

APPENDIX 2

CEPOY, LA PIERRE AUX FÉES; ZUSAMMENPASSUNGEN VON FEUERSTEINARTEFAKTEN UND GESTEINSBRUCHSTÜCKEN

Die nachfolgend abgebildeten Zusammenpassungen von Artefakten und Gesteinsbruchstücken des untersuchten Abschnittes von Cepoy (**Abb. 140-148** bzw. **Abb. 149-150**) wurden zunächst als Skizzen angelegt, um die betreffenden Stücke bei der Arbeit im Magazin des Service régional de l'archéologie der DRAC Centre in Orléans leichter wieder heraussuchen zu können. Die Abbildungen sollen die Kartierung der Zusammenpassungen als Dokumentation ergänzen. Die Zusammenpassungen wurden der Reihenfolge ihrer Auffindung nach durchnummeriert. Lücken ergeben sich dadurch, daß einige Zusammenpassungskomplexe bereits in **Abb. 52-55** abgebildet wurden. Ferner konnten einige Zusammenpassungen im Laufe der Arbeit zusammengeführt werden. Dies ist bei der Numerierung mit »+« angegeben.

Die Reihenfolge von Abbausequenzen der Steinartefakte ist den Zeichnungen zumeist ohne Mühe zu entnehmen (**Abb. 140-150**). Für einige Zusammenpassungen sei nachfolgend die Reihenfolge angegeben, in der die Artefakte vom Kern abgeschlagen wurden.

Nr	Beschreibung
R2+R46	Sequenz: 1. Kernkantenklinge S5 IVb 18; 2. sek. Kernkantenklinge S5 IVb 12; 3. Klinge S5 IVb 11; 4. Abschlag T5 IVc 151; 5. Abschlag T5 IVb 103; 6. Klinge T5 IVb 100; 7. Abschlag S5 IVc 52; 8. Kern T5 IVb 1.
R5 + R54b + R56	Sequenz: 1a. Stichel T5 IVb 192; 1b. Kern an Kernfußabschlag T5 IVc 225; 2. Klinge W8 IV 39; 3. Klinge W8 IVb 33; 4. Abschlag V8 IVb 151; 5. Abschlag V8 IVb 133; 6. Kern W7 IVc 12.
R15 + R75	Sequenz: 1. Abschlag P5 IVb 57; 2. Abschlag P5 IVb 80; 3. Abschlag P5 IVb 52; 4. Abschlag P5 IVb 43; 5. Abschlag P5 IVb 37; 6. Abschlag-Frgm. P5 IVc 109 + Abschlag-Frgm. P5 IVb 12; 7. Kern P5.IVb.66.
R23	Sequenz: 1. Cortexabschlag T6 IVc 141; 2. Klinge T6 IVc 113; 3. Klinge T6 IVc 116; 4. Klinge T5 IVc 124; 5. Kern U8 IVb 6.
R33	3 Teilsequenzen: 1-1. Cortexabschlag S3 IVc 213; 1-2. Abschlag R3 IVb 61; 1-3. Abschlag S3 IVc 220; 1-4. Abschlag S3 IVc 214; 1-5. Abschlag S3 IVc 221; 1-6. Abschlag R4 IVb 89; 1-7. Kern S5 IVb 10. 2-1. Abschlag R3 IVb 76; 2-2. Kern S5 IVb 10. 3-1. Abschlag R3 IVb 75; --; 3-2. Abschlag S3 IVc 217; 3-3. Abschlag R3 IVb 84; 3-4. dicker Kernflächenpräparierungsabschlag R4 IVb 82; 3-5. Kern S5 IVb 10.

