

## ZAKRES ROBÓT – ZESTAWIENIE ZADAŃ

### I KOLEJNOŚĆ ICH REALIZACJI

1. **Wjazd** - przełożenie istniejącej kostki granitowej. Korekta niwelety, zagęszczenie podłoża. Powierzchnia ok. 87 m<sup>2</sup>. Demontaż istniejącego słupa granitowego szt 1.
2. **Ogrodzenie** betonowe dwustronne w kolorze elewacji (kolor i faktura do uzgodnienia). Wysokość 160-180 cm. Podmurówka betonowa, wylewana na mokro. Długość : 16+11= 27 m. Istniejące ogrodzenie stalowe do wycięcia (ok. 11 m). Karczowanie krzaków. Uzupelnienie humusu ok. 6 m<sup>3</sup>.
3. **Brama** automatyczna stalowa jednoskrzydłowa lub dwuskrzydłowa (wzór bramy do uzgodnienia), ocynkowana, malowana proszkowo. Wymiary: wysokość do 2 m, szerokość min. 3 m w świetle. Sterowanie pilotem, możliwość otwierania ręcznego przy braku zasilania. Zasilanie bramy z istniejącego OKS. Piloty ok. 20 szt. z możliwością zamówienia większej ilości w terminie późniejszym (wycena samego pilota). Zasięg pilota min. 30 m.
4. **Odwodnienie** liniowe wzdłuż garaży, stalowe lub żeliwne, typowe. Długość 17,4 m. Uzupelnienie opaski betonowej przy garażach szerokości  $0,4+0,2 = 0,6$  m.
5. **Plac** - wyrównanie nawierzchni, nadanie spadków w kierunku odpływu wody. Utwardzenie drobnym tłuczniem i kłińcem, zawałowane. Powierzchnia ok. 330 m<sup>2</sup>.

#### Uwagi:

1. Na każde z powyższych zadań odrębna wycena
2. Jeden wykonawca na całość albo kilku wykonawców dla poszczególnych zadań
3. Szkic w załączeniu