**Pytanie 1.**

Czy w miejsce modrzewiu syberyjskiego można zastosować drewno iglaste klejone KVH-Si (tj. do

konstrukcji wizualnych). Proponowany materiał będzie posiadał oznaczenie CE (jest materiałem

certyfikowanym). Dostępny na rynku modrzew syberyjski występuje główne jako elementy tarasu tj.

deska tarasowa i kantówka 45x45 mm. Zaprojektowane elementy o przekrojach 8x12; 6x4 8x4 cm nie są standardowym asortymentem.

**Odpowiedź:**

Dopuszcza się proponowane rozwiązanie.

**Pytanie 2.**

Czy zaprojektowany strop z płyt kanałowych nie powinien mieć nośności ogniowej R60 ze względu na

pomieszczenia A0.10 i A0.11 wydzielone przeciwpożarowo.

**Odpowiedź:**

Potwierdzam. Strop nad pomieszczeniami A0.10 i A0.11 powinien mieć odporność ogniową R60. Przegroda powinna spełniać REI60. Oznaczenia są widoczne na rzutach i przekrojach architektury.

**Pytanie 3**

Proszę o podanie rozwiązań projektowych dotyczących balustrady klatki schodowej i antresoli.

**Odpowiedź:**

Balustrada z pełnej podwójnej płyty meblowej 18mm wykończona fornirem bukowym. Wysokość balustrady 110cm + grubość stropu/biegu schodowego. Montaż do policzka stropu i schodów.

**Pytanie 4**

Do jakiej klasy korozyjności zgodnie z PN-EN ISO 12944-2:2001 ma zostać zabezpieczona konstrukcja

stalowa dachu.

**Odpowiedź:**

Zabezpieczyć konstrukcję do klasy korozyjności C1