

Tabelle 3 Nutzpflanzen aus Fundkomplexen der Rössener sowie der Großgartacher Kultur und der Bischheimer Gruppe in Deutschland.

Fundort	Südwestdeutschland*										Großenrode Stadt Moringen ¹¹ NOM	Rössen (Leuna) ¹² MER	Wahlitz ¹³ bei MD	Schernau ¹⁴ KT Bischheimer Gruppe			
	Endersbach ¹ HN	Endersbach ² HN Großgartacher Kultur	Ilfeld ³ HN	Ditzingen ⁴ LB	Langweiler ⁵ JÜ	Aldenhoven ⁶ JÜ	Inden I ⁶ JÜ	Inden III ⁶ JÜ	Ur-Fulerum ⁷ b. Essen	Dortmund- Oespel/Marten ⁸					Bochum- Harpen ⁹	Deiringsen/ Ruploh ¹⁰	
Fundstelle	1 Grube	1 Grube	2 Gruben	3 Gruben	2 Gruben	mehrere Gruben	mehrere Gruben	2 Gruben	1 Grube	11 Gruben u. 1 Grubenkomplex versch. Herkünfte	Abdrücke	Abdrücke in Hüttenlehm	einige Sied- lungsgruben	Gefäßab- druck	ca. 28 Fund- komplexe	3 Gruben u. 1 Haus	
Nutzpflanzen																	
<i>Triticum monococcum</i> , Einkorn - Körner	12	5	972+411/2		59+16 zerbr. Kö.								8		X (ohne Mengenang., jedoch an 1. Stelle) X	ca. 100	397
- Spreureste		947	1184	26	331								192				zahlr. Ährcheng.
- Abdrücke u. Einschlüsse													1 Spindelgl. 12 (versch. Reste) + 1 Spelze				
<i>Triticum dicoccum</i> Schr., Emmer - Körner	2	2	228+20/2						3129				3		X (ohne Mengenang., jedoch an 2. Stelle)	ca. 19000	155
- Spreureste		77	53	2									100				zahlr. Ährcheng.
- Abdrücke u. Einschlüsse																	zahlr. Ährcheng.
<i>T. cf. dicoccum</i> , wahrsch. Emmer - Körner - Spreureste	2**				15+5 zerbr. Kö. 38												1/2 Ährchen- Abdruck
<i>T. monococcum</i> vel <i>T. dicoccum</i> , Einkorn oder Emmer - Körner - Spreureste			149 45	1													
<i>Triticum cf. spelta</i> L., wahrsch. Dinkel - Körner u. Spreureste																	43 +einige Ährcheng.
Spelzweizen, Körner					13+30 zerbr. Kö		935	293		8							
<i>Triticum aestivum</i> L. s. l. bzw. <i>T. aestivum</i> / <i>T. durum</i> , indet. Nacktweizen - Körner			888+39/2***	3 <i>T. aestivum</i> / <i>T. durum</i>	10+7 zerbr. Kö. (<i>T. compactum</i>) 7		19	8					6 (<i>T. aestivum</i> / <i>T. durum</i>)		X (ohne Mengenang., jedoch wenig)	ca. 30 000 (<i>T. compactum</i>)	120
- Rhachisstücke - Internodien				2 (wahrsch. Typ <i>T. aestivum</i> s.l.)									6				
<i>T. cf. aestivum/durum</i> , wahrsch. Nacktweizen - Korn - Internodien					1 3												
<i>Triticum</i> sp., Weizen-Arten indet. - Körner - Spreureste				5+1/2			26						106				
<i>Hordeum vulgare</i> var. <i>nudum</i> L., Nacktgerste - Körner	1	105+24/2	549+213/2	3	400+97 zerbr. Kö (6-zellig) 45/ (-113)		73	649	4	837 (4-zellig)			6				186
- Internodien/ (-bruchstücke)				5/ (-59)									3				
<i>Hordeum vulgare</i> cf. var. <i>nudum</i> , wahrsch. Nacktgerste <i>Hordeum vulgare</i> L., Gerste - Körner		25+21/2 (Spelz- od. Nacktg.)	3 (Spelzg.)	4+1/2 (Spelz- od. Nacktg.) 4+10/2		72				5050 (Spelzg. 4+6-zellig)					X (ohne Mengenang., jedoch wenig)		38
<i>Hordeum</i> indet., Gerste, Körner																	1?
<i>Hordeum vulgare</i> vel <i>Triticum</i> sp., Gerste oder Weizen - Körner					1203+3392 zerbr. Kö		1338	1975		26							
<i>Cerealia</i> , Getreide indet. - Internodien-Brechstücke		53	>1352	76 79									29				
<i>Pisum sativum</i> L., Erbse, Samen	2+8/2																
<i>Linum usitatissimum</i> L., Lein, Same																	1
<i>Papaver somniferum</i> L., Schlafmohn, Samen																	2
<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill., Wildapfel										5 Fr.+10 Kerne							
<i>Bromus secalinus</i> L., Roggengespe, Körner					48+197 zerbr. Kö.		1069	579		4							
<i>Panicum crus-galli</i> (L.) P.B., Hühnerhirse, Körner					2		4 (Hirse ohne nähere Ang.)										
<i>Corylus avellana</i> L., Haselnuß, Schalenbruchstücke	mehrere				23								136		mehrere		

