



1. Słup trakcyjno-oświetleniowy
2. Materiał: S235JRH/S355J2H wg PN-EN 10219-1 / PN-EN 10210-1
3. Konstrukcja cynkowana ogniowo wg PN EN ISO 1461
4. Dopuszczalne ugięcie 1,5% na poziomie przyłożenia siły nominalnej.
5. Klasa wykonania konstrukcji EXC2 wg PN-EN ISO 1090-2.

Załącznik do
 KAZ-AE.6427.624.2025.M1

TYPOWA SYLWETKA SŁUPA
 TRAKCYJNO-OŚWIETLENIOWEGO
 TYPU: STOR2; STOR3
 skala : 1:40

24.6.20