



N_OPX

Odborná praxe

TOMÁŠKOVÁ NIKOLA

UČO: 26367

Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích

Ústav technicko – technologický

Pozemní stavby, navrhování budov

Obsah

- Představení společnosti
- Pracovní zařazení
- Náplň práce v průběhu zaměstnání
- Závěr

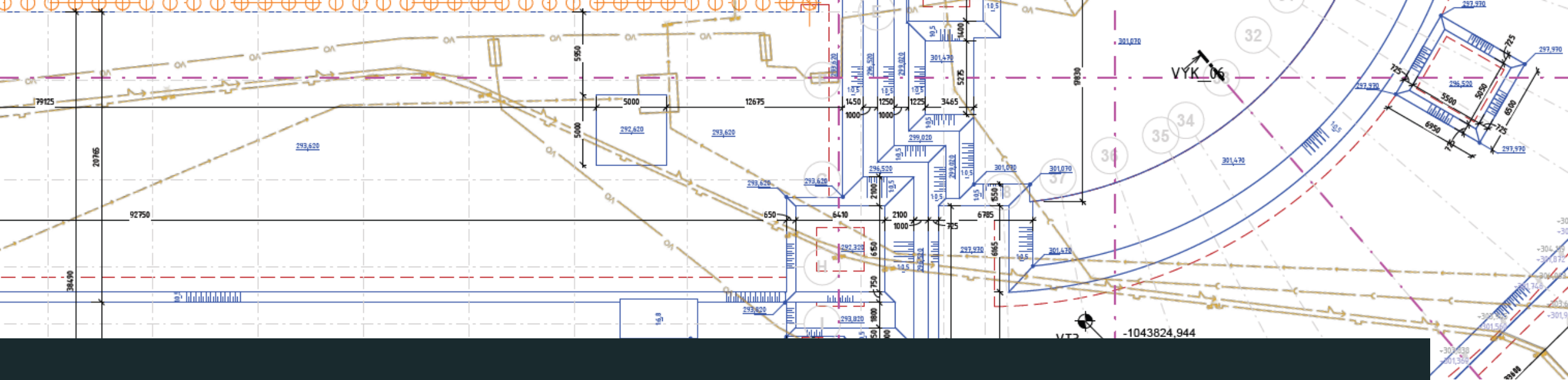


Představení společnosti CASUA

- architektonická a projektová kancelář, která byla založena v roce 1991 stavebním inženýrem Alešem Poděbradem a architektem Olegem Hamanem

CASUA

- 2018 byla recertifikovaná a získala certifikaci ISO 9001:2015
- Společnost pracuje primárně v prostředí BIM – Building Information Modeling
- CASUA je také členy EEA, CZGBC, SGBC, ČISOK, CZBIM



Pracovní zařazení

*Samostatný projektant pozemních staveb s předešlou praxí z jiných projekčních firem
- nástup do této firmy duben 2023 -*



Náplň práce v průběhu zaměstnání

- zpracování různých fází projektů
- prvotní zorientování v podkladech při započetí určité fázi projektu
- úzká komunikace s architekty a s najatými profesními odborníky
- Účast na projektových jednáních
- materiálové řešení a komunikace s dodavateli určitých prvků využitých na stavbách
- výstupem práce, která se v nejlepším případě provádí v týmu s ostatními kolegy ve firmě je vždy daná část projektové dokumentace
- v průběhu schvalování dokumentace investorem probíhá komunikace s inženýringem s případným zapracováním změn
- v průběhu výstavby probíhá úzká komunikace s generálním zhotovitelem
- účast na kontrolních dnech na stavbách
- operativní řešení nastalých problémů a komplikací v průběhu výstavby

