

Műszaki tartalom FJ 108 áramszedő állvány átalakításra

Érd felsővezetékes szakasz FJ 108-as felsővezeték szerelő jármű áramszedő állványát átalakítani szükséges, melynél az alábbi feladatokat kell elvégezni.

Elvégzendő feladatok:

- Áramszedő palettát, valamint a meglévő áramszedő állványt le kell szerelni a felsővezetékes jármű tetejéről
- Az áramszedő állvány átalakításánál figyelembe kell venni az Invent Kft. által készített jellegrajzot (1.1.sz melléklet), mely alapján az áramszedő leeresztett állapotában nem lehet magasabb, mint a felsővezetékes jármű legmagasabb pontja, ami 4550mm.
- Az áramszedő állvány átalakítását úgy kell elvégezni, hogy a leszerelt áramszedő paletta valamint az áramszedőhöz tartozó 4 db tartószigetelő megfelelően és hiánytalanul legyen az állványzaba beépítve, hogy a hatósági engedélyének érvényessége megmaradjon.
- Az áramszedőt az átalakított állványra fel kell rögzíteni, és vissza kell helyezni a felsővezeték szerelő jármű tetőszerkezetére.
- Ellenőrző mérést kell végezni a szerkezeti magasságot illetően, melyet az Üzemeltetőnek át kell adni.
- Az átalakítás során keletkező hulladék kezelését az Üzemeltetővel egyeztetni szükséges.
- Az elkészült áramszedő állványról készült dokumentációt az Üzemeltető részére át kell adni.