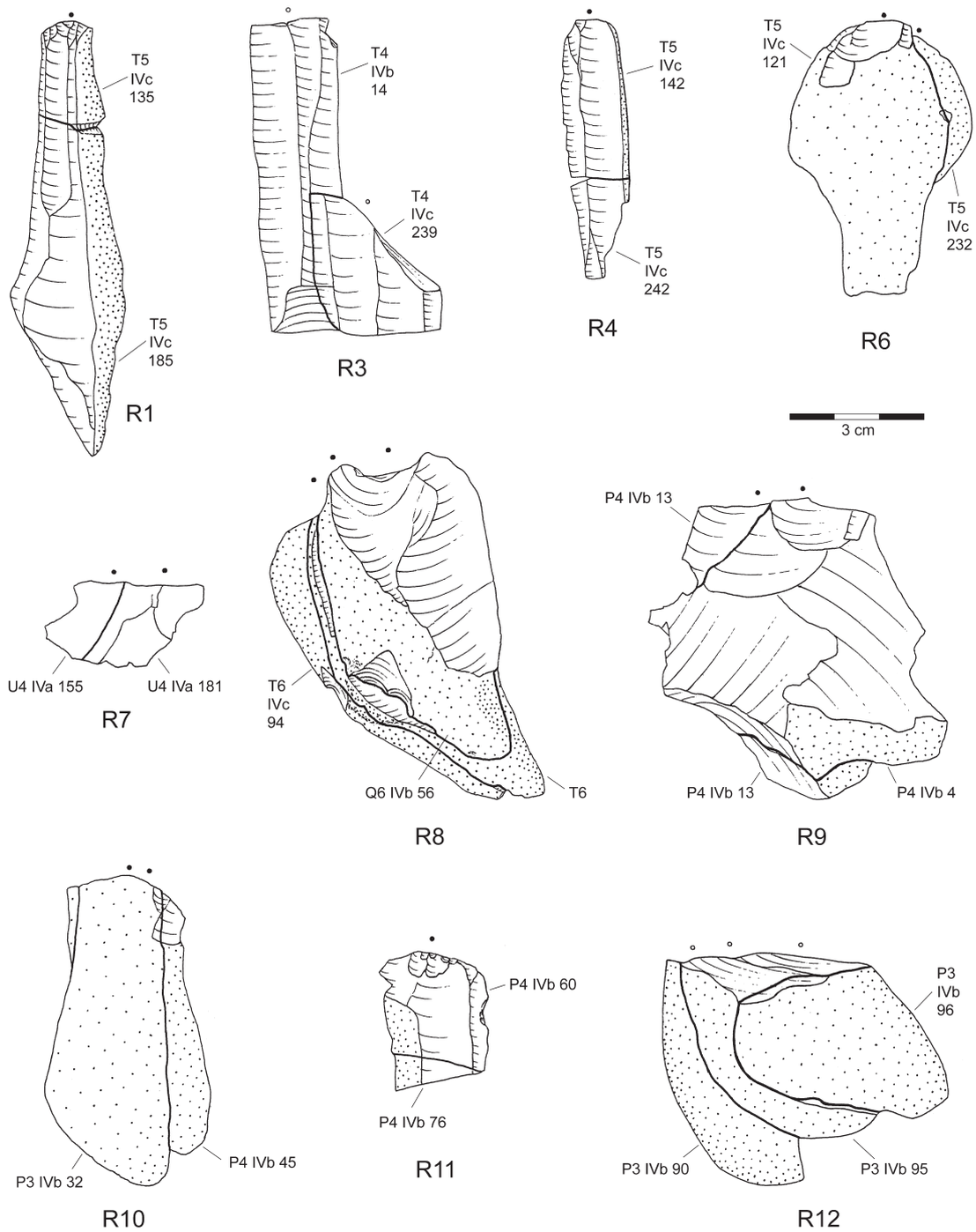


Abb. 140 Cepoy. Zusammengepaßte Steinartefakte. Zeichnungen: G. Rutkowski. M. = 2:3.

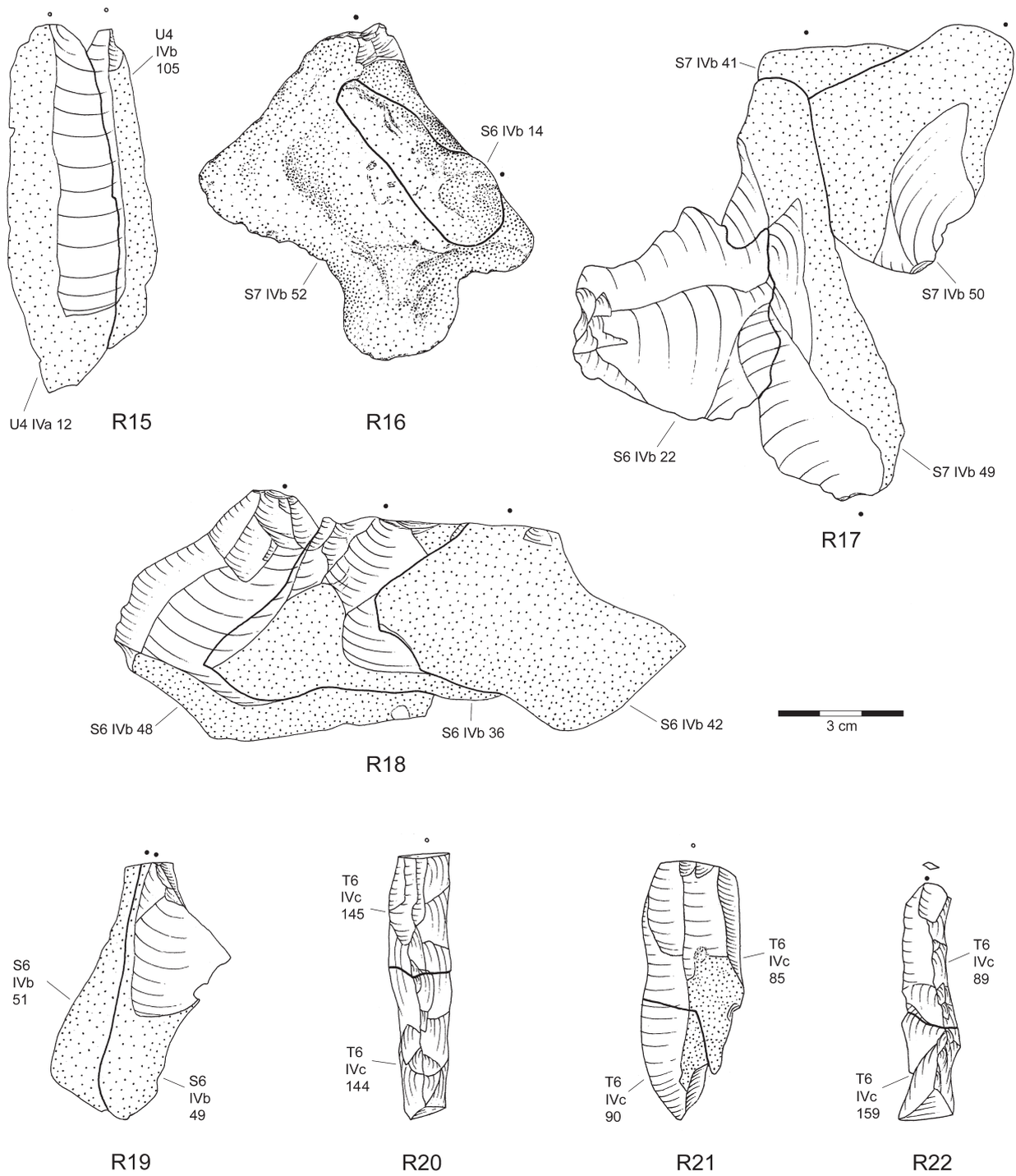


Abb. 141 Cepoy. Zusammengepaßte Steinartefakte. Zeichnungen: G. Rutkowski. M. = 2:3.

