



## Zásobovací a odbytový závod Olomouc spolupracuje s perspektivními firmami

Před více než deseti lety si technologie pokládky kabelů vyžádala ve větším rozsahu použití kabelových žlabů různých velikostí a s ohledem na komplikovanější manipulaci se žlaby z betonu bylo započato s využíváním žlabů z plastů a recyklovaných materiálů. Avšak kapacity a technologické problémy výroby velkých žlabů a jejich nepravidelné a nedostačující dodávky předchozího výrobce negativně ovlivňovaly provádění montážních prací.

Tehdejším ředitelem ZOZ Olomouc ing. Miroslavem Hauptem byly osloveny firmy v České a Slovenské republice. Firma CWS s.r.o. v Ústí n. Labem jako jediná z oslovených podala ve velmi krátké době nabídku na zajištění výroby u zahraničního výrobce, kde měla firma CWS rezervovány výrobní kapacity. Z finančních prostředků CWS byla financována výrobní forma a zajištěny dodávky výchozího materiálu – recyklátů. Z důvodu nevyvážených dodávek recyklovaných materiálů od zahraničních producentů co do stability parametrů (při delším pobytu na slunci docházelo k nežádoucím změnám materiálu) bylo nutné zvolit jiné řešení.

### Plastové kabelové žlaby

Montážní závody AŽD se v té době potýkaly s problémy v dodávkách kabelových žlabů pro různé stavby a proto v součinnosti s pracovníky našich montážních závodů vznikl návrh na nové technické provedení dvou typů kabelových žlabů. Proces vývoje a návrhů provedení kabelových žlabů se setkal s velkou podporou vedení AŽD pod záštitou tehdejšího ředitele ZOZ Olomouc ing. Miroslava Haupta a technickým dozorem ing. Pavla Anselmiho. Výsledkem tohoto vývoje byly plastové kabelové žlaby ZEKAN1

(100 × 100 mm) a ZEKAN2 (200 × 120 mm). Tyto žlaby, které slouží jako mechanická ochrana kabelů uložených v zemi, se vyznačují vysokou mechanickou pevností, odolností proti vibracím a oproti dříve používaným betonovým žlabům nízkou hmotností.

### Zaváděcí list definuje přísná pravidla

Po ukončení vývoje se CWS ujala následné výroby vlastních nástrojů, zajištění výrobních kapacit a vlastních dodávek kabelových žlabů pro potřeby AŽD. Od roku 1997 se začaly realizovat první dodávky nových typů kabelových žlabů na jednotlivé úseky výstavby železničních koridorů.

Za 10leté období spolupráce bylo do ZOZ Olomouc dodáno více než 1300 km těchto kabelových žlabů. V součinnosti s vedením ZOZ Olomouc, především s ředitelkou závodu Danieľou Veselou, jsou výroba a dodávky kabelových žlabů zajišťovány v souladu s potřebami jednotlivých úseků výstavby železničních koridorů tak, aby nedocházelo ke zpoždění prací, ale zároveň také ke zbytečnému předzásobení. Díky této spolupráci byl získán „Zaváděcí list“, pro použití kabelových žlabů pro potřeby ČD, jenž definuje velmi přísná kritéria pro použití těchto výrobků v oblasti železniční výstavby.

### CWS – Firma roku Ústeckého kraje

Dlouhodobou snahou pracovníků CWS je rozšiřování sortimentu stávajících výrobků a jejich přizpůsobování potřebám montážních závodů. V současné době probíhá vývoj a zkušební období u několika produktů, které budou v nabídce ve finální podobě na počátku roku 2008. CWS se snaží nestagnovat, reaguje na potřeby trhu a nabízí své služby v oblasti vývoje, výroby a uvádění nových produktů na trh.

Tato snaha a dlouhodobá činnost byly oceněny v letošním ročníku soutěže Firma roku, kde byla CWS 20. září slavnostně vyhlášena jako Firma roku Ústeckého kraje a postoupila do celorepublikového finále. Splnila přísná kritéria, která byla nastavena, a posunula se tak ve svém vývoji do dalšího stadia. Postupem let se CWS vyprofilovala ve společnost splňující požadavky, které jsou kladeny na řízení a vlastní chod moderní a pružné firmy. Důležitým prvkem ve vývoji společnosti CWS byla nepochybně dlouhodobá spolupráce s AŽD Praha.

Sandra Chvojková, MSc.  
ředitelství společnosti