



Obr. 4. Pavčina Bimová při obhajobě své maturitní práce (nedílnou součástí řešení svítidla byla počítačová kresba)

k tomu, že vodič ve svítidle prochází plastovou trubkou, jde o svítidlo II. třídy.

Stolní dekorativní svítidlo je osazeno kompaktní zářivkou Philips 11 W. Tím celý projekt reaguje na programový dokument Agenda 21, který se mimo jiné zabývá ochranou životního prostředí.

Podle slov učitele Václava Zemana, který studentku po celou dobu realizace této maturitní práce odborně provázel, patří díky hlavně společnosti TGK spol. s r. o.

Skalice u České Lípy, jmenovitě Ing. Haně Sůvové, Ing. Jaroslavu Šváchovi, Anně Odvárkové a Jaroslavu Černému, bez jejichž nezištné pomoci a podpory při výrobě by toto svítidlo nemohlo vzniknout.

Závěr

Na této škole ke studentům přistupují jako k dospělým rovnocenným partnerům. To se odrazilo i v celkové atmosféře

letošních maturitních zkoušek, která byla z pohledu nezaujatého pozorovatele nestresující a příjemná. Maturitní komise byla vstřícná, obhajované práce kvalitní, studenti dobře připraveni. Pavčina Bimová na zvědavé dotazy jednotlivých členů komise odpovídala pohotově a bez váhání. Za prezentaci a realizaci své práce byla ohodnocena známkou výborná.

Foto: autorka

Opustil nás Ing. Ladislav Vyrtych

V tomto roce odešel do světelnětechnického nebe již čtvrtý člen této profese, která sice není oficiálně zavedena, podílí se však významně na kvalitě pracovního i mimopracovního prostředí.

Zakladatel a člen představenstva firmy Vyrtych a. s. odešel v šedesáti letech života po těžké nemoci a musíme s politováním konstatovat, že jeho plodná odborná i zájmová činnost předčasně skončila.

Narodil se v Mladé Boleslavi, kde také vystudoval střední průmyslovou školu. V letech 1969 až 1974 studoval na Elektrotechnické fakultě ČVUT. Studium úspěšně završil diplomovou prací a státními zkouškami. Své vzdělání si doplnil ještě postgraduálním studiem při ČVUT v oboru energetické zdroje a zařízení, které zakončil obhájením diplomové práce na téma Problematika ochrany životního prostředí a ochrany zdraví v procesu investiční výstavby podniku.

V letech 1974 až 1992 pracoval v investičním úseku podniku Škoda – automobilové závody Mladá Boleslav. Nastoupil jako referent investiční výstavby a vypracoval se postupně až na vedoucího odboru výstavby karosářských provozů. V roce



1992 odešel z podniku Škoda VW a rozhodl se samostatně podnikat. Založil firmu Ing. Ladislav Vyrtych-Elektrotechnický závod na výrobu a prodej svítidel. Tuto firmu postavil na zelené louce v Břežně u Mladé Boleslavi, postupně ji rozšiřoval, zveleboval až do roku 2007, kdy ji převedl na společnost VYRTYCH a. s.

Za největší přínos pro světelnětechnickou veřejnost lze považovat vybudování a certifikace zkušebny svítidel, která slou-

ží nejen pro vývoj vlastních výrobků, ale i pro externí zájemce.

Spolupracoval s mnoha elektrotechnickými firmami i s časopisem Světlo. V této souvislosti je nutné uvést jeho podnikatelské zásady: pečlivost, poctivost a dotahování záměrů do konce, jak uvádí jeho přítel a zakladatel firmy VACEK-ELEKTRO, a. s., pan Vítězslav Vacek.

Jeho celoživotním koníčkem byla příroda, myslivost a kynologie, byl členem Mysliveckého sdružení v Břežně, za svůj život odchovával několik lovec-

kých psů, procházky se psy a jejich výcvik byly pro něho velkým odraeváním. Od 90. let minulého století se věnoval chovu starokladrubských koní a jždě se spřežením, zúčastňoval se mnoha závodů.

Jeho intenzivní a smysluplný život ke škodě odborné veřejnosti skončil příliš brzy.

Za redakci časopisu Světlo
Ing. Jiří Novotný, šéfredaktor