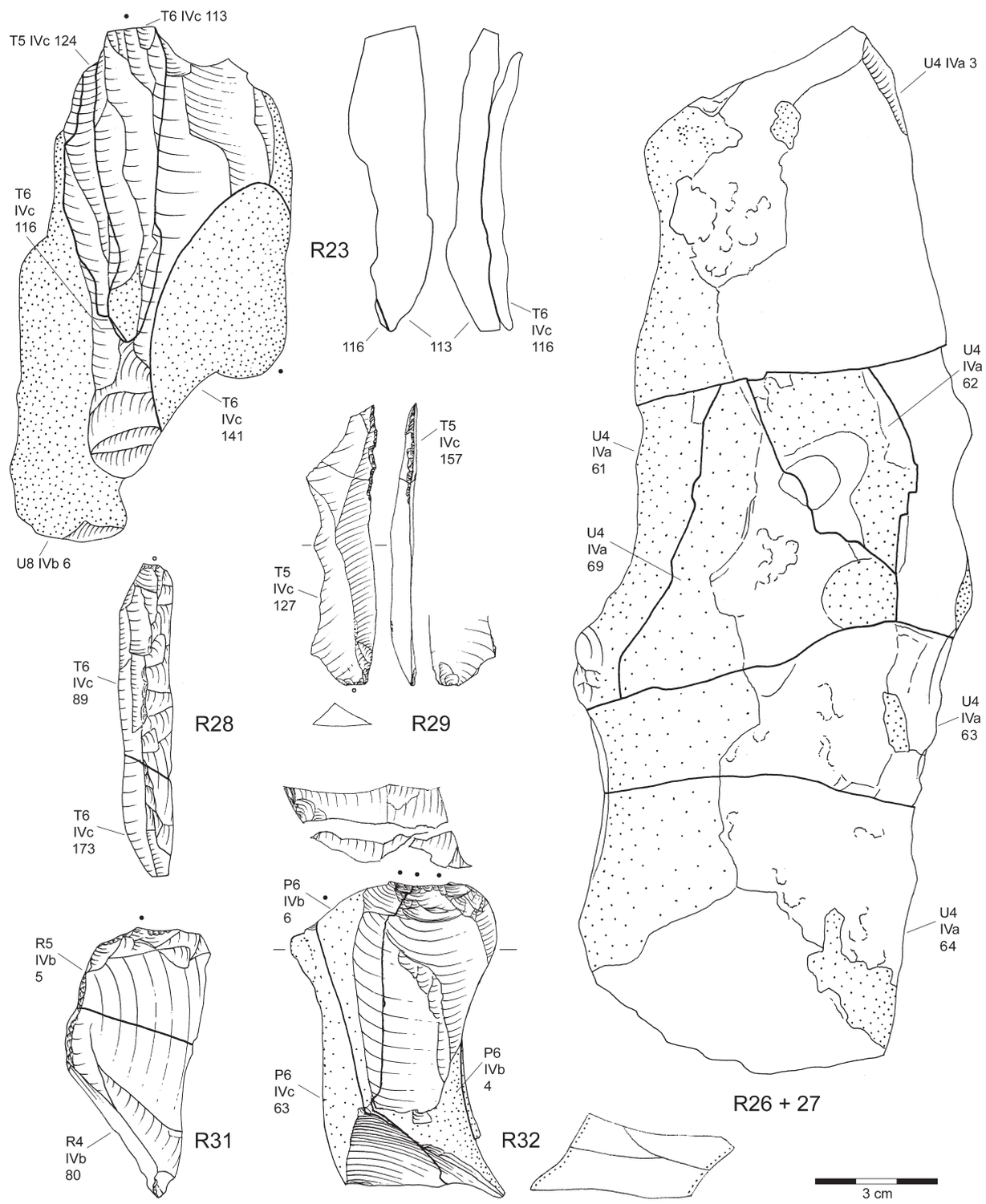


Abb. 142 Cepoy. Zusammengepaßte Steinartefakte. Zeichnungen: G. Rutkowski. M. = 2:3.

