

MAREK BUDAJ – JÁN HUNKA

NÁLEZY MINCÍ NA SLOVENSKU /
COIN FINDS IN SLOVAKIA

V/1

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV SAV
HISTORICKÉ MÚZEUM SNM

BRATISLAVA-NITRA 2018



SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM
HISTORICKÉ MÚZEUM

Vydanie publikácie finančne podporili
APVV-16-0449 Stredoveká Nitra v hmotných prameňoch, Grant 02/0170/15, 02/0143/18
Nitra 2018

© M. Budaj, J. Hunka, 2018
ISBN: 978-80-8196-026-0

Zostavovatelia

MAREK BUDAJ, nálezy keltských, rímskych, byzantských mincí, mincí denárového
a grošového obdobia

JÁN HUNKA, nálezy keltských, rímskych, byzantských mincí, mincí denárového
a grošového obdobia

© M. Budaj, J. Hunka, 2018

Redakcia

Mgr. MAREK BUDAJ, PhD. - PhDr. JÁN HUNKA, CSc.

© M. Budaj, J. Hunka 2018

OBSAH / CONTENTS

- 7 **Predhovor (Ján Hunka)**
13 **Preface (Ján Hunka)**
20 **Zoznam autorov hesiel /**
List of the items authors / List of the entries authors
20 **Skratky (Nálezových údajov, inštitúcií, katalógov, literatúry) /**
Abbreviations (finds circumstances, institutions, catalogues, literature)
26 **Bibliografia (Marek Budaj, Ján Hunka) /**
Bibliography (Marek Budaj, Ján Hunka)
50 **Nálezy gréckych mincí / Finds of Greek coins**
50 **Nálezy keltských mincí / Finds of Celtic coins**
78 **Nálezy rímskych mincí / Finds of Roman coins**
133 **Nálezy byzantských mincí / Finds of Byzantine coins**
138 **Nálezy mincí denárového obdobia / Finds of coins from denarius period**
167 **Nálezy mincí grošového obdobia / Finds of coins from groschen period**
230 **Doplňky a opravy k súpisu nálezov I-IV /**
Addenda and corrigenda to the list of finds I-IV
232 **Spracované nálezy / Analyzed finds / Treated finds**
234 **Register (Marek Budaj, Ján Hunka) / Register (Marek Budaj, Ján Hunka)**
234 **náleziská / find localities**
242 **nálezové okolnosti / find circumstances**
243 **vydavateľské štáty, mestá a iné politické útvary /**
issuing states and other subjects
245 **panovníci a iní vydavatelia mincí /**
rulers and other coining authorities
252 **mincovne / mints**
254 **nominály / denominations**
257 **zbierky / collections**