App. 1: Podsmreka 2. Combinations of vessel types according to concentrations and graves. *Pril. 1:* Podsmreka 2. Kombinacije tipov posod v okviru zgostitev in grobov.

Dishes						Bowls										Jars													Pi	thoi, j	jugs,	ampl	horae			Cup	os	N	iniat	iature Vess			
	S 1	\$2 \$3	S 4	S 5	S 6	SK 1/1	SK 1/2	SK 1/3	SK 2	SK 3	SK 4	SK 5	SK 6	SK 7	SK 8	L1	L 2	L 3/1	L 3/2	L4	L5	L 6	L7	L8	L 9	L 10	Г 11	L 12	L 13	L 14	L 15	P 1	P 2	P 3	P 4	> <	A SKO 1	SK0 I	SKO 2	SKO 3	SKO 4	MP 2	
○ 1 ○ 2									•				•													•						-				_	—	+	•				_
	•	_							•	-	-			•	•	•	•		•		-		-	•	•	•			••	-	•						•		•			-	
· 4																																		• •	••			_					
○ 5 ○ 6		•	-				_				-			_		•					_		-	_				•		_				_	_		+	+		_	_	_	_
0 0		-	-						+	\rightarrow	-			-		•					-	•	+							-	+	-						+				+	
• 8				•						•						••	•								•		•																
□ 185A □ 185		• •	•	•	•	•	_		_	-	-	•		•		•	•		••		_		-	_	•	•				-		_			_	_		+		_	_	_	_
□ 185 □ 180				-						-	-	-		-	•	-	-				-		+		•	•			•							-	+-	+				+	
□ 190																			•																								
□ 190A ○ 9	••	••		•••				•		••		•••		•	••	•	•••		•		_		_				•		•							•		+			•	•	
• 10				••			•	•					•	•	•••				••••				•		~			•••						•	•	-		+				•	_
> 11																											•										\square	\bot					•
> 12 > 13			-	•				•	+	+		•		•	•				•		_						•		•			_					+	+			_	+	_
0 13 0 14		•								-	-						•				-		+				•				-						+	+				+	
15																				•	•																						•
> 16 > 17							•		•	-	-						•		••		_		-	_	•		•			-						•	+	+			•	_	_
□ 153/Pal							•													•							•										-	+	•				
148/Pa3																•													••									_	•				
0 1 0 2				•			_	_	_	-	-			_		•					_		+	_						•	+	_			_		+	+		_		_	_
	•		•							-	-			•					•		•		+						•	•						-	•	•			-	+	
• 4							•	•			•																											_					
• 6 • 8			•									•	•		•	•••	•		•••••	• •	• •	•••			•			•			•						•	.					
-				•																											••		•										
											_			•		•					_		_							_	•	_		_	_		—	+			_	_	
 ○ 16 ○ 17 ○ 18 												I									_		•	-						-	•	-			-			+		-		+	
○ 17 ○ 18		•			•												•		•								•										-	_					
 ○ 17 ○ 18 ○ 21/1 ○ 23 		•	-		•					•			•				•		•	•			•														\rightarrow						_
 ○ 17 ○ 18 ○ 21/1 ○ 23 ○ 27 			-		•					•				•			•		•	•			•														+	_					
			-		•					•				•					•		•		•							_				_		+	+						
○ 17 ○ 18 ○ 21/1 ○ 23 ○ 27 ○ 28 ○ 30 ○ 31			-		•					•				•			•		•		•			•																			
 ○ 17 ○ 18 ○ 21/1 ○ 23 ○ 27 ○ 28 ○ 30 ○ 31 ○ 33 			-		•					•				•			•				•			•						•													
 ○ 17 ○ 18 ○ 21/1 ○ 23 ○ 27 ○ 28 ○ 30 ○ 31 ○ 33 ○ 34 ○ 35 			-		•					•				•		•	•		•			•								•		•											
0 17 0 18 0 18 0 21/1 0 23 0 23 0 27 0 28 0 30 0 31 0 33 0 34 0 35 0 36			-		•					•				•			•								•					•		•		•									
0 17 0 18 0 21/1 0 23 0 27 0 28 0 30 0 31 0 33 0 34 0 35 0 36 0 37			-							•				•	••		•								••					•		•		•	•								
0 17 0 18 0 21/1 0 23 0 27 0 28 0 30 0 31 0 33 0 34 0 35 0 36 0 37 0 38 0 39			-		•									•	••		•								••					•		•			•		•						
 ○ 17 ○ 18 ○ 21/1 ○ 23 ○ 27 ○ 28 ○ 30 ○ 31 ○ 33 ○ 34 ○ 35 ○ 36 ○ 37 ○ 38 ○ 39 ○ 41 			-												••	•	•								••					•		•			•								
$\begin{array}{c} \circ 17 \\ \circ 18 \\ \circ 21/1 \\ \circ 23 \\ \circ 27 \\ \circ 28 \\ \circ 30 \\ \circ 31 \\ \circ 33 \\ \circ 34 \\ \circ 35 \\ \circ 34 \\ \circ 35 \\ \circ 36 \\ \circ 37 \\ \circ 38 \\ \circ 39 \\ \circ 41 \\ \circ 42 \end{array}$			-							•		•			••		•								••					•		•		•	•		•						
○ 17 ○ 18 ○ 21/1 ○ 23 ○ 27 ○ 28 ○ 30 ○ 31 ○ 33 ○ 34 ○ 35 ○ 36 ○ 37 ○ 38 ○ 39 ○ 41 ○ 42 ○ 43			-							•		•		•	••	•	•							•	•					•				•	•								
$\begin{array}{c} \circ 17 \\ \circ 18 \\ \circ 21/1 \\ \circ 23 \\ \circ 27 \\ \circ 28 \\ \circ 30 \\ \circ 31 \\ \circ 33 \\ \circ 34 \\ \circ 35 \\ \circ 36 \\ \circ 37 \\ \circ 38 \\ \circ 39 \\ \circ 41 \\ \circ 42 \\ \circ 43 \\ \circ 45 \\ \circ 47 \end{array}$			-							•		•			••	•	•		•••					•						•		•		•	•								
$\begin{array}{c} \circ 17 \\ \circ 18 \\ \circ 21/1 \\ \circ 23 \\ \circ 27 \\ \circ 28 \\ \circ 30 \\ \circ 31 \\ \circ 33 \\ \circ 34 \\ \circ 35 \\ \circ 36 \\ \circ 37 \\ \circ 36 \\ \circ 37 \\ \circ 38 \\ \circ 39 \\ \circ 41 \\ \circ 42 \\ \circ 43 \\ \circ 45 \\ \circ 47 \\ \circ 49 \\ \end{array}$			-							•		•		•	••	•	•		•••					•						•		•		•	•								
$\begin{array}{c} \circ 17 \\ \circ 18 \\ \circ 21/1 \\ \circ 23 \\ \circ 27 \\ \circ 28 \\ \circ 30 \\ \circ 31 \\ \circ 33 \\ \circ 34 \\ \circ 35 \\ \circ 36 \\ \circ 37 \\ \circ 38 \\ \circ 39 \\ \circ 41 \\ \circ 42 \\ \circ 43 \\ \circ 45 \\ \circ 45 \\ \circ 47 \\ \circ 49 \\ \circ 52 \\ \circ 55 \\ \end{array}$			-							•				•	••	•	•	•	•••					•										•			•	•					
$ \begin{array}{c} 0 & 17 \\ 0 & 18 \\ 0 & 21/1 \\ 0 & 23 \\ 0 & 27 \\ 0 & 28 \\ 0 & 30 \\ 0 & 31 \\ 0 & 33 \\ 0 & 34 \\ 0 & 35 \\ 0 & 36 \\ 0 & 37 \\ 0 & 38 \\ 0 & 39 \\ 0 & 41 \\ 0 & 42 \\ 0 & 43 \\ 0 & 45 \\ 0 & 45 \\ 0 & 47 \\ 0 & 49 \\ 0 & 52 \\ 0 & 55 \\ 0 & 9/Gr. 1 \\ \end{array} $			-							•		•		•	••	•	•	•	•••					•	•									•	•		•	•					
$\begin{array}{c} \circ 17 \\ \circ 18 \\ \circ 21/1 \\ \circ 23 \\ \circ 27 \\ \circ 28 \\ \circ 30 \\ \circ 31 \\ \circ 33 \\ \circ 34 \\ \circ 35 \\ \circ 35 \\ \circ 36 \\ \circ 37 \\ \circ 38 \\ \circ 39 \\ \circ 41 \\ \circ 42 \\ \circ 43 \\ \circ 45 \\ \circ 47 \\ \circ 49 \\ \circ 52 \\ \circ 55 \\ \circ 9/Gr. 1 \\ \circ 12/Gr. 2 \\ \circ 40/Gr. 3 \\ \end{array}$			-							•				•	••	•	•	•	•••					•	•									•			•	•					
0 17 0 0 18 0 0 18 0 0 21/1 0 0 23 0 0 27 0 0 23 0 0 27 0 0 23 0 0 33 0 0 33 0 0 34 0 0 35 0 0 36 0 0 37 0 0 38 0 0 41 0 0 43 0 0 43 0 0 44 0 0 55 0 0 9/Gr. 1 0 0 12/Gr. 2 0 0 40/Gr. 3 0			-		•									•	••	•	•	•	•••					•	•									•			•	•					
○ 17 ○ 18 ○ 21/1 ○ 23 ○ 27 ○ 28 ○ 30 ○ 31 ○ 33 ○ 34 ○ 35 ○ 36 ○ 37 ○ 38 ○ 39 ○ 41 ○ 45 ○ 45 ○ 45 ○ 45 ○ 45 ○ 45 ○ 45 ○ 45 ○ 45 ○ 47 ○ 45 ○ 47 ○ 45 ○ 47 ○ 45 ○ 47 ○ 45 ○ 47 ○ 47 ○ 47 ○ 47 ○ 47 ○ 47 ○ 47 ○ 47 ○ 47 ○ 47 ○ 47 ○ 47 ○ 47 ○ 47 ○ 47 ○ 47 ○ 47 ○ 47 ○ 47			-		•		•				2			•	••	•	•	•	•••					•	•	6		5		•					•		•						