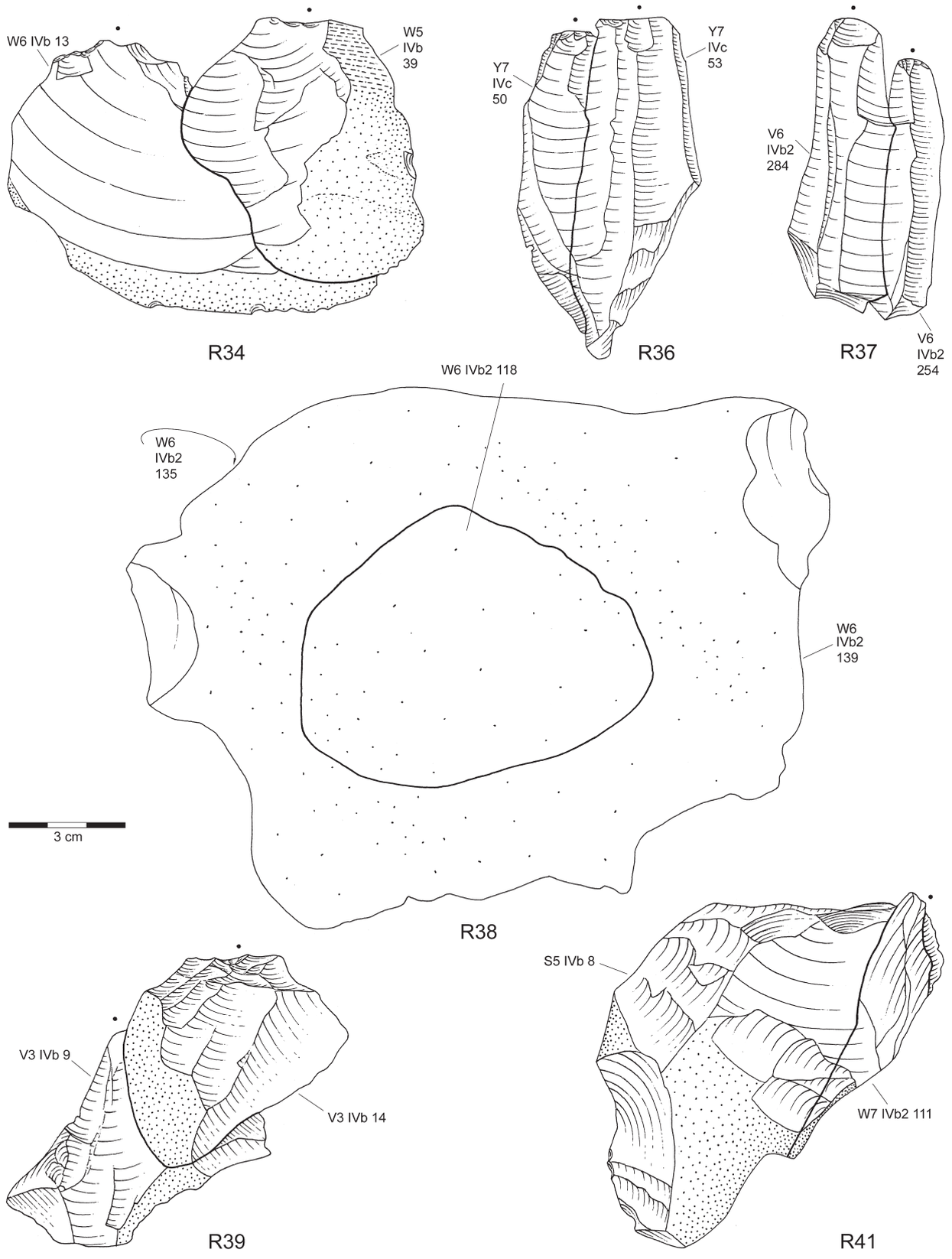


Abb. 143 Cepoy. Zusammengepaßte Steinartefakte. Zeichnungen: G. Rutkowski. M. = 2:3.

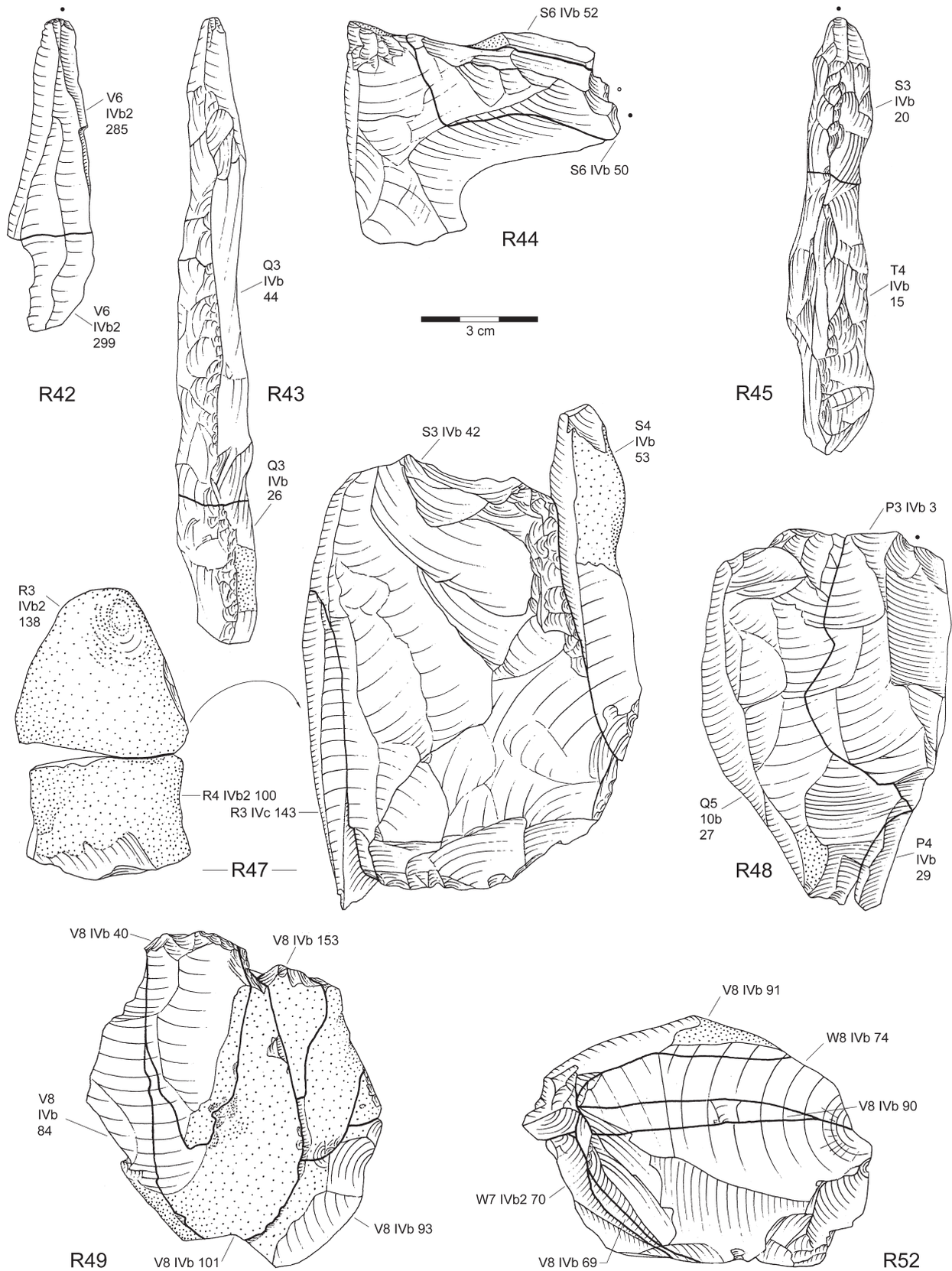


Abb. 144 Cepoy. Zusammengepaßte Steinartefakte. Zeichnungen: G. Rutkowski. M. = 2:3.

