

INHALT

Vorwort (H. Vettters)	7
Dank	9
Die Lage <i>Burnums</i> und die Hydrographie der Umgebung	11
Verlauf der Forschungen	12
Die Aquäduktstrasse von Plavno Polje bis Stara Straža	14
Die Aquäduktstrasse von Stara Straža bis Šimprage	18
Schnitt S-1	21
Die Aquäduktstrasse vom Schnitt S-1 bis zum <i>castellum aquae</i>	23
<i>castellum aquae</i>	28
Maßangaben zum <i>castellum aquae</i>	33
Längen (L)	33
Breiten (B)	33
Flächen (F)	33
Volumina (K)	33
Die Aquäduktstrasse vom <i>castellum aquae</i> bis <i>Burnum</i>	36
Der Eintritt des Aquädukts in das Lager und die Verteilung des Wassers im Lager	37
Geodätische Angaben zum Aquädukt Plavno Polje — <i>Burnum</i>	40
Länge der Aquäduktstrasse (L)	40
Höhenunterschiede (H)	41
Das Gefälle des Gravitationskanales (J)	41
Kapazität (Q)	42
Datierung.	44
Das Ende des Aquädukts	48
Literatur- und Abkürzungsverzeichnis	49
Abbildungsverzeichnis	53