></div><div>1,20</div><div>0,10</div></div>	8	2,50	64	160,0						
15		<div><div><div></div><div>0,10</div></div><div>0,19</div><div>0,10</div></div>	8	0,39	128	49,9						
Συνολικό μήκος ανά διάμετρο (m) ΣΕ ΜΕΤΑΦΟΡΑ:						541,4	2211,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

ΕΡΓΟ: ΔΕΞΑΜΕΝΗ 30.00 κ.μ.  
 ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: Σ1 (Ξυλότυποι)  
 ΤΜΗΜΑ: ΚΡΥΦΟΚΟΛΩΝΕΣ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟΥ ΤΟΙΧΕΙΟΥ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ

Κατηγορία χάλυβα : B500c

ΤΕΜΑΧΙΑ: 1/1

## 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:						541,4	2211,3	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:						541,4	2533,9	0,0	110,4	0,0	0,0	0,0

ΕΡΓΟ: ΔΕΞΑΜΕΝΗ 30.00 κ.μ.

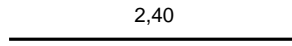
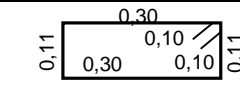
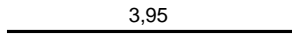
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: Σ1 (Ξυλότυποι)

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:						541,4	2533,9	0,0	110,4	0,0	0,0	0,0
1	1		12	2,40	6			14,4				
3	3		8	1,02	22	22,4						
4	4		8	3,95	80	316,0						
Συνολικό μήκος ανά διάμετρο (m)						879,9	2533,9	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)						352,0	1562,2	12,8	133,4	0,0	0,0	0,0
Σύνολο βάρους οπλισμού (kg)						2060,4						