

Příloha k protokolu o SZZ č.

Vysoká škola: JU Pedagogická fakulta

Katedra: fyziky

Datum odevzdání posudku: 30. 1. 2006

Diplomant: Ota Russwurm

Aprobace: MVT-bak. kombinované

Vedoucí bakalářské práce:

doc. PaedDr. Petr Adámek, Ph.D.

Posudek bakalářské práce

Přejezdové zabezpečovací zařízení PZZ pro křížení dráhy a pozemní komunikace

(téma)

Předložená práce představuje přehledné seznámení s provedením a funkcí bezpečnostního zařízení, se kterým je možné se prakticky denně setkat a může přímo ovlivnit naši vlastní bezpečnost z hlediska zdraví, či ztráty života. Práce je zaměřena na technický popis zabezpečovacího zařízení i v návaznosti na platné interní bezpečnostní předpisy ČD. Práce obsahuje též výsledky statistiky dopravních nehod na železničních přejezdech v ČR, též v souvislosti s účinností bezpečnostního zařízení.

Práce je přehledně uspořádána a poskytuje vhled do jinak veřejnosti těžko přístupných materiálů jak z hlediska funkce, tak technické dokumentace zmíněného automatického bezpečnostního systému. Práce obsahuje minimum formálních nedostatků. Přes tyto drobné nedostatky je práce přínosem pro technickou vzdělávací praxi a odpovídá dané úrovni.

Návrh na klasifikaci bakalářské práce: **velmi dobře**

doc. PaedDr. Petr Adámek, Ph.D., v.r.
podpis vedoucího bakalářské práce

V Českých Budějovicích dne 30. 1. 2006

Stupeň klasifikace:	výborně	velmi dobře	dobře	nevyhověl
---------------------	---------	-------------	-------	-----------