

## Ideiglenes (mobil) lelátók m szaki leírása

1. A lelátó több f elemb l legyen összeállítható és szétszedhet . A kis elemszám gyors, hibalehet séget kizáró építést tegyen lehet vé, a végzáró elemek elhelyezése, rögzítése jól áttekinthet és ellen rizhet legyen. A f tartók tartalmazzák a rendszer összeépítéséhez szükséges f z - és záró elemeket kiiktatva a megfelel összekapcsolás elmaradásának veszélyét. Az épít egységek sík elemekre bonthatók, kis területen tárolhatók és szállíthatók. A szerkezet kézi szerelésre tervezett, a legnehezebb elem súlya is 30 kg alatti. Építés közbeni állványozást ne igényeljen.
2. A t zihorganyzott acélszerkezet méretezett falvastagságú zártszelvényekb l, min sítt elemekb l készüljön. A rendszer legalább 5 KN/m<sup>2</sup> névleges terhelésre méretezett legyen. Az elemkapcsolódás biztosítsa a gyors összeszerelést és az önzárást. A járófelületek táblásított, felületkezelt fa járólapok legyenek, az élettartam növelése és a tökéletes mechanikai kapcsolat érdekében - a kritikus helyeken - fémllemezzel legyenek védve.
3. A lelátó telepítése az ajánlat része kell, hogy legyen, az ország egész területén, különböz helységekre történ szállítással, összeszereléssel, komplett logisztikai tevékenységgel, kulcsrakész átadással, le és felrakodással együtt. A teherelosztó fa alátétek és az állítható talpcsavarok segítségével legalább 35 cm-es talajegyenetlenségek legyenek kiküszöbölhet k. A szerkezet utólagosan, tetsz leges mértékben b víthet , komfortfokozata változtatható legyen.

Minta

