

OPIS WYKONANIA PŁOTU, BRAMY I FURTKI

przód od strony ul. Stryjewskiego (PKP), długość plotu 30 m(w tym słupy),brama wjazdowa dwuskrzydłowa 4,5 m, furtka 1,20 m),

- przesła stalowe wykonane ze szczebli stalowych pełnych o grubości 14mm, wzmocnione poniżej górnej krawędzi ogrodzenia z dwóch stron płaskownikiem 25/4, wzmocnione powyżej dolnej krawędzi ogrodzenia z dwóch stron płaskownikiem 25/4,
- w górnej części ogrodzenia wzór grecki wykonany z pręta stalowego o grubości 12mm,
- w dolnej części ogrodzenia pomiędzy szczeblami zabezpieczenie przeciw przechodzeniu zwierząt wykonane z pręta o grubości 14mm,
- wysokość przesła na długości 24,5 m wynosi 1,5m,długość dostosowana do długości plotu i rozstawu słupków (ok. 1900mm),
- wysokość przesła o długości 2,0 m ok. 1,8 m,
- wysokość przesła o długości 2,9 m(wraz z słupkami) ok. 1,8 m,
- słupki powinny być o długości dostosowanej do wysokości przesła,
- brama wjazdowa dwuskrzydłowa o szerokości 4,5 m i wysokości ok. 1,85 m z automatyką do zamykania: pilotem (15 pilotów); na numer telefonu do Stanowiska Kierowania i z pulpitu SK oraz podłączeniem do instalacji elektrycznej, (brama ma działać),
- furtka o szerokości 1,20 m i wysokości ok 1,8 m wraz z elektrozamkiem, otwieranie na klips działające w KP PSP do otwierania drzwi,
- dwa domofony, jeden do furtki, drugi przy bramie, podłączone do pulpitu SK,
- kolor elementów ogrodzenia szary lub antracyt,
- fundamenty pod ogrodzenie wykonane wg przedmiaru robót, (załącznik)

Koszt przywrócenia terenu do stanu przed robotami 24,5 m.

- netto -
- brutto –

Całkowity koszt wykonania przodu od strony wjazdu wraz z automatyką

- netto-
- brutto –

Wykonawca