



Situační výkres
Část 4.
km 88,700 - 89,800
1:1 000

Veselí nad Lužnicí

LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ PS A SO

STÁVAJÍCÍ KOLEJE, KOMUNIKACE A OBJEKTY

NOVÉ KOLEJE, KOMUNIKACE A OBJEKTY

PODPVRCHOVÉ ODVODNĚNÍ KOLEJISTÉ

TRAKČNÍ VEDENÍ

ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ A ROZVODY

SĐELOVACÍ ZAŘÍZENÍ A ROZVODY

SILNOPROUDÉ ZAŘÍZENÍ A ROZVODY

PLYNOVODY

VODOVODY

KANALIZACE

VEGETAČNÍ ÚPRAVY

PHS, IPO

DEMOLICE A DEMONTÁŽE

HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA

HRANICE K. Ú.

HRANICE OBVODU DRAHY - POZEMEK ČD, a.s.

HRANICE OBVODU DRAHY - POZEMEK SĐDC

KATASTRÁLNÍ MAPA

PARCELNÍ ČÍSLO

ZAŘÍZENÍ STAVENISTÉ (ZS)

DOPRAVNÍ TRASY

NAVAZUJÍCÍ STAVBY

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

LEGENDA SÍTÍ DRAŽNÍCH

STÁVAJÍCÍ

NOVÉ

zabezpečovací kabely

sđelovací kabely

NN kabely

vodovod

kanalizace

sđelovací kabely

sđelovací nadzemní vedení

NN kabely

VN kabely

NN nadzemní vedení

VN nadzemní vedení

VVN nadzemní vedení

vodovod

kanalizace splašková

kanalizace jednotná

NTL plynovod

STL plynovod

VTL plynovod

LEGENDA SÍTÍ MIMODRAŽNÍCH

STÁVAJÍCÍ

NOVÉ

sđelovací kabely

sđelovací nadzemní vedení

NN kabely

VN kabely

NN nadzemní vedení

VN nadzemní vedení

VVN nadzemní vedení

vodovod

kanalizace splašková

kanalizace jednotná

NTL plynovod

STL plynovod

VTL plynovod

LEGENDA ZNAČEK

geologický průzkum

výměnný přestavnik

zarázedlo kusé koleje

trakční podpěry

návěstído hlavní

návěstído seřadovací

přezjezdový výstražník

rozhlás

kamera

osvětlovací stožár

nová trasa TK (PS 30-14-01)

vytyčovací bod

popis

chránička

EVROPSKÁ UNIE

Evropské strukturální a investiční fondy

Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy

Státní fond dopravní infrastruktury

REVIZE Č.

DATUM

ZMĚNA

SOUPRAVA Č.

ZHOTOVITEL: Společnost SUBO-SAGASTA-AF-CITYPLAN pro DUSP+PDPS+AD "Modernizace ZŠT Jihlava město"

Společník 1 (vedoucí spolupráce): SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 688/26 611 36 Brno

Společník 2: SAGASTA, s.r.o. Novodvorská 101/04 142 00 Praha 4 - Lhotka

Společník 3: AFRY CZ s.r.o. Majetkova 1275/13 140 00 Praha 4

OBJEDNATEL: Správa železnic, státní organizace, Dištriktní 1003/7, 110 00 Praha 1

PROFESNÍ SKUPINA: 21 SĐELOVACÍ TECHNIKA

ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY: Ing. JIŘÍ PELC Ing. Lubomír Beňák

ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO: Ing. Jindřich Kintř

VEDOUcí PROF. SKUPINY: Ing. Josef Naništa

NAVRH, VYPRACOVÁNÍ: Ing. Jindřich Kintř

GENERÁLNÍ ŘEDITEL: Ing. Kamil Chmela

KONTROLOVAL: Ing. Josef Naništa

KRAJ: Vysočina

POVĚŘENÝ OÚ: Jihlava

Modernizace ZŠT Jihlava město

PS 30-14-01 TÚ Rantřřov - Jihlava město, TK

Situace v JŽM, část 4.

STUPEŇ: DUSP+PDPS

ZAK. ČÍSLO: 19094-01-1020

VERZE: 1:1000

DATUM: 12/2020

ČÁST: D.1.2.5.1

ARCH. ČÍSLO: 2020110860

POET FORMÁT: 9 x A4

PRŮLOHA: 2.2.04