11	
(max. 133,5	)

								(ma	x. 1	33,5		)							
									I (m	ax. 5	0		)						
	1		2	2		3		4		5		6	7	'	8		9	1	0
1-10																			
11-20																			
20-30																			
30-40 40-50																			
40.50																			
1									II (	max	30		)					Т	
	1		4	2		3		4		5		6	7		8		9	-	10
1.10																			
1-10																			
11-15													<u> </u>						
1							U		l .										
										(max		1.5	)	1			10	10	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2
																			-
	+	+					+		+	+		+		+	+	+		+	
			+	+	+								+						
+			_		_	+		+			+		_				+		-
														<u> </u>					
								IV(	max	x. 33,	5	)	<b>(34)</b>						
	1.	Γ	. 3		1														
1			2			3	3		4		5		5	6					
	2.	Γ	. 3		1														
1				2			3			4	4			5		6			
	3.	Γ	. 2		1														
1				2			3	1		4	4								
		<u> </u>																	
	4.	[	. 3		]														
				1			1	•			· ·			1		1			
2				1			1				2			2		1			

5. [	. 3	]	٦	
1,2,6	4,5	3		
<b>6.</b> [	. 2,5	]		
1	2	3	4	5
7. [	. 2,5	]		
1	2	1	2	1

1,3,6,7,10,15, 18. (17)	3,5 (4)
1,2,5,6,8,9,10,14,15,17.	5
1,2,5,7,10,11,12,13,15,16.	5
4, 19.	1
	<u>14,5</u>