

## A - PRŮVODNÍ ZPRÁVA

### SEZNAM

#### A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

##### A.1.1 Údaje o stavbě

- a) název stavby,
- b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků),
- c) předmět projektové dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby.

##### A.1.2 Údaje o stavebníkovi

- a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) nebo
- b) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností) nebo
- c) obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba).

##### A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

- a) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba),
- b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace,
- c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace.

#### A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

#### A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

---

### A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

#### A.1.1 Údaje o stavbě

- a) název stavby,

**„Stavební úpravy pro instalaci tramvajového simulátoru“**

- b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků),

Vozovna Poruba Ostrava - Poruba, objekt bez čísla popisného, pozemek číslo 1704, katastrální území Poruba - sever [715221].

Objekt se nachází v areálu vozovny DPO v Ostravě Porubě.

- c) předmět projektové dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby.

Předmětem projektové dokumentace jsou stavební úpravy v části stávajícím objektu v rozsahu nutném pro zajištění provozu tramvajového simulátoru. Stávající prostory se využívají jako sklady pro materiál, který není požárně nebezpečný (náhradní díly).

Samotný objekt na poz. č. 1704 je víceúčelový. Nachází se v něm předmětný sklad, který bude stavebně oddělen a pak samostatné části, které jsou samostatně oddělené, truhlářská dílna,

výměňíková stanice , zámečnická dílna, opravy podvozku tramvají a nejsou komunikačně propojeny s nově vzniklými místnostmi pro tramvajový simulátor. Vše je zřejmé z výkresové části této projektové dokumentace.

### **A.1.2 Údaje o stavebníkovi**

a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) nebo  
b) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností) nebo

c) obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba).

Dopravní Podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava  
IČ: 61974757 DIČ: CZ 61974757

### **A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace**

a) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba).

SPAN s.r.o.  
Kratochvílova 3  
702 00 OSTRAVA – Moravská Ostrava  
IČ 47153521, DIČ CZ47153521  
Zastoupena : Ing. Martinem Jiříkem  
Číslo autorizace 1101080 ze dne 27.3.1995 obor pozemní stavby  
Fy podniká na základě zápisu v obchodním rejstříku vedeného Krajským obchodním soudem  
v Ostravě, oddíl C, vložka 3906, registrace ze dne 17.července 1992

b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace.

Ing. Martin Jiřík  
Číslo autorizace 1101080 ze dne 27.3.1995 obor pozemní stavby

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace.

Ing. Ivan Holinka - stavebně konstrukční část (autorizace pro statiku a dynamiku (ČKAIT 1100136)  
Ing. Tomáš Fabián - zdravotnická a ÚT (autorizace Ing.Jaroslav Gavlas vodohospářské stavby  
č.100129)  
Ing. Jaroslav Holáň - elektroinstalace ( 1102575 – technika prostředí staveb specializace  
elektrotechnická zařízení)  
Ing. Vladislava Lyčková - vzduchotechnika (autorizace techniky prostředí č. 1003907)  
Ing. Petr Weissbrod - požárně bezpečnostní řešení (autorizace požární bezpečnost staveb č.  
1101201)

## **A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ**

Stavební část je dělena na jeden objekt

Technologická pak na P.1 – tramvajový simulátor - dodavatelská dokumentace

## **A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

a) výškopisné a polohopisné zaměření předmětného území

b) zaměření stávajícího stavu předmětné části objektu

vypracoval

Ing. Martin Jiřík