

Vysoká škola technická a ekonomická

v Českých Budějovicích

Ústav technicko – technologický

Katedra stavebnictví

**Závěrečná zpráva
o průběhu semestrální
praxe**

Bc. Martina Dvořáková

2023

Prohlášení

Prohlašuji, že jsem závěrečnou zprávu o průběhu semestrální praxe vypracovala samostatně a že údaje zde uvedené jsou pravdivé.

V Českých Budějovicích, dne: 29.12.2023



.....
vlastnoruční podpis

Obsah

1	Úvod	4
2	Náplň a průběh praxe.....	5
3	Zhodnocení praxe studentem.....	6
4	Závěr.....	7

1 Úvod

Projekční kancelář Vostal založil v roce 1992 Ing. Lubomír Vostal v Třebíči. Projekční kancelář Vostal se zabývá projekční činností ve výstavbě a provádí i technický a autorský dozor na stavbách. Mají velice dobré reference a podílela se na několika zajímavých projektech. Jedná se spíše o rodinnou firmu, kterou vede Ing. L. Vostal (ČKAIT 1000425) s jeho synem Ing. Pavlem Vostalem (ČKAIT 1400569) a Ing. Petrem Vostalem (ČKAIT 14000108). Dále zde pracuje Zdeněk Chodur, Ing. arch. Michaela Plucarová a Lenka Jelínková. V roce 2019 odešla jejich dlouholetá kolegyně Ing. Nechvátalová a pan Ing. L. Vostal oslovil mě, abych pro něj rýsovala. Všichni pracujeme jako OSVČ. Pracuji z domu a dojíždím do kanceláře na schůzky, konzultace apod.

2 Náplň a průběh praxe

V praxi se zabývám projekční činností ve výstavbě. Provádím studie, dokumentace pro společné povolení RD a inženýring. Před provedením studie se jdeme kouknout na místo stavby. Pokud se jedná o novostavbu, tak snažíme najít nejlepší řešení, aby dům vypadl hezky, ale byl i funkční a podle přání investora. Pokud se jedná o rekonstrukci, tedy nástavbu, přístavbu, vestavbu apod., tak dům zaměříme, vyfotíme a následně se vynese stávající stav, U rekonstrukcí se snažíme splnit přání investora, ale zároveň respektujeme možnosti stavby a zvažujeme možnosti tak, aby to bylo zároveň i ekonomické. Po schválené studii investorem se zpracovává dokumentace pro povolení a začíná se inženýring.

V projekční kanceláři jsem zpracovala několik pasportů staveb, ať už to byly RD, části RD nebo hospodářské stavby. Dále jsem vyřídila pár změn v užívání stavby, kde to bylo spíše o inženýringu. Ze začátku jsem dělala stavební úpravy RD – od studie po vydání povolení. Nyní mám možnosti i zpracovávat novostavby RD. Jednou jsem projektovala dokumentaci pro BD, kde mi kolega předal vypracovanou a odsouhlasenou studii a stavební řešení jsem konzultovala s dalším kolegou.

V rámci některých projektů spolupracujeme s projektantem vodohospodářských staveb, VZT, ZTI, elektro a PBŘ.

3 Zhodnocení praxe studentem

V projekční kanceláři pracuji přes 5 let a do dnešního dne mi tato práce přináší zkušenosti v oboru pozemní stavby. V praxi nemám problém s komunikací jak s kolegy, tak ani s investory. Nesetkala jsem se nepříjemným investorem, který by mi ztěžoval práci nebo život. Nejednou se mi stalo, že co bylo ve výuce ve škole, jsem následně mohla i vidět v praxi, což považuji za velký bonus. V rámci praxe nemám žádné negativní připomínky, co by mohlo být zlepšeno.

4 Závěr

Z mého pohledu jsem splnila požadavky pro absolvování praxe. Jsem velice ráda, že Ing. L. Vostal je lidský a vychází mi vstříc skrz povinnosti do školy, za což bych mu chtěla poděkovat. Většina lidí na škole, má na prvním místě školu a až potom práci. Já to mám od střední školy naopak. V některých životních situacích mi práce pomáhá „uniknout z reality“.