



1. Wymiary weryfikować na budowie ze stanem istniejącym.
2. W trakcie wykonywania robót, o wszelkich niezgodnościach projektu ze stanem rzeczywistym należy poinformować projektanta.
3. Murki oraz słupki projektuje się jako żelbetowe. Elementy żelbetowe należy wykonać tynkiem akrylowym. Kolor murków wykonaj jako szary w odcieniu zgodnym z paletą RAL7040.
4. Czasie żelazową ogrodziną osadzoną w ziemi na słupkach izolować stosując np. dysperbit i folię kubelkową.
4. Zaprojektowano przęsła wykonane z profili stalowych. Zabezpieczenie antykorozyjne słupków stalowych i paneli:
  - minimalna warstwa cynku o grubości 80 mikrometrów
  - minimalna warstwa lakieru proszkowego o grubości powyżej 60 mikrometrów.
  - kolor elementów stalowych przyjęty jako szary w odcieniu zgodnym z paletą RAL 7043.
5. Po wykonaniu robót budowlanych teren wokół ogrodzin należy uporządkować i posiać trawę.
6. Zaleca się przetrwać wykonanie ogrodzin zgodnie z projektem.
7. Podmurówka pełniąca rolę muru oporowego, ułożyć na dużej różnicy terenu należy zagłębić min 100cm. Pozostałych przypadkach podmurówkę należy zagłębić min 80cm. Wszystkie słupki zagłębić na 80cm od górnego poziomu murka.
8. Ogrodzenie dyktować przy słupku co 12 do 15m, stosować przekładkę z blachy ocynkowanej.