


EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava



Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ OBJEKTŮ:

STÁVAJÍCÍ STAV

KATASTRÁLNÍ MAPA

POZEMNÍ STAVBY

TRAKČNÍ VEDENÍ

ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

SĎELOVACÍ ZAŘÍZENÍ

SILNOPROUDÉ ZAŘÍZENÍ

PLOCHY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

DEMOLICE A DEMONTÁŽE

VÝHLEDOVÉ INVESTICE

HRANICE DRÁŽNÍHO POZEMKU

Vodovod

Kanalizace

Kanalizace spáňková

Kanalizace jednotná

NTL plynovod

STL plynovod

VTL plynovod

Horovod

Parovod

Teplotov

Ropovod

NN kabely

NN nadzemní vedení

VN kabely

VN nadzemní vedení

VVN kabely

VVN nadzemní vedení

Sđelovací kabely

Zabezpečovací kabely

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

Vodovod

Kanalizace

Kanalizace spáňková

Kanalizace jednotná

NTL plynovod

STL plynovod

VTL plynovod

Horovod

Parovod

Teplotov

Ropovod

NN kabely

NN nadzemní vedení

VN kabely

VN nadzemní vedení

VVN kabely

VVN nadzemní vedení

Sđelovací kabely

Zabezpečovací kabely

ČÁST Č.: 24


POČET ČÁSTÍ: 25

REVIZE Č.

DATUM

ZMĚNA

ČÍSLO SOUPRAVY:



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNATEL: SŽDC, s.o., Diszpečná 1003/7, 110 00 Praha 1
Slovební správa východ (organizační jednotka)

tel.: +420 972 625 804
E-mail: sudop@sudop-brno.cz

PROFESNÍ SKUPINA: 23
TRAKČNÍ VEDENÍ

VEDOUcí PROF. SKUPINY
Ing. Jiří Molák

ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY
Ing. Radoslav Molák

ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO
Ing. Martin Molák

NAVŘEL, VYPRACOVAL
Ing. Martin Molák

KONTROLOVAL
Ing. Jiří Molák

KRAJ: Olomoucký, Zlínský

POVĚŘENÝ OČ: Otrkovice

STUPEŇ: Připravá dokumentace

ZAK. ČÍSLO ARCH. ČÍSLO
16005-01-0916 2016230015

VEŠTĚNÍ: 1:1000 POČET FORMÁTŮ: 8x4

DATUM: 11/2016

Změna trakční soustavy na AC 25 kV, 50 Hz
v úseku Nedakonice - Říkovice

ČÁST DOKUM. PŘÍLOHA
C.3 1