

Pytanie nr 4

Ogrodzenie.

„Zarówno słupki jak i panele muszą być ocynkowane oraz pomalowane fabrycznie – co Pan projektant miał na myśli? Czy dopuszcza się słupki i panele ocynkowane i pomalowane proszkowo wg palety RAL 6005 zielony? Malowanie proszkowe jest trwalsze niż powleczenie PCV.”

Odpowiedź

Ad 4) Ogrodzenie: zgodnie z opisem inwestycji pkt.2 ppkt.c - "panel ogrodzeniowy ocynkowany malowany proszkowo w kolorze zielonym. $H = \min 1,5m$ " oraz specyfikacji wykonania robót pkt. 1. postanowienia ogólne, panele: "wysokość przyjętych paneli kratowych w granicach od 148 do 153 cm, przy czym nie dopuszcza się zróżnicowania wysokości paneli na długości całego ogrodzenia,"

Pytanie nr 5

Słupki.

Wysokość słupka – min 250cm (średnio ok. 180-185cm powyżej terenu, należy uwzględnić uskoki terenu i przewidzieć wtedy dłuższe słupki, na zamkaniach przy furtkach i bramie, należy przewidzieć przyjopy usztywniające) – co Pan projektant miał na myśli? Zazwyczaj przyjopy usztywniające przy furtkach i bramach stosowane są przy montażu siatki

Odpowiedź

Ad 5) Wysokość słupka min 250cm (przyjęto ok 180-185cm powyżej terenu - pozostała część do zabetonowania zgodnie z wytycznymi w gruncie na głębokość min 60cm w betonie o wymiarach 35x35x60cm (zgodnie z przedmiarami) proszę czytać dokumentację. Przyjopy zastosować po stronie furtek i bramy bez zmian.

Pytanie nr 6

Cokół.

Szerokość cokołu na całej długości ogrodzenia – 30cm – czy Pan projektant miał na myśli długość podmurówki 30cm?

Odpowiedź

Ad 6) Zgodnie z opisem inwestycji: pkt. 2 ppkt. c - "na systemowej podmurówce prefabrykowanej wys. min 30cm (razem wysokość ogrodzenia wyniesie $H = \min 1,80m$)" chodzi o wysokość (nie szerokość)"zagębienie w gruncie – nie mniej jak 60 cm." - chodzi o zagębienie słupków w stopie betonowej C16/B20.

Pytanie nr 7

Cokół.

Wysokość ponad poziom pochyłonego terenu zmienna – nie mniej jak 20 i nie więcej jak 50m – Co Pan projektant miał na myśli? Proszę o sprecyzowanie.

Odpowiedź

Ad 7) Zgodnie z opisem inwestycji: pkt. 2 ppkt. c - "na systemowej podmurówce prefabrykowanej wys. min 30cm (razem wysokość ogrodzenia wyniesie $H = \min 1,80m$)" chodzi o wysokość (nie szerokość)"zagębienie w gruncie – nie mniej jak 60 cm." - chodzi o zagębienie słupków w stopie betonowej C16/B20.

Pytanie nr 8

Cokół.

Zagębienie w gruncie – nie mniej jak 60cm - Co Pan projektant miał na myśli? Proszę o sprecyzowanie.

Odpowiedź

Ad 8) Zgodnie z opisem inwestycji: pkt. 2 ppkt. c - "na systemowej podmurówce prefabrykowanej wys. min 30cm (razem wysokość ogrodzenia wyniesie $H = \min 1,80m$)" chodzi o wysokość (nie szerokość)"zagębienie w gruncie – nie mniej jak 60 cm." - chodzi o zagębienie słupków w stopie betonowej C16/B20.