*Aus Gründen der Vollständigkeit seien noch einige zusätzliche Kulturpflanzenangaben von Fundstellen der Rössener Kultur in Südwestdeutschland erwähnt, die bei K. u. F. BERTSCH (Abb. 15) verzeichnet sind: Goldberg b. Nördlingen: *Hordeum vulgare*, Spelzen in Wandbewurf (E. HOFMANN). Heilbronn/Neckar: Körner (ohne Mengenangaben) von *Triticum dicoccum*, *Triticum monococcum*, *Triticum compactum* sowie *Hordeum vulgare*.
** Nach nochmaliger Überprüfung handelt es sich bei den Körnern wahrscheinlich um *Triticum dicoccum* und nicht um *T. dicoccum* / *T. spelta* indet., wie in der Primärliteratur angegeben.
*** Vgl. Abb. hier.

1 PIENING (Anm. 26) 1-17.
2 Dies. (Anm. 10) 249-252.

3 Dies. (Anm. 38) 53-57.

4 Dies., hier.

5 K.-H. KNORZER, Pflanzliche Großreste aus der rössenerzeitlichen Siedlung bei Langweiler, Kr. Jülich. Bonner Jahrb. 171, 1971, 9-33.

6 DERS., Unkräuter (Text hier Anm. 35).

7 E. SCHIEMANN, Die Pflanzenreste der Rössener Siedlung Ur-Fulerum bei Essen, Jahrb. RGZM 1, 1953/54, 1-14. Nach erneuter Bearbeitung des Siedlungskomplexes ist die Zuordnung zur Rössener Kultur fraglich geworden. Vgl. hierzu Bonner Jahrb. 195, 1995, 485-488.

8 Die unveröffentlichten Ergebnisse aus Proben der Rössener Kultur wurden mir freundlicherweise von W.-D. BECKER, Institut f. Ur- und Frühgeschichte der Universität Köln, zur Verfügung gestellt. Die Proben stammen aus Grabungen der Unteren Denkmalbehörde Dortmund.

9 M. HOPF, Vor- und frühgeschichtliche Kulturpflanzen aus dem nördlichen Deutschland. Kat. Vor- u. Frühgesch. Altertümer 22 (Mainz 1982) 26; 64.

10 Dies., Dreschrückstände in Hüttenlehm von Deiringsen/Ruploh. Bodenaltertümer Westfalens 16, 1976, 48 f. u. Taf. 23-26.

