



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Generální ředitelství

Dlážděná 1003/7

110 00 PRAHA 1

18-08-2015 / 1734 NT

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše zn.: 34394/2015-SZDC-O14

Vyřizuje: Ing. Pavel Krkoška

Telefon: 972 244 766

Mobil: 725 780 176

E-mail: Krkoska@szdc.cz

Datum: 14.8.2015

Podle rozdělovníku

Protidotykové zábrany nad trakčním vedením na veřejně přístupných mostních objektech

Z důvodu existence rozdílného přístupu ke způsobu navrhování protidotykových zábran nad trakčním vedením na veřejně přístupných mostních objektech při přípravě a realizaci staveb, vydává odbor automatizace a elektrotechniky následující stanovisko.

V rámci projekční přípravy a následné realizace staveb, jejichž součástí jsou protidotykové zábrany nad trakčním vedením na veřejně přístupných mostních objektech, je nutné postupovat v souladu s ustanoveními normy ČSN EN 50 122-1 ed.2/2011.

Tím budou současně splněny i požadavky TSI Energie podle NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1301/2014, které se na předmětnou normu odkazují, což je nutné i pro posuzování projektů i staveb z hlediska naplnění požadavků interoperability. Projekty v pokročilé fázi rozvoje je možno dokončit podle ustanoveními normy ČSN EN 50 122-1/2000 tak, aby byly splněny požadavky TSI Energie podle ROZHODNUTÍ KOMISE 2011/274/EU.


Ing. Martin Krupička

ředitel odboru automatizace a elektrotechniky