

ing Vladimír Pavlis
číslo: 203 soudní
znalec

1) ekonomika: ceny a
odhady mechanických a
zabezpečovacích
systémů.
2) strpjírenství
: trezory, pancéř. poklad
ny a ostatní
zabezpečovací systémy

Šeříková 233
417 42 Krupka

PŘÍLOHA č. 1

ODBORNÉ OSVĚDČENÍ

(certifikát)

o bezpečnosti úschovného objektu

Příloha č. 1

ke znaleckému posudku č.j. 114/97

Objednavatel/výrobce: **TRITON SAFE s.r.o.**
Frenštát pod Radhoštěm
Úschovný objekt: vestavěný trezor typ **1N, 2N, 2NK, 3N, 4N, 5N, 11N, 12N, 13N, 14N**
Klasifikace výrobku: Hodnocené výrobky lze charakterizovat minimální
odporovou odolností $R_{min}=30/50$ RU pro částečný
a pro úplný průlom. Trezory jsou vybavovány zámky **MAUER, LA GARDE**
a SERGENT GREENLEAF. Tyto zámky jsou certifikovány ve třídě I (A)
dle VdS. Rovněž dle evropské normy pr EN 1143-1 se jedná o trezory:

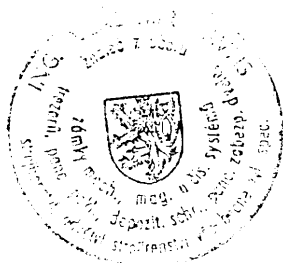
BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA I

Typ	Základní technické údaje			Základní technické údaje			Hmotnost cca Kg
	Vnější rozměry /mm		Hloubka	Vnitřní rozměry/mm		Hloubka	
Výška	Šířka	Výška		Šířka			
1N	445	510	425	330	420	310	75
2N	605	510	425	480	420	310	95
2NK	725	510	425	680	420	310	100
3N	805	510	425	680	420	310	120
4N	965	510	425	840	420	310	135
5N	1145	510	425	1018	420	310	160
11N	275	320	260	155	230	165	25
12N	390	320	260	270	230	165	35
13N	295	410	315	175	320	220	38
14N	390	430	315	270	340	220	50

*K dosažení požadovaného stupně bezpečnosti nutno trezor ukotvit do
stěny, nebo do podlahy.*

Průběh a výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu o zkouškách č.j. 114/97

V Krupce 24, 10, 1997



zpracoval: ing Vladimír Pavlis