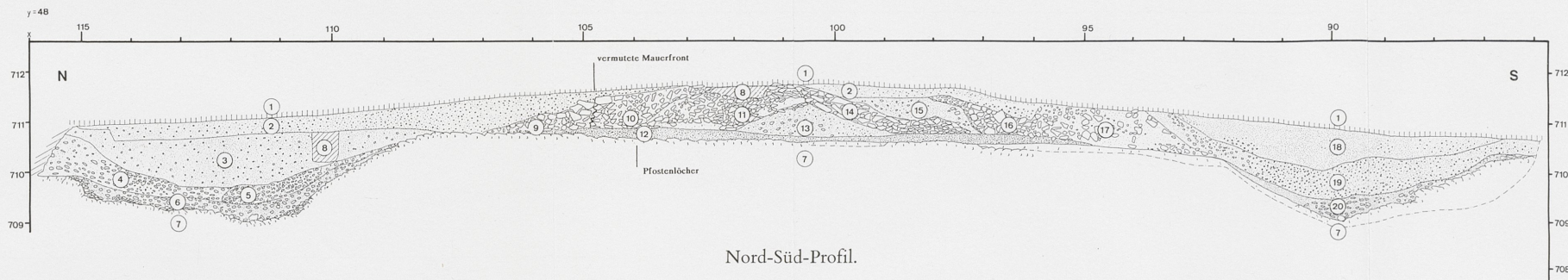
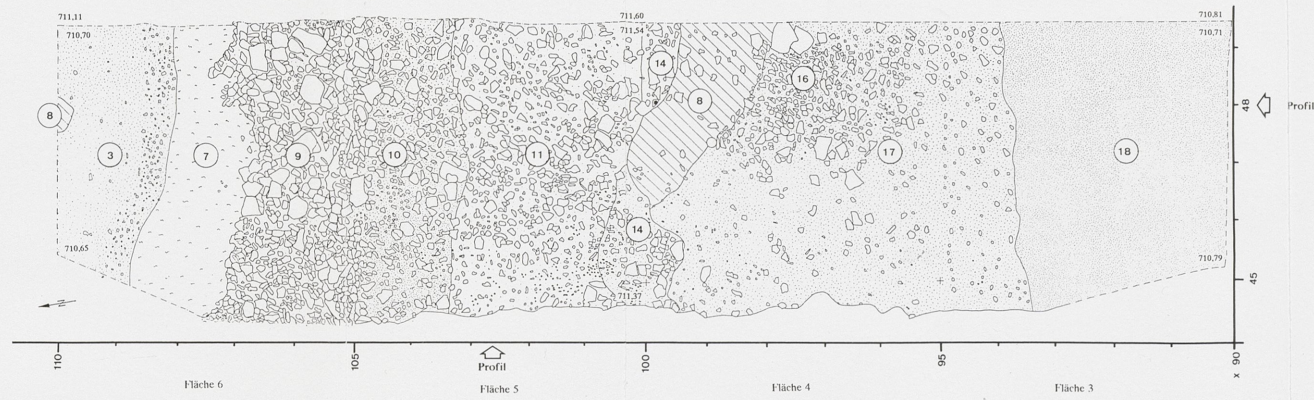
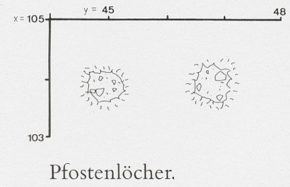
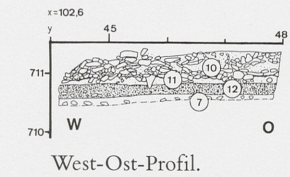
11 U. WILLERDING, Pflanzenreste aus der Rössener Siedlung von Großenrode Stadt Moringen, Lkr. Northeim. Neue Ausgrab. u. Forsch. Niedersachsen 20, 1992, 77-80.

12 J. SCHULTZE-MOREL (Bearb.); zit. nach H.-S. HUMMEL, Pflanzenfunde aus der Urgeschichte des mitteldeutschen Raumes, Jchr. mitteldt. Vorgesch. 52, 1968, 39-66.

