

BUDOU VYTÝČOVÁNY POUZE TRASY ODBOČUJÍCÍ OD HLAVNÍ TRASY SPOLEČNÉ SE S ZABEZPEČOVACÍM ZAŘÍZENÍM (ČÁST D.1.1).
V RÁMCI PROFESE ELEKTRO BUDOU VYTÝČOVÁNY NEJPRVE TRASY OSVĚTLENÍ, PAK EO, DÁLE ROZVODY NN A NAKONEC DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ
ODPOJOVAČŮ.
PRO VYTÝČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ VYTÝČOVACÍ SÍŤ STAVBY.
PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE ČSN 730420-1 A 730420-2.

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	10/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Bc. Rudolf Morawitz

Stavebník/Investor:
Adresa:

Zástupce investora:
Adresa:

Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Oblastní ředitelství Brno
Kounicova 26, 611 43 Brno

SPRÁVA
ŽELEZNIC

Zhotovitel stavby:
Adresa:
Kontakt:

Zhotovitel objektu:
Adresa:
Kontakt:

Signal Projekt s.r.o.
Víteňská 55, 639 00 Brno
T: +420 543 233 962
E: projekce@signalprojekt.cz

signal
PROJEKT

Hlavní projektant (HIP):
Ing. Milan Lukášek

Specialista:
Bc. Rudolf Morawitz

Odpovědný projektant:
Bc. Rudolf Morawitz

Zpracovatel:
Ing. Robin Kolařík

Název stavby/akce:

Název části:

Název objektu:

Název přílohy:
Název dílčí částí přílohy:

Kraj:
Jihomoravský

Stupeň dokumentace:
DSP

Oprava zabezpečovacího zařízení v ŽST Sokolnice-Telnice

Sokolnice-Telnice, stabilní záložní zdroj

Vytyčovací výkres

Katastrální území:
Telnice u Brna (765767),
Újezd u Brna (773905)

TUDU:
2101C1

Datum zpracování:
10/2021

Formáty:
2 x A4

Měřítka:
1:500

Označení (S-kód):

Označení zhotovitele:
21-061-35-113

Označení části: D.1.3.07

Označení objektu/komplexu:
PS 32-03-71

Číslo přílohy: 2. 009

Paré:

S-kód:
S X X X X X X X X X - D S P X - D I 3 0 7 - P S 3 2 0 3 7 1 - X X - 2 - 0 0 9 - 0 0 0

Stupeň dokumentace: Část:

Objekt:

Podoblet:

Příloha:

Revize:

[Prostor pro další informace]