

95-0265

**Rezumat:**

Utilizarea: se referă la fixarea șinelor pe traversele din beton prin intermediul clemelor de întindere în formă de “W” din oțel profilat și plăci unghiulare de ghidare pentru talpa șinei.

Esența invenției: fixarea se caracterizează printr-o executare specială a clemei de întindere și a plăcii unghiulare de ghidare, care face posibilă simplificarea fixării șinelor pe traversele din beton pe baza excluderii necesității desfășurării clemelor de întindere la trecerea din poziția asamblării prealabile în poziția de montaj. Aceasta se obține prin aceea că placa unghiulară de ghidare 4 este dotată cu o nervură, care trece de-a lungul tălpii șinei, de contactare cu talpa 6 a șinei. În această nervură se află adâncituri speciale pentru fixarea capetelor libere ale clemei în poziția de asamblare prealabilă. Clema 9 are brațe exterioare, care trec lărgindu-se la talpa șinei, iar capetele lor libere 8 se termină în afara părții din mijloc, brațele interioare, care cuprind tirfonul șinei, fiind executate în așa fel, încât în poziția asamblării prealabile ele cu partea lor din mijloc aderă la tija tirfonului, capul 11 al tirfonului 12 în poziția de montaj acționând deasupra brațelor interioare ale clemei. Conform variantei de executare, partea din mijloc a clemei de întindere cuprinde tirfonul 12 al șinei, sectoarele brațelor interioare apropiindu-se unul de altul până la un interval mic.

Revendicări: 4

Figuri: 18



Fig. 1