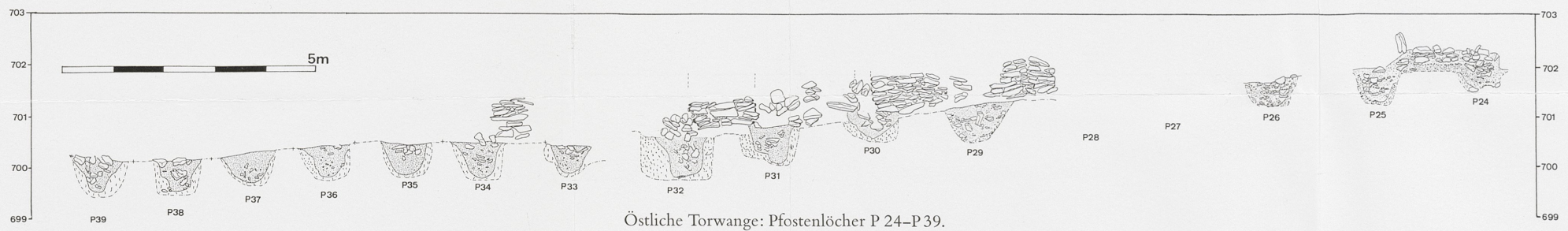
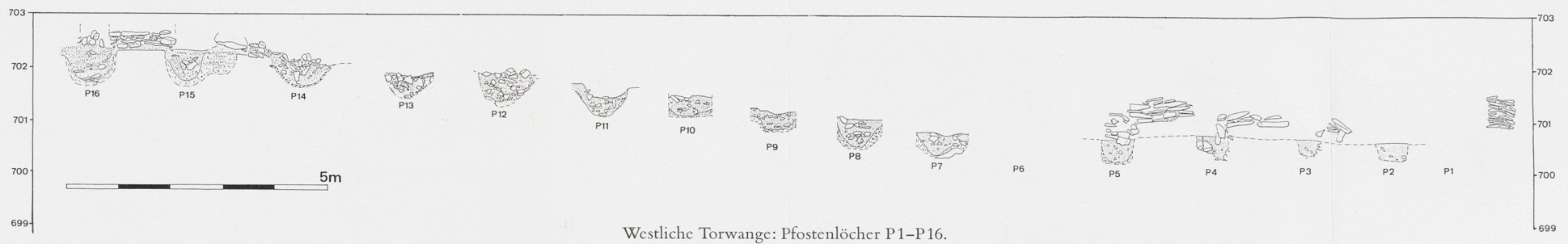
13 W. ROTHMAIER, Die neolithischen Getreidefunde von Wahlitz aus den Jahren 1951/52. Beitr. Frühgesch. Landwirtschaft. II, 1955, 35-50.

14 M. HOPF, Die Pflanzenreste aus Schernau, Lkr. Kitzingen. Materialh. Bayer. Vorgesch. 44 (Kallmünz/Opf. 1981) 152-160.

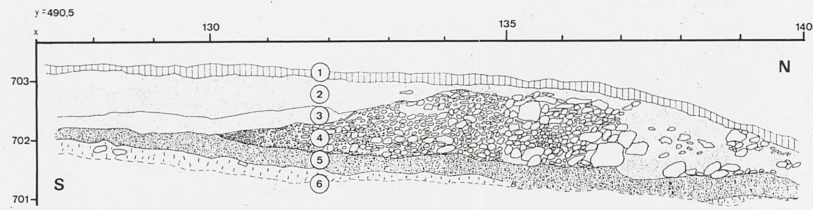
15 K. u. F. BERTSCH, Geschichte unserer Kulturpflanzen (Stuttgart 1947) 21; 31; 35 (Abb. 15); 36; 75.



