

Příloha č. 2c) – Zvláštní technické podmínky

Příloha ZTP č. 1 – Neproměnná návěstidla pro provoz ETCS nad rámec ČSN EN 16494

Příloha ZTP č. 2 – Seznam národních/defaultních hodnot a SŽDC dat

Příloha ZTP č. 3 – Typové symboly zobrazení a povely pro MMI RBC nad rámec ZTP JOP

Příloha ZTP č. 4 – Zvláštní technické podmínky zhotovení projektu a stavby „ETCS Kralupy n.Vlt. – Praha – Kolín“

Přílohy:

A) Dispozice_Praha Malešice

Dispozice CDP Praha

Dispozice Praha Uhřetěves

Dispozice Praha Hostivař

B) Parametry Dynamické rotační UPS CDP Praha

C) CDP Praha Přehledové schéma hlavních rozvodů

CDP Praha PS 312 Provozní rozvod silnoprůd list 01

CDP Praha, obj. SO 001 Rozvaděč R-PO silové schéma list 02

CDP Praha, obj. SO 001 Rozvaděč R-PO silové schéma list 03

CDP Praha, obj. SO 001 Rozvaděč R-PO silové schéma list 04

CDP Praha, obj. SO 001 Rozvaděč R-PO silové schéma list 05

Příloha ZTP č. 5 – Prozatímní požadavky na uplatnění uvolňovací rychlosti v ETCS úrovni 2

Příloha ZTP č. 6 –Technické specifikace pro prostředky propagace (publicity) pro projekty spolufinancované Evropskou unií z Nástroje pro propojení Evropy (CEF) Značky

Příloha ZTP č. 7 – Gestorský výklad k Výnosu č. 1 k TNŽ 34 2604 pro přezkušování a schvalování ZT a jejich příloh při hromadných změnách kilometrických poloh v souvislosti s výstavbou systému ETCS, č. j. 24 235/2016-SŽDC-O14 ze dne 2. 6. 2016