

<p style="text-align: center;"><u>PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK</u></p> <p style="text-align: center;"><b>PARKOVIŠTĚ U BUDOVY VEC I VŠB-TUO</b></p>
--

**1) IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

---

**a) Označení stavby**

**název :** **Parkoviště u budovy VEC I VŠB-TUO**

**místo :**

kraj	:	Moravskoslezský
okres	:	Ostrava-město
obec	:	Ostrava
katastr. území	:	Poruba
parcela	:	1738/75

**b) Stavebník :**

název	:	VŠB – Technická univerzita Ostrava Výzkumné energetické centrum
adresa	:	17. listopadu 2172/15, 708 23 Ostrava
IČ	:	619 89 100
DIČ	:	CZ61989100
zástupce	:	doc. Dr. Ing. Tadeáš Ochodek, ředitel VEC

**c) Projektant**

název	:	Martin Vavřínek
adresa	:	Stanislavského 768/30, 721 00 Ostrava
IČ	:	037 62 246
email	:	vavrinek@post.cz
autorizace	:	Ing. Tomáš Malina
č.a.	:	1101667 - IP00

## 2. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

---

Stavbou bude vyřešeno parkování pro návštěvníky a zaměstnance Výzkumného energetického centra, přesněji budovy VEC I. Počet parkovacích míst vychází z požadavku stavebníka. Pro jednodušší přístup k parkovišti za budovou bude podél stávající budovy doplněn chodník.

Celkem bude vytvořeno 24 parkovacích míst, přičemž 20 míst bude vytvořeno v rámci nového parkoviště umístěného za budovou VEC I a 4 parkovací místa budou vytvořeny před touto budovou. Parkovací místa budou kolmá, š. 2,75 m, 2 místa pro ZTP budou celkové š. 5,80 m.

Vjezd na parkoviště za budovou bude řízen závorou, která bude napojena na sekretariát budovy a bude opatřena čtecím zařízením na čipové karty.

## 3. PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK

---

Kontroly dělíme z časového hlediska na pravidelné, nepravidelné a související se započatím či dokončením jisté významné činnosti při přestavbě mostu.

### a) Pravidelné kontroly

Jedná se o:

- předání staveniště
- uvedení do provozu (předčasného provozu), kolaudace
- periodické kontroly á 2 týdny, doba trvání stavby 1,5 měsíce

***Celkem se jedná o 5 kontrol***

### b) Nepravidelné kontroly

Jedná se o:

- prohlídka staveniště po vybourání stávajících konstrukcí – 1 x
- prohlídka připravené zemní pláně – 1 x
- prohlídka provedení retence a odvodnění – 1 x
- prohlídka provedení obrubníků – 1 x
- prohlídka provedení dlažeb – 1 x
- prohlídka provedení dopravního značení – 1 x

***Celkem se jedná o 6 kontrol***

Kontroly provádí stavební dozor investora, který při pochybnostech a odlišnostech od PD může přizvat v rámci autorského dozoru (AD) projektanta.