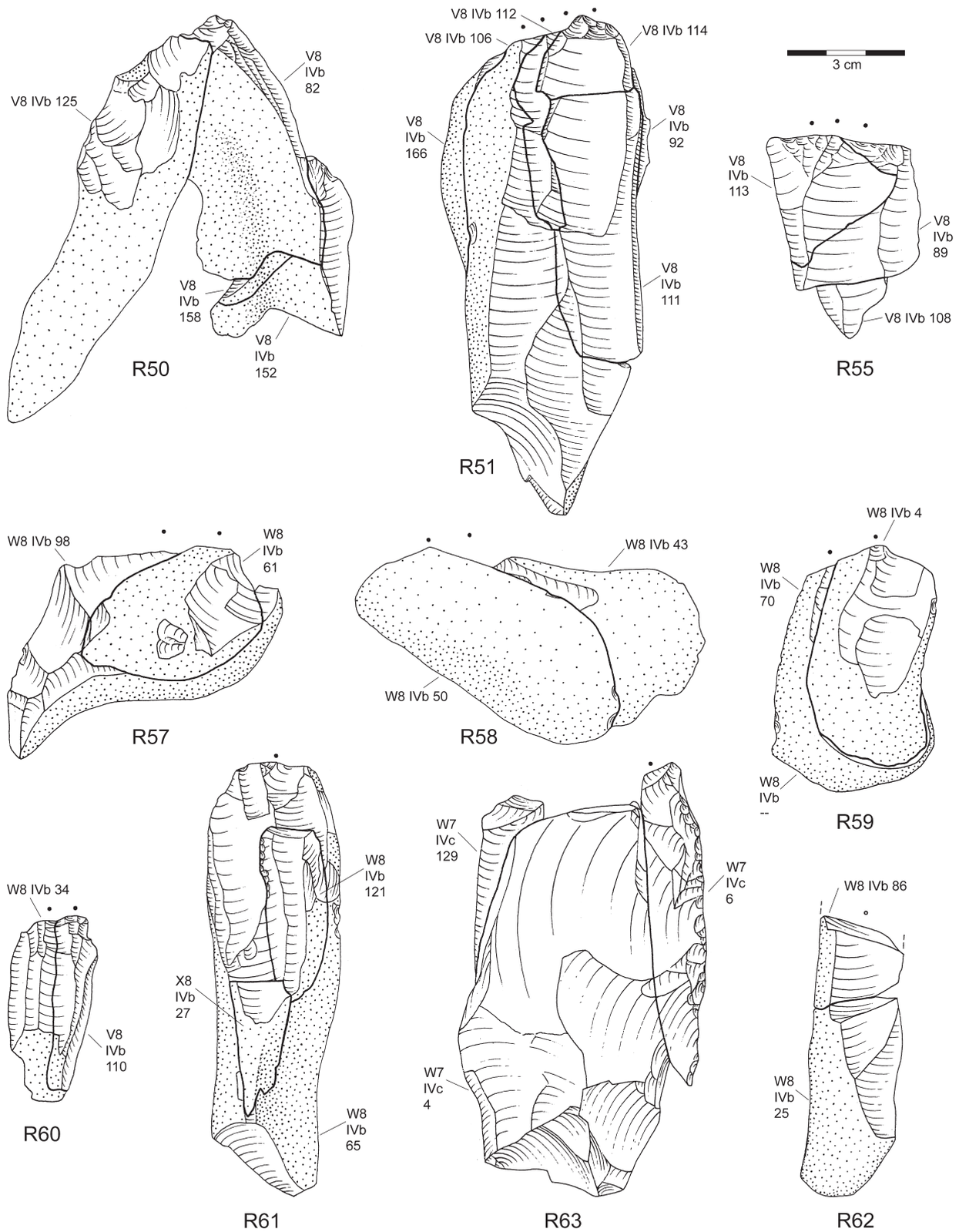


Abb. 145 Cepoy. Zusammengepaßte Steinartefakte. Zeichnungen: G. Rutkowski. M. = 2:3.

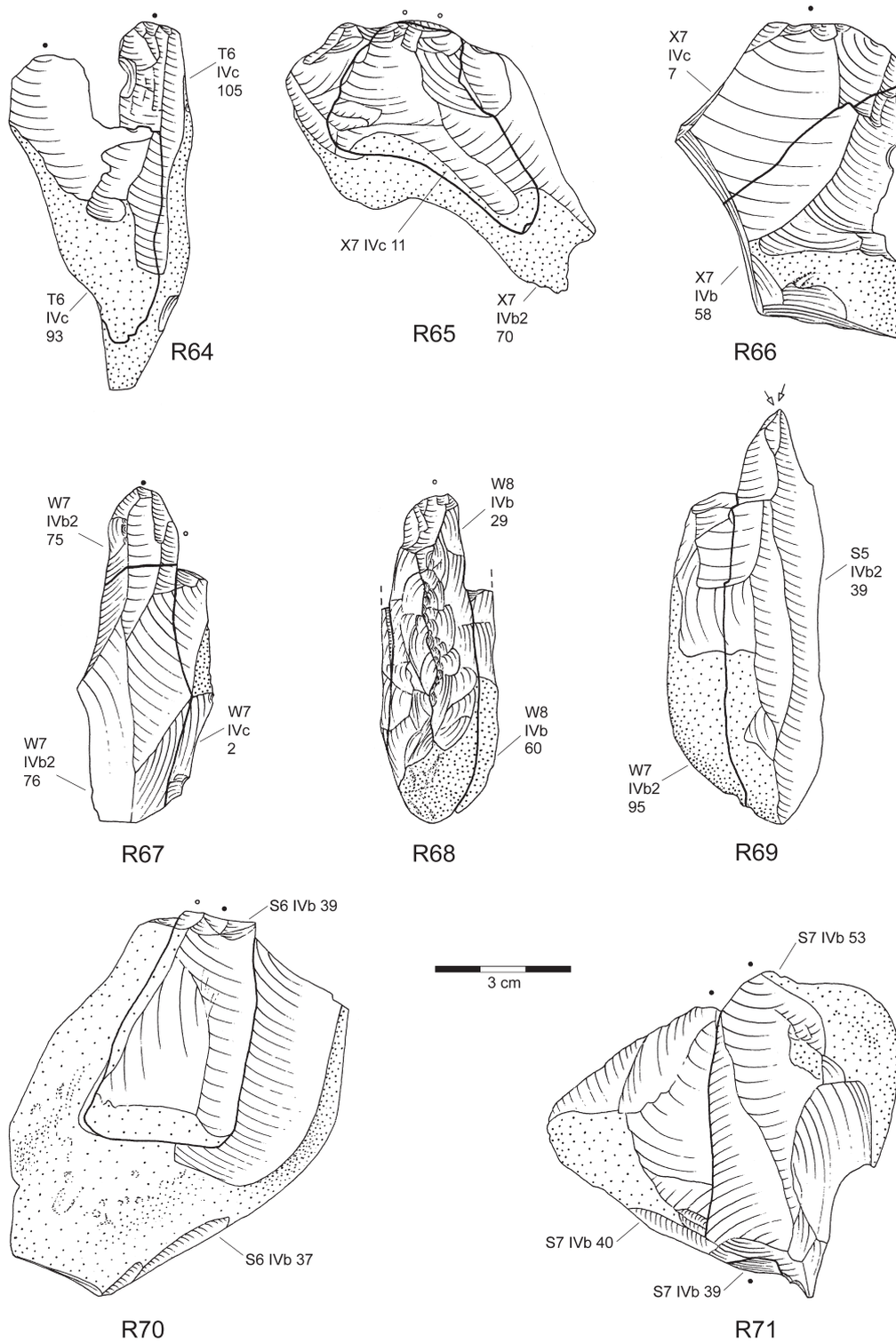


Abb. 146 Cepoy. Zusammengepaßte Steinartefakte. Zeichnungen: G. Rutkowski. M. = 2:3.

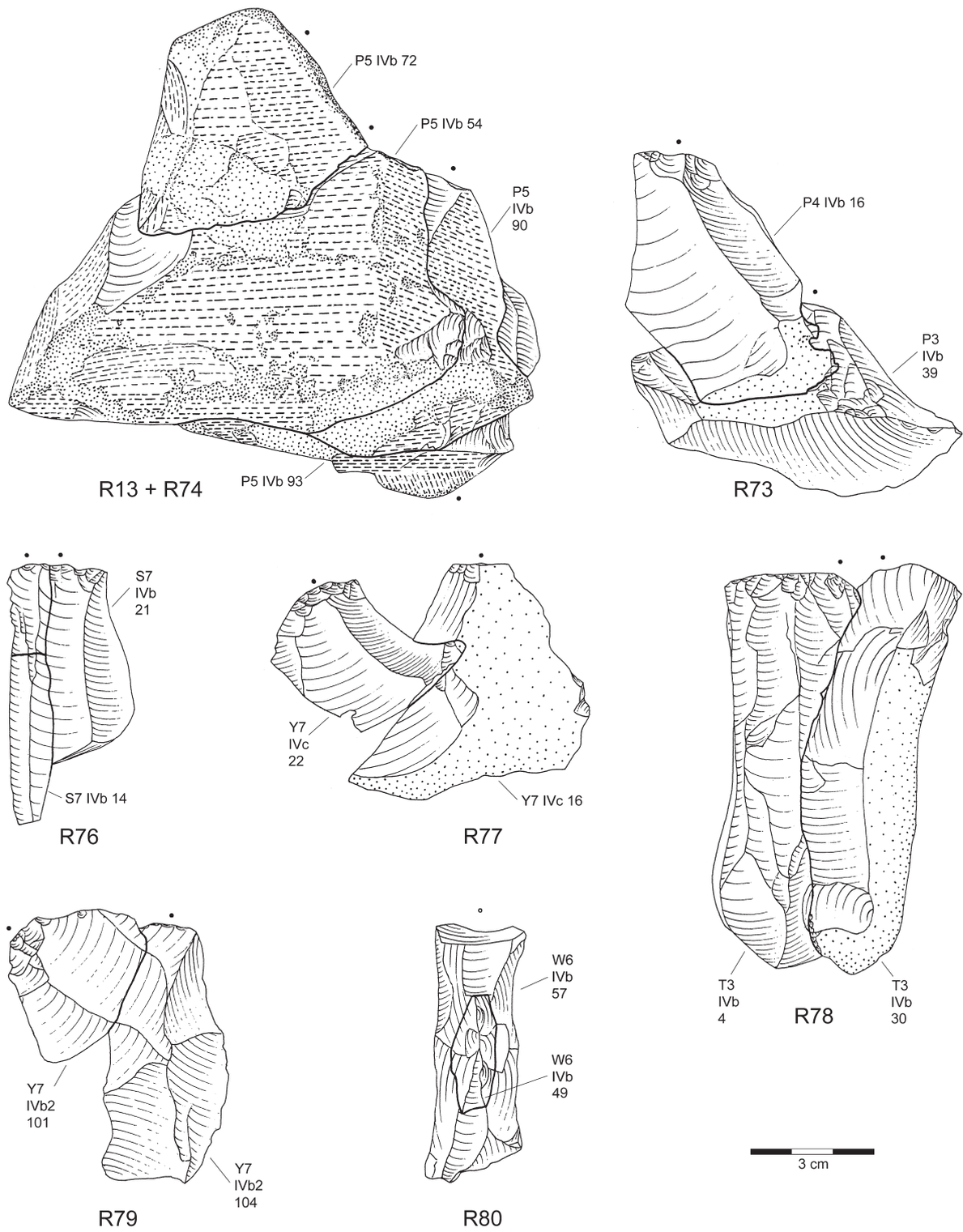


Abb. 147 Cepoy. Zusammengepaßte Steinartefakte. Zeichnungen: G. Rutkowski. M. = 2:3.

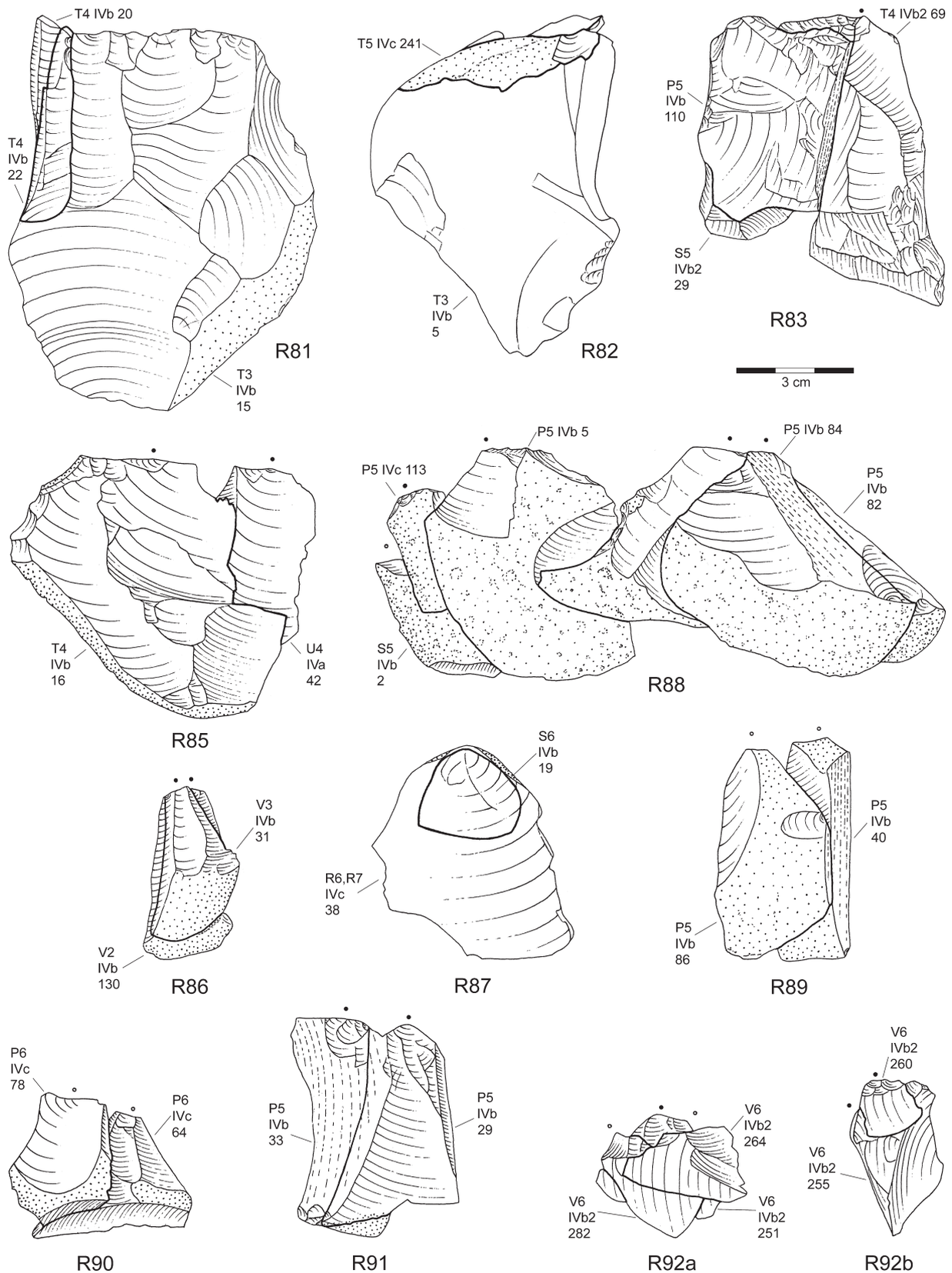


Abb. 148 Cepoy. Zusammengepaßte Steinartefakte. Zeichnungen: G. Rutkowski. M. = 2:3.

