

**ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ
FAKULTA STAVEBNÍ
Katedra technologie staveb**



**DIPLOMOVÁ PRÁCE
STP - Logistické centrum Plzeň Božkov
0. Seznam předané dokumentace**

**Bc. Dan Kladívko
2019**

Vedoucí diplomové práce: Ing. Karel Polák, PhD.

Seznam předané dokumentace

A. Průvodní technická zpráva

B. Souhrnná technická zpráva

C. Situace stavby

- Situační výkres širších vztahů
- Celkový situační výkres
- Koordinační situační výkres
- Katastrální situační výkres

D. Dokumentace stavby

D.1 - Halový sklad

D.1.1 ARS

- Technická zpráva
- Půdorys 1.NP
- Půdorys 1.NP - vestavba
- Půdorys střechy
- Řezy
- Pohledy

D.1.2 Stavebně konstrukční část

D.1.3 PBŘS

- Technická zpráva
- Situace

D.1.4 Technické prostředí staveb

D.1.4.1 ZTI

- Technická zpráva ZTI
- Půdorys ležatého rozvodu
- Půdorys kanalizace
- Půdorys vodovodu
- Situace
- Uložení potrubí z PVC
- Uložení potrubí z PE
- Přílohy TZ

Vytápění

- Půdorys
- Technická zpráva

Světelné a silnoproudé rozvody

- Technická zpráva
- Výpočet osvětlení
- Světelné rozvody - vestavba
- Světelné rozvody - hala
- Technické rozvody - vestavba
- Technické rozvody - hala
- Signalizační systém pro mobilní WC

D.2 Zpevněné plochy, terénní úpravy

- Technická zpráva
- Situace
- Podélné řezy
- Vzorové řezy
- Příčné řezy

D.3 Vodovodní přípojka

- Technická zpráva
- Situace
- Vzorové uložení potrubí z PVC
- Detail vodoměrné sestavy

D.4 Splašková kanalizace

- Technická zpráva
- Situace
- Vzor uložení potrubí
- Podélný profil

D.5 Dešťová kanalizace

- Technická zpráva
- Situace
- Vzor uložení potrubí
- Podélný profil

D.7 Kabelové vedení NN

- Technická zpráva

D.8 Oplocení areálu

- Technická zpráva

D.9 Sadové úpravy

- Technická zpráva

- Situace

E. Výrobní dokumentace prvků stavby

E.1 Ocelové konstrukce

- Výkresová část

E.2 Opěrná zeď

- Výkresová část

E.3 Štěrbínové žlaby

- Výkresová část

E.4 Válečková dráha

- Výkresová část

E.5 Opěrné prahy

- Výkresová část

E.6 Základové patky

- Výkresová část