*Příloha č. 2 ZD a SoD – Technická specifikace*

Smlouva o dílo: **„Areál trolejbusy Ostrava - Oplocení“**

Číslo smlouvy objednatele: DOD20250860

Číslo smlouvy zhotovitele: *(POZN. doplní zhotovitel, poté poznámku vymažte)*

█ Příloha č. 2 smlouvy o dílo – Technická specifikace

**Etapa A – Oplocení trapézovým plechem**

Délka oplocení: 121 bm

Požadavky:

* Sloupky 80/80 x 2900mm (pozink) – vzdálenost 3m
* Vodorovné výplně – jäckl 40/40 (pozink)
* Trapézový plech vlnitý (pozink) – vlna V18/76 ZM
* Oboustranný bavolet
* Ostnatý a žiletkový drát
* Podhrabová deska 2950 x 200 x 50 mm

**Etapa B – 2D panel**

Délka oplocení: 80 bm

Požadavky:

* Plotový 2D panel ZN + PVC (Ral 7016), výška min 1800 mm
* Plotový sloupek 60/60 v betonovém základu min 300 x 300mm x 900 mm
* Oboustranný bavolet – ostnatý a žiletkový drát
* Podhrabové desky vč. držáků - 2450 x 200 x 50 mm

**Etapa C – Doplnění bavoletů**

Délka oplocení: 28 bm cca 10 ks sloupků

Požadavky:

* Jednostranný bavolet – 3 řady ostnatý drát

**Etapa C1 – Trapézový plech**

Délka oplocení: 46 bm

Požadavky:

* Plotové sloupky 80/80 vzd. 3 m
* Vodorovné výplně jäckl 40/40
* Trapézový vlnitý plech V18/75 ZM výška 2000 mm
* Oboustranný bavolet + ostnatý a žiletkový drát
* Podhrabová deska vč. držáků - 2950 x 200 x 50 mm

**Etapa C2 – Doplnění bavoletů**

Délka oplocení: cca 30 ks sloupků, délka cca: 80 bm

Požadavky:

* Doplnění oboustranného bavoletu (ostnatý a žiletkový drát) na stávající sloupky u plotu C2 vč. drobných úprav a výměn cca 10% plochy (vodorovné výplně, plechy apod. )

**Etapa D – 2D panel**

Délka oplocení: 32 bm

Požadavky:

* Plotový 2D panel ZN + PVC (Ral 7016), výška min 1500 mm
* Plotový sloupek 60/60 v betonovém základu min 300 x 300mm x 900 mm, výška 2 400mm
* Výška plotu 1500 mm

**Etapa E – 3D panel**

Délka oplocení: 45bm

Požadavky:

* vybourání stávající betonové zídky výška cca 800 mm, šířky 100mm, délky cca 35bm
* Plotový 3D panel ZN + PVC (Ral 7016), výška min 1800 mm
* Plotový sloupek 60/60 v betonovém základu min 300 x 300mm x 900 mm
* Oboustranný bavolet – ostnatý a žiletkový drát
* Podhrabové desky vč. držáků - 2450 x 300 x 50 mm
* Součástí této etapy je i vybourání stávajícího plotu (pletivo a sloupky) cca 22 bm

**ETAPA F – 2D pane**l

Délka oplocení: 12 bm

Požadavky:

* Plotový 2D panel ZN + PVC (Ral 7016), výška min 1800 mm
* Plotový sloupek 60/60 v betonovém základu min 300 x 300mm x 900 mm
* Výška plotu 1800 mm
* Podhrabová deska vč. držáků - 2950 x 200 x 50 mm
* Oboustranný bavolet – ostnatý a žiletkový drát

**X – nová vjezdová brána**

* Stávající brány nahrazeny 1 novou s šířkou 4500 x 1800mm, brána nahoře opatřena konstrukcí, do níž bude upevněn ve třech řadách nad sebou ostnatý drát. Branové sloupky 100 x 100, zamykání na kladku.

Aktualizovaný zákres etap