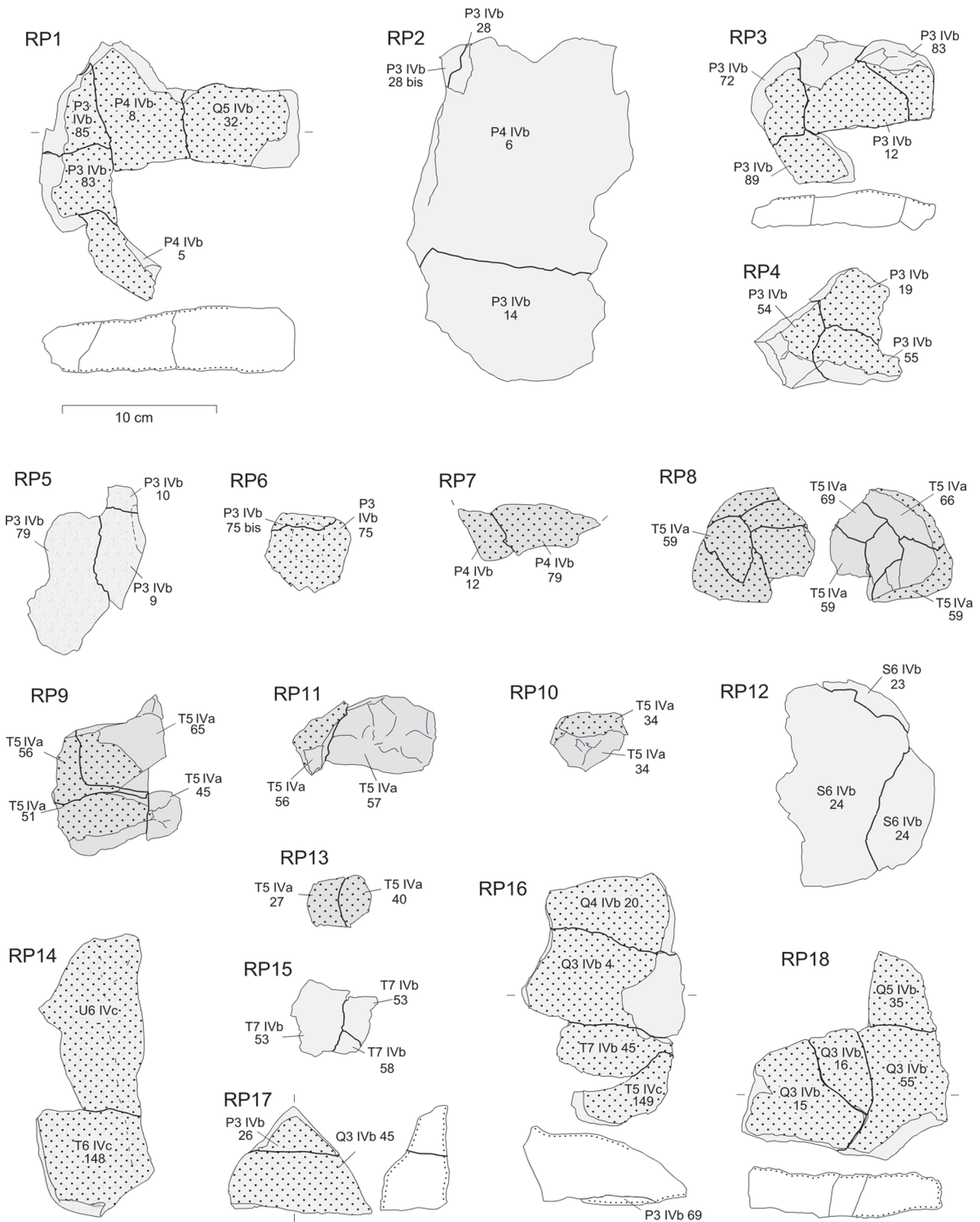


Abb. 149 Cepoy. Zusammengesetzte Steinrümmer. RP1-RP4, RP12, RP15-RP18: verkieselter Kalkstein (meulière); RP5, RP6, RP14: Quarzitgeröll, grau-violett; RP8-RP11, RP13: Feuersteingeröll, gebrannt. M. = 1:4.

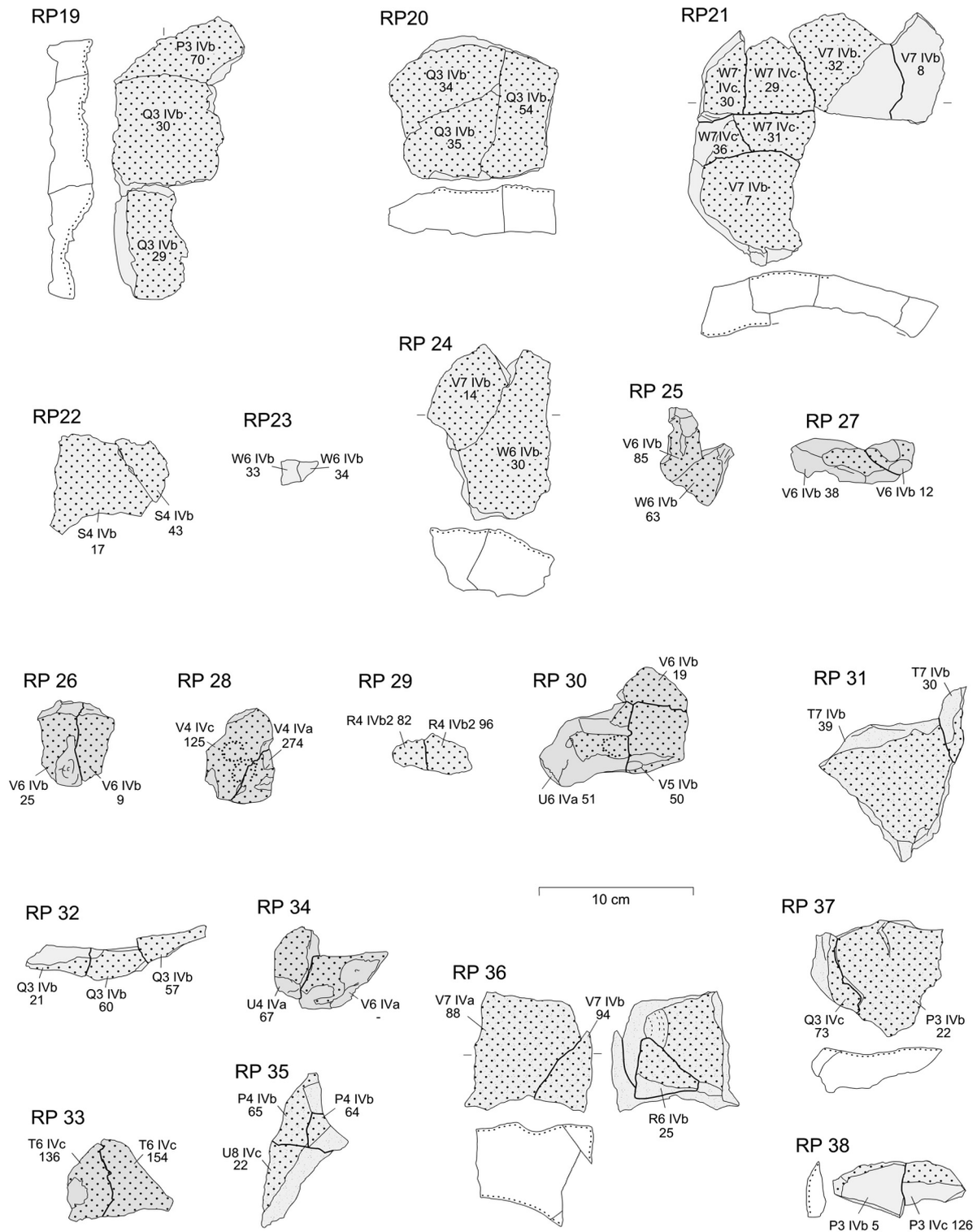


Abb. 150 Cepoy. Zusammengesetzte Steinrümmer. RP19-RP24, RP32, RP38: verkieselter Kalstein (meulière); RP25-RP28, RP30, RP33-RP34: Feuersteingeröll, gebrannt; RP31, RP35-RP37: Quarzitgeröll, grau-violett. M. = 1:4.