

Obsah

I. Úvod	3
II. Historie vývoje 47mm protitankového pevnostního kanonu Škoda A6	5
III. Zbraň L2	18
IV. Výroba děla ve Škodových závodech v Plzni	21
V. Střelivo	25
VI. Pancéřová polokopule	27
VII. Pancéřová věž	35
VIII. Instalace kanonů do československého opevnění	37
IX. Období Druhé republiky	42
X. Protektorát Čechy a Morava.	46
XI. Západní val	47
XII. Dodávky střeliva pro německou armádu	51
XIII. Další osudy pevnostních kanonů po skončení západního tažení	54
XIV. Atlantický val.	58
XV. Vylepšovací práce a další střelivo pro Wehrmacht	80
XVI. Poslední válečná léta	81
XVII. Osud posledních pevnostních kanonů v poválečném Československu	87
XVIII. Současný stav	87
XIX. Závěr	96
XX. Přílohy	
1. R-S 87 a cesta za kanonem	99
2. N-S 82 a získání zbraně L1 z Norska.	102
3. Technický popis kanonu A6	106
4. Popis funkce kanonu A6	113
5. Takticko-technická data kanonu A6	120
6. Seznam A6 vyrobených v I. sérii.	122
7. Přehled čísel kanonů I. série dle ŽSV	125
8. Kanony v Dubnici nad Váhom	126
9. Přehled objektů a počtů kanonů A6 dle ŽSV.	127
XXI. Použité prameny a literatura.	128
XXII. Dobové dokumenty	
1. Návštěva prezidenta Dr. Edvarda Beneše na zkušebním objektu CE v Brdech	130
2. Zápis ze zkoušek pokusných provedení zbraně "L"	131
3. Zbraň „L1“ - Zkouška poloautomaticky, 9214-taj-hl-št-ŘOP1938	137
4. Rozpočty pro kanony A6 a A10	140
5. Projekt 47mm protitankového děla v kasematě - č.v. 010835	141
6. Projekt dvojčete 4,7cm kanonu a TK v kasematě - č.v. 300935	143
7. Přehled PT zbraní značky „A“ vyráběných ve Škodových závodech v Plzni	145
XXIII. RESUME	147

© Dr. Vladimír KUPKA
Vladimír FRANCEV
Jiří FUCHS, Plzeň 2003

Městská knihovna
knih. 1 odd. 1

JC 5911



Wlb ex. 2

ISBN 80-86011-19-4