

## Lokalita Ostrava - Vítkovice

### 1. Adresa:

Závodní 2992/86d, 703 00 Ostrava - Vítkovice.

### 2. Mapové podklady

Obrázek č.1 - Místo realizace projektu - lokalizace v Ostravě - Vítkovicích



Obrázek č.2 - Místo umístění projektu - letecký snímek



**Obrázek č.3 - Místo umístění projektu - umístění nabíjecích stanic**

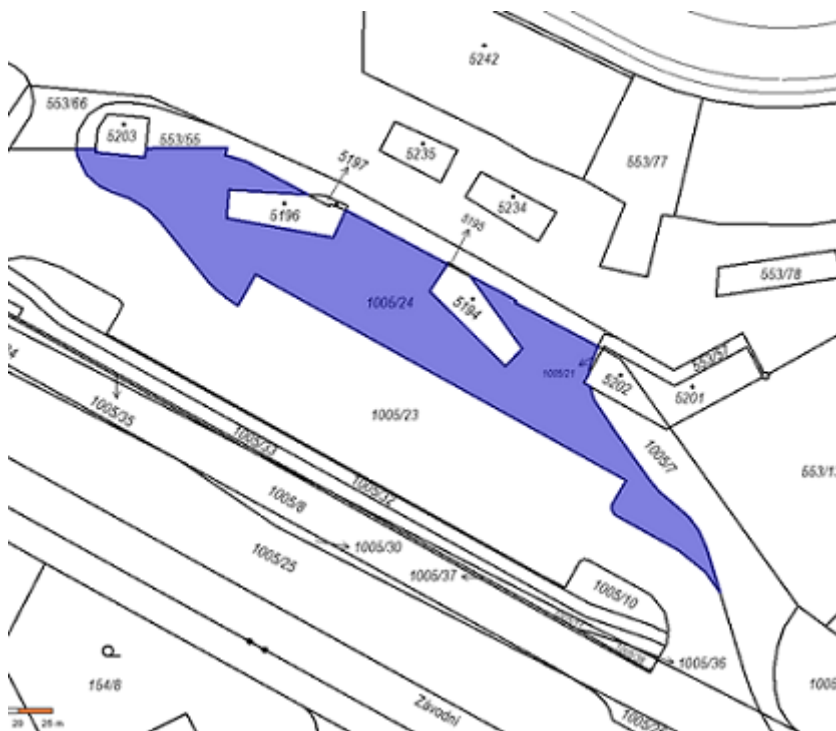


### 3. Katastrální situace

Na pozemku s parcelním číslem 1005/24 v katastrálním území Zábřeh-VŽ (714089) budou vybudovány nabíjecí stanice a na stejném pozemku bude také vybudován hlavní elektroměrový rozvaděč s hlavním jističem, ze kterého povede kabelové vedení do rozvaděče nabíjecích stanic. Tento rozvaděč bude umístěn opět na stejném pozemku.

Uvedená parcela je zobrazena na obrázku níže.

**Obrázek č.4 - Katastrální mapa - parcela 1005/24**



#### 4. Popis umístění dobíjecí stanice

**Šest nabíjecích stanic** typu AC bude umístěno na stávajícím parkovišti u hlavního vstupu Městského stadionu. Pro parkování i nabíjení se využijí stávající parkovací místa na parkovišti sousedící s širokým chodníkem. Betonové základy pro nabíjecí stanice budou umístěny vždy na rozhraní dvou parkovacích míst ve stávajícím povrchu z betonové dlažby. Jeden betonový základ bude určen pro jednu konzolu sloužící jako držák dvou nabíjecích stanic. Vzdálenost nabíjecích stanic bude odpovídat šířce dvou parkovacích míst cca 5 m. Zákres umístění nabíjecích stanic včetně parkovacích míst je k vidění na Obrázku níže.

**Obrázek č.5 - Fotografie umístění nabíjecí stanice včetně parkovacích míst**



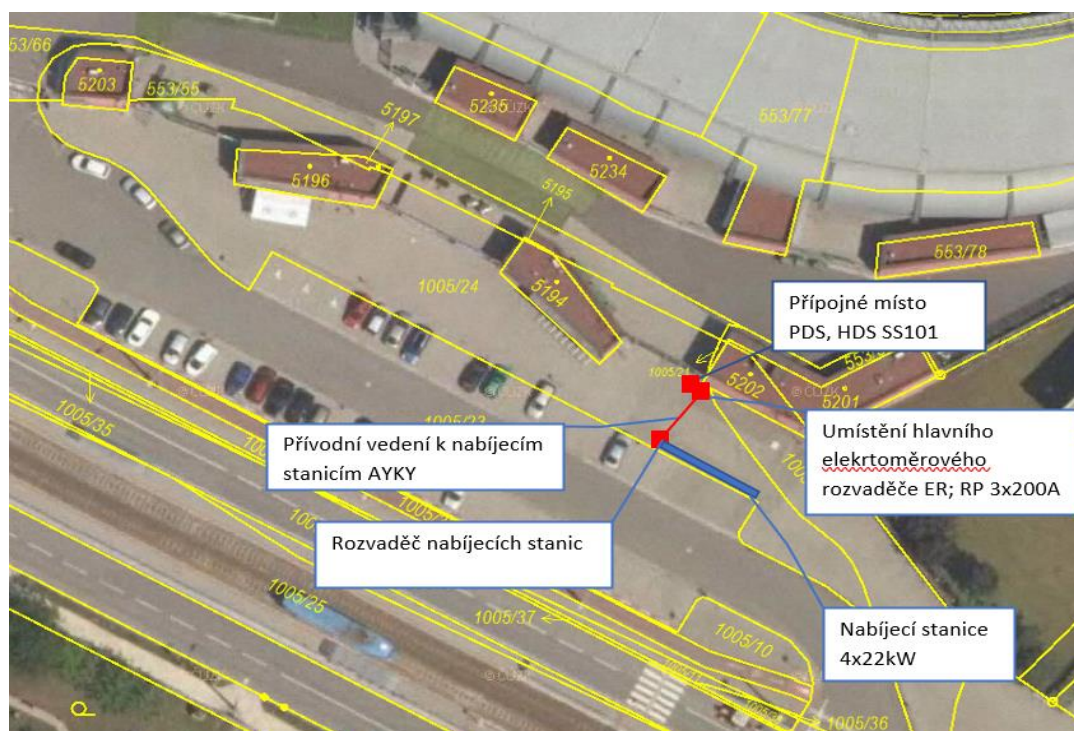
#### 5. Připojení k distribuční soustavě, podmínky připojení

viz - Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě číslo: 21\_SOBSS01\_4121781603

Ilustrativní zákres připojení dobíjecích stanic v lokalitě k distribuční síti je uveden na obrázku níže. Konkrétní místo bude specifikováno v rámci projektové dokumentace.



Obrázek č.6 - Ilustrativní zákres připojení dobíjecích stanic k distribuční síti



Příloha č.1 - Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě.