

Конструкція одно- або багатопрогонового порталу для підвіски ошинування на ВРП 35...220 кВ, що включає стійки і прикріплені до них траверси, яка відрізняється тим, що одна, кілька або всі траверси виконані у вигляді гнучкого ланцюгового підвісу з ізолюючого матеріалу, а в місцях підвісу ошинування в траверсі передбачені струмопровідні вставки, при цьому вузли кріплення гнучкої траверси до стійок порталу в будь якому прогоні можуть бути на однакових або різних абсолютних відмітках.