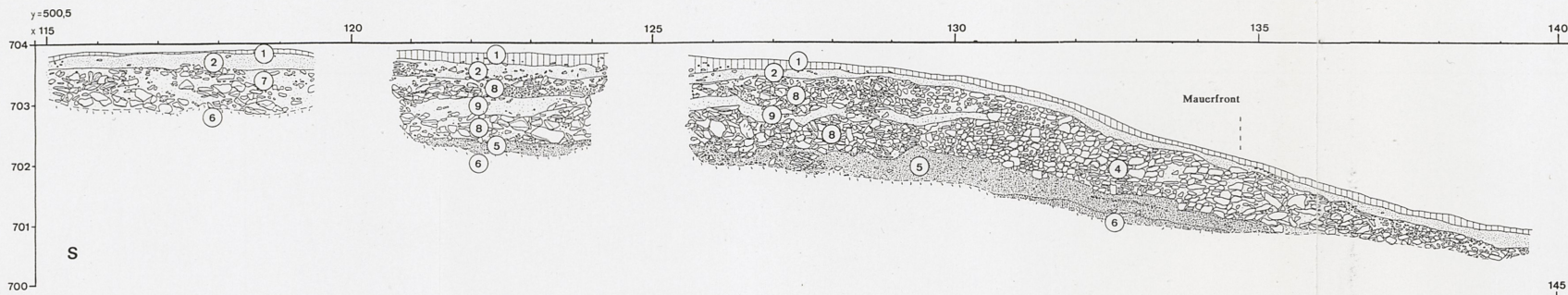
Heidengraben nördlich von Erkenbrechtsweiler. Grabung 1976. Grabungsfläche, Profile und Pfostenlöcher.



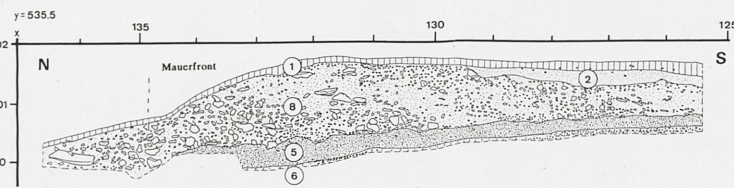
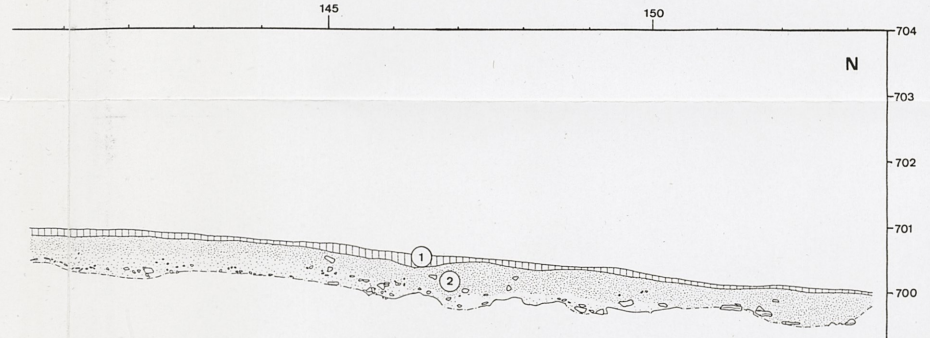
Heidengraben nördlich von Erkenbrechtsweiler. Grabung 1981 am Tor G.
Schnitt durch die Pfostengruben P1-P16, P24-P39.



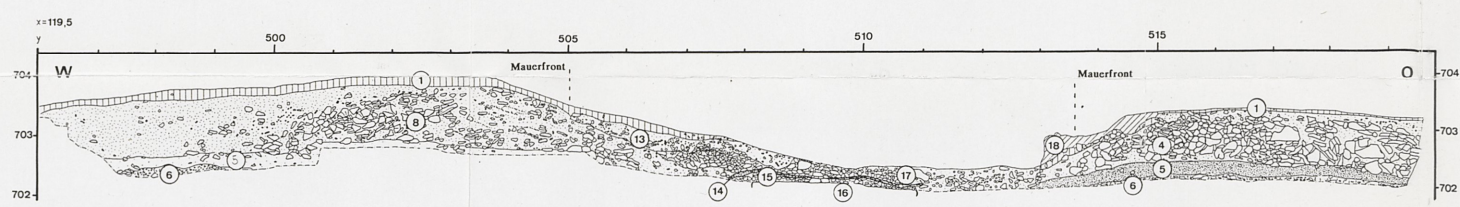
Profil 1.



