

LEGENDA:

stávající trasa optického kabelu

nová trasa kabelů

hranice drážního pozemku

kabelová spojka - rovná

TÚ: 1821
DÚ: 02

Souřadnicový systém - JTSK
Výškový systém - Balt p.v.


Akce

Rekonstrukce mostu v km 84,843
trati Veselí nad Lužnicí - Jihlava

Část dokumentace

E.1.5


Investor



SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s.o.

STAVEBNÍ SPRÁVA PLZEŇ

Purkyňova 22, 304 88 Plzeň



KONZULTAČNÍ A
INŽENÝRSKÁ
KANCELÁŘ

STŘEDISKO PLZEŇ
Parková 11
326 00 Plzeň
230

Tel: 377 481 220
Fax: 377 481

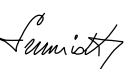
Hlavní inženýr projektu

Ing. T. Šlais

Vedoucí střediska

Ing. R. Vorschneider

Ing. Milan Schmidt



Navrhl, vypracoval

Ing. Tomáš Stanko



Kontroloval

Ing. Milan Schmidt



4xA4

Mírka

1:200

Stupeň

PROJEKT



PROJEKTOVANIE STAVIEB

Rusovská cesta 16, 851 01 Bratislava

Objekt

SO 03.1 - Úprava kabelů SŽDC - SDC SSZT

Datum

04/2011

Číslo zakázky

11PX20015

Arch. číslo

11PX20015-P

Priloha

Polohopis

Část

E.1.5

Paré

2