Účast na projektech

24



CENTRUM NOVÁ
PALMOVKA
Praha 8



MOTOLSKÉ ONKOLOGICKÉ
CENTRUM
areál Fakultní nemocnice v
Motole, Praha 5



PAŘÍŽSKÁ Č.P. 25
Pařížská, Praha 1

Centrum Nová Palmovka



Centrum Nová Palmovka

- Praha 8, dolní Libeň
- Dokumentace pro provedení stavby
- Rozestavěná polyfunkční budova s 2PP a s 9NP (obchodní, kancelářské a restaurační prostory, garáže)
- Náplň práce:
 - prostudování podkladů a vydané dokumentace
 - report po návštěvě stavby
 - dokumentace demoličních prací stavební části
 - vynesení kompletní dispozice objektu
 - návrh a úprava zachovávaných skladeb (včetně ověření v programu Teplo)
 - zpodrobnění 3D modelu – následně vykazování veškerých prvků včetně schémat
 - Účast na projekčních jednáních
 - úzká komunikace s architekty a profesními odborníky a dodavateli
 - Koordinace profesí
 - příprava dokumentace stavební části
 - zkompletování kompletní dokumentace pro provedení stavby

Motolské onkologické centrum



Motolské onkologické centrum

- Praha 5, areál Fakultní nemocnice Motol
- Dokumentace pro změnu územního rozhodnutí a pro stavební povolení
- Dostavba (obestavění) dětské onkologie
- Náplň práce:
 - prostudování podkladů a zadávací dokumentace
 - Navržení skladeb konstrukcí
 - zpodrobnění 3D modelu včetně návazností
 - účast na projekčních jednáních
 - úzká komunikace s architekty a profesními odborníky a dodavateli
 - hrubá koordinace profesí
 - příprava dokumentace stavební části
 - zkompletování kompletní dokumentace pro stavební povolení

Pařížská č.p. 25



Pařížská č.p. 25

- Praha 1, Pařížská
- Dokumentace pro provedení stavby pro 2 fit-outy
- Bytové jednotky vysokého standardu
- Náplň práce:
 - prostudování podkladů od architektů a následné připomínkování z pohledu stavebního řešení
 - návštěva objektu
 - uspořádání dispozic a rozvodů umístěných ve vymezeném prostoru bytové jednotky ve stávajícím provedení shell and core
 - vynesení kompletní dispozice objektu
 - návržení skladeb konstrukcí
 - zpodrobnění 3D modelu – následně vykazování veškerých prvků
 - účast na projekčních jednáních
 - úzká komunikace s architekty a profesními odborníky
 - příprava dokumentace stavební části
 - zkompletování kompletní dokumentace pro provedení stavby

Díky své pracovní pozici projektantky pozemních staveb na hlavní pracovní poměr ve společnosti CASUA s.r.o. získávám nové zkušenosti, pracuji samostatně či v týmech s kolegy na různě významných projektech. Jedná se většinou o velmi rozsáhlé projekty rozdílných účelů, což přidává na rozsáhlejší osvojení odborných znalostí v oboru. Navíc mi má působnost v praxi napomáhá k lepšímu pochopení nynějšího studia.

Zhodnocení dosavadní praxe

Závěr

CASUA



**Vysoká škola
technická a ekonomická
v Českých Budějovicích**

Moje práce mě nesmírně naplňuje, to považuji za hlavní stavební kámen na mé profesní cestě, kde se nachází ambiciózní vize.

Následujícím stavebním kamenem je nesmírná provázanost mezi studiem na vysoké škole a zaměstnáním. Je krásné, že ze zaměstnání uplatním odborné znalosti při studiu, ale navíc to také funguje naopak.

nesmírně vděčná za tuto životní možnost i přes to, že skloubit studium se zaměstnáním není vždy jednoduché.

Architects

CASUA

Děkuji za pozornost!

PROSTOR PRO
PŘÍPADNÉ DOTAZY

TOMÁŠKOVÁ NIKOLA

UČO: 26367

Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích

Ústav technicko – technologický

Pozemní stavby, navrhování budov