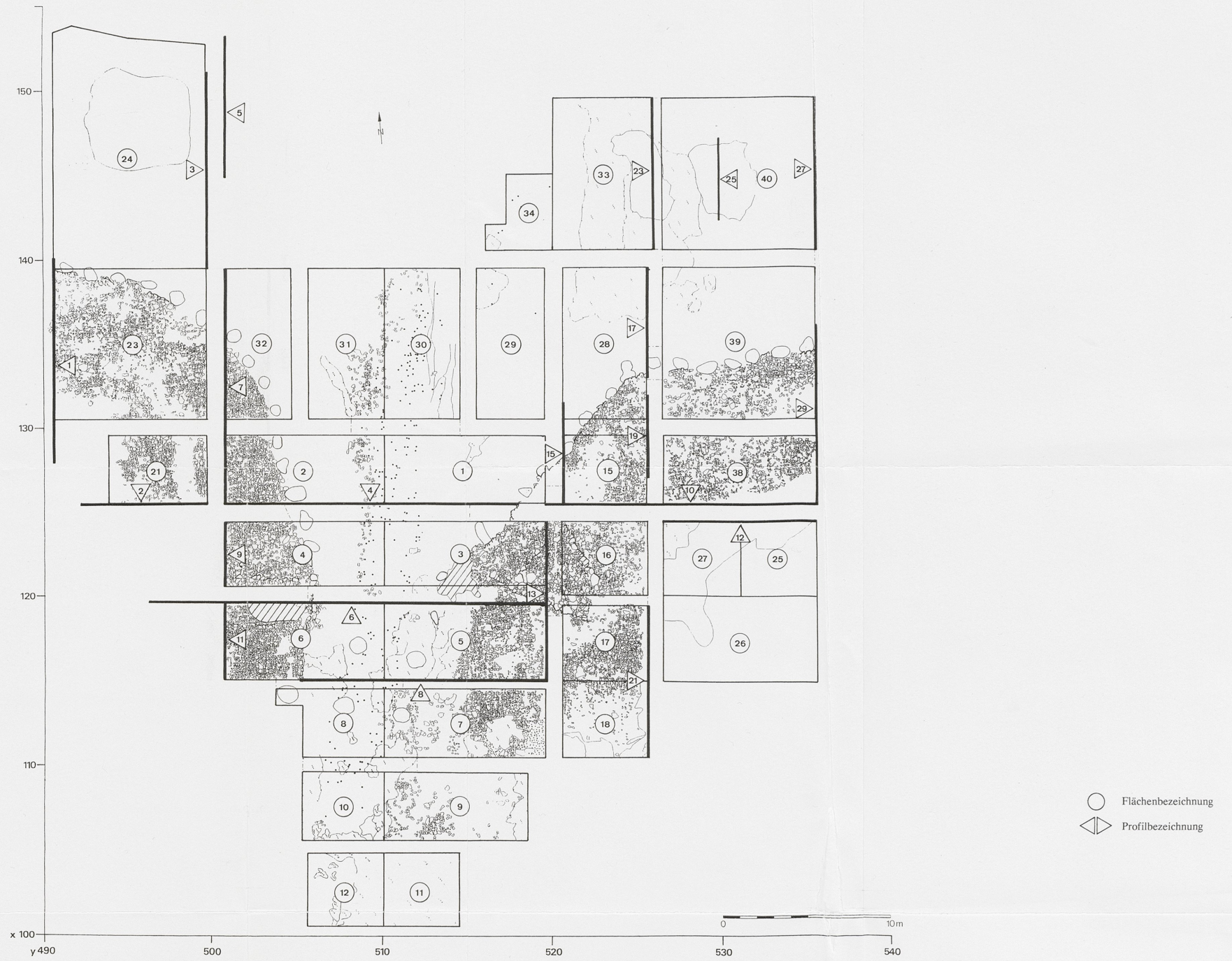
Profil 5-11.



Profil 29.



