

STN EN 15194
Bicykle na
elektrický
pohon

TNI CLC/TR 50511
Externá
signalizácia
pre trate

STN EN 50119
Vrchné trolejové
vedenia pre
elektrickú trakciu

TNI CEN/TR 17420
Návrh vozidiel
elektrických s ohľadom
na bezpečnosť
chodcov

STN P CEN/
TS 16794
Bezkontaktné
čítačky

STN EN ISO 18243
Lítovo-iónové batérie
pre elektricky poháňané
mopedy a motocykle

STN EN 62196
Nabíjanie
elektrických vozidiel
vodivým prepojením

STN EN 50206-1
Pantografové
zberače

STN EN 15153-2
Výstražné
húkačky

STN EN 12663-2
Konštrukčné
požiadavky na skrine
koľajových vozidiel

STN EN 12561
Cisternové
vozne

STN EN 16860
Požiadavky na
upevnenie nákladu

STN EN 15273-1
Priechodné
prierezy a obrisy

STN EN 45545
Požiarna
ochrana
železničných
vozidiel

STN EN 62580
Palubné
multimediálne
subsystémy

STN EN 14067-3
Aerodynamika
v tuneloch

STN EN 61375-3-4
Vlaková
komunikačná sieť

STN EN 15153-1
Čelné, návestné
a koncové svetlá
pre železničné
dráhy

STN EN 13262
Kolesá

STN EN 16507
Zariadenie
na dopĺňanie
paliva

STN EN 16186-2
Zobrazovacie
jednotky v kabíne
rušňovodiča

STN EN 16186-4
Prístup
do kabíny
rušňovodiča

STN EN 12299
Jazdný komfort
cestujúcich

STN EN 16586
Konštrukčné
riešenie pre
osoby so zníženou
pohyblivosťou

STN EN 16704
Bezpečnostná
ochrana na koľaji
počas prác

STN EN 13450
Kamenivo
na koľajové lôžko

STN EN 13230
Betónové
podvaly v koľaji
a vo výhybkách

STN EN 15227
Požiadavky na
odolnosť koľajových
vozidiel proti nárazu

STN EN 15179
Brzdový systém

STN EN 13674
Kofajnica

STN P CEN/TS 16614
Sieť a výmena
cestovných
poriadkov

zdroj:



STN P CEN/TS 16614
Sieť a výmena
cestovných
poriadkov