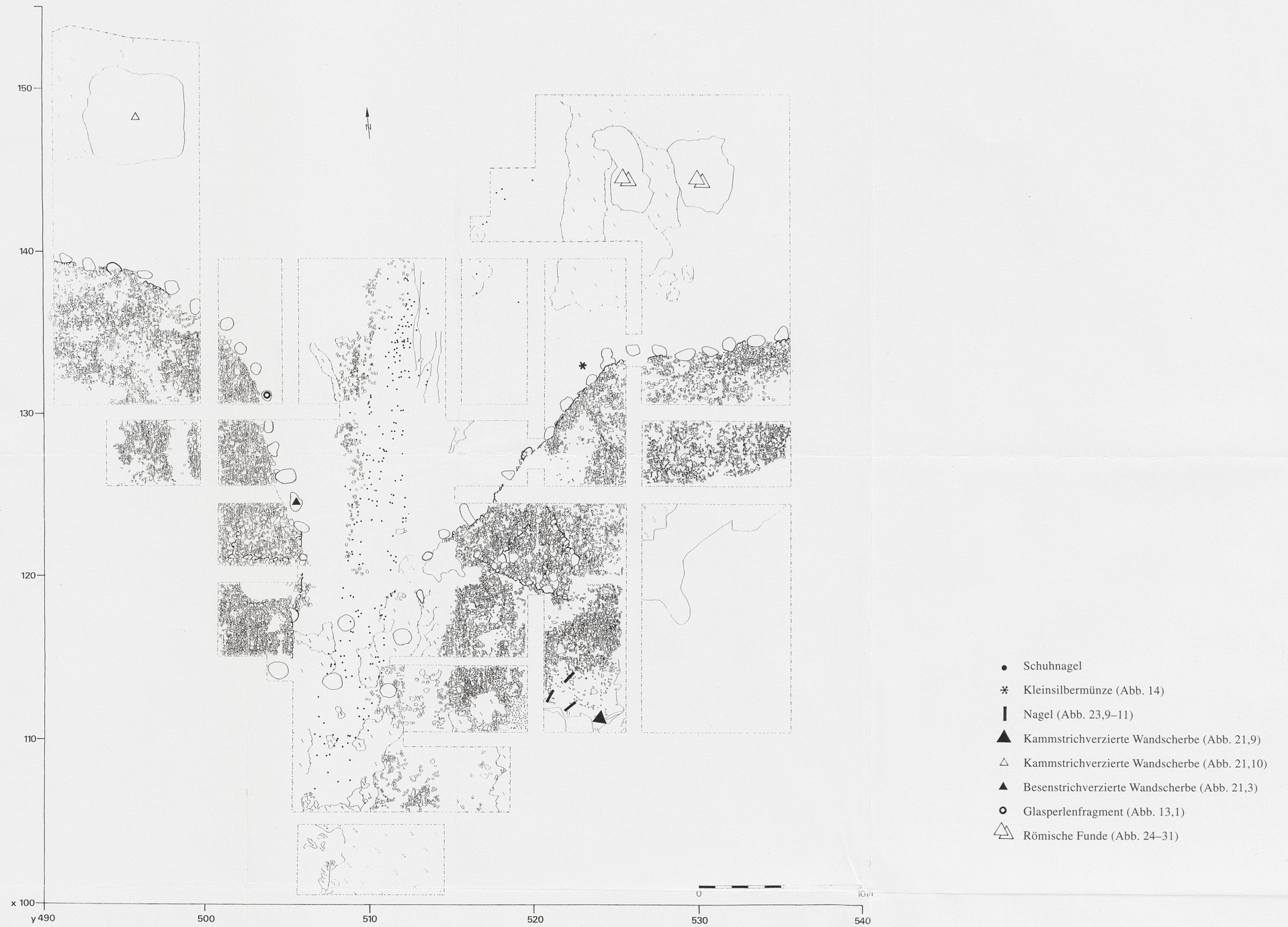
Profil 6.



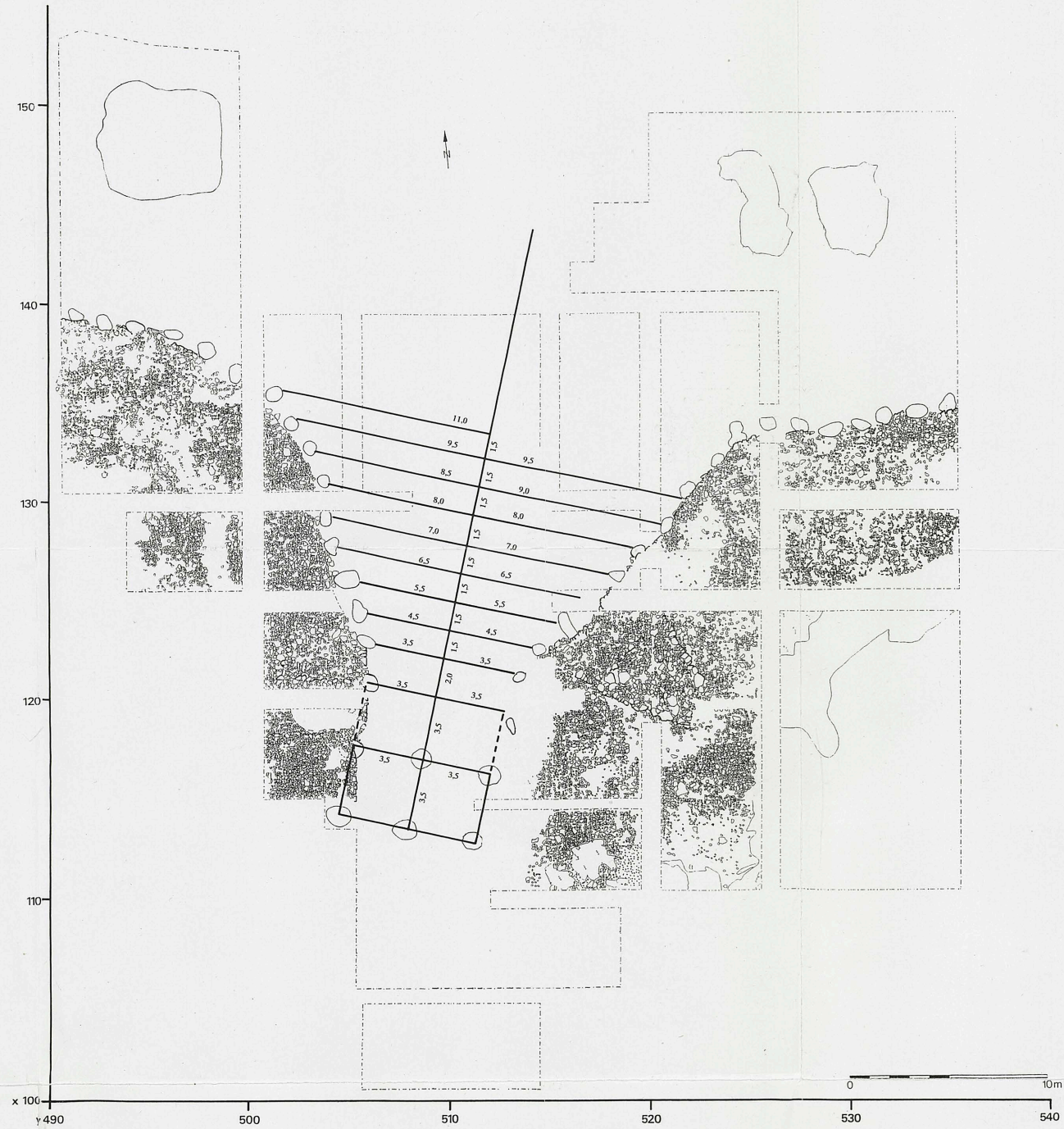
Heidengraben nördlich von Erkenbrechtsweiler. Grabung 1981 am Tor G. Flächen und Profilbezeichnungen.



Heidengraben nördlich von Erkenbrechtsweiler. Grabung 1981 am Tor G. Befunde.



Heidengraben nördlich von Erkenbrechtsweiler. Grabung 1981 am Tor G. Funde.



Heidengraben nördlich von Erkenbrechtsweiler. Grabung 1981 am Tor G. Toronstruktion (Zahlenangaben in Meter).