

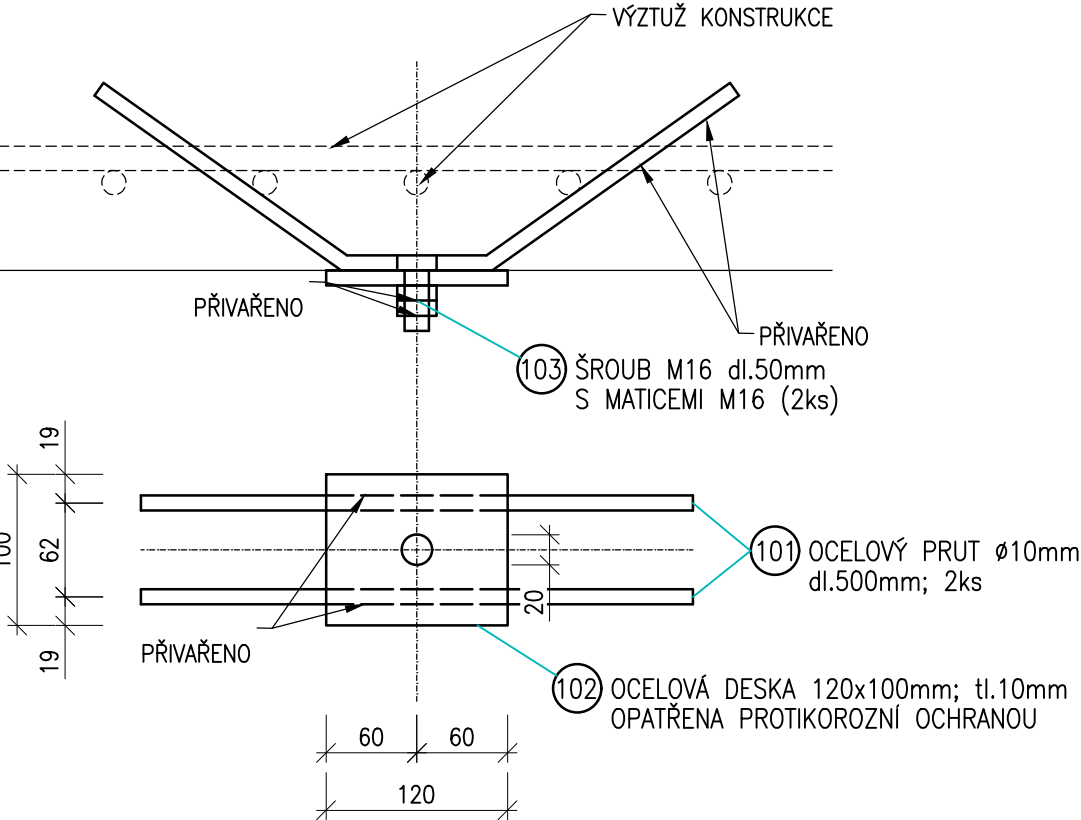
Zrušení přejezdu P6801 v km 179,826 trati Brno – Č. Třebová a výstavba podchodu v zast. Blansko T.ú. Blansko – Rájec-Jestřebí, přístup na nástupiště vlevo

2.5.2.2 Výkres výztuže - detaily

M 1:5

DETAIL DESTIČKY PRO MĚŘENÍ BLUDNÝCH PROUDŮ

1:5



VÝKAZ KONSTRUKČNÍ OCELI

Pol.č.	Prvek	Rozměr [mm]	ks [-]	Hmotnost [kg]		Materiál
				1ks	Celkem	
101	ocelový prut	Ø 10/400	4	0,25	1,00	
102	měř. deska	100/120/10	2	0,98	1,96	S235JR
103	šroub M16		2	0,08	0,16	
104	matice M16		4	0,10	0,40	
Celková hmotnost [kg]					3,52	
Svary 5% [kg]					0,18	
Hmotnost konstrukční oceli celkem [kg]					3,70	

BETON

KONZISTENCE ČERSTVÉHO BETONU S3

BETON DLE

KRYTÍ VÝZTUŽE

C30/37 – XD1, XF4, XA1

ČSN EN 206+A1 (05/2017) A ČSN P 73 2404(01/2016)

c_{min} = 40mm

c_{nom} = 50mm

OCEL

B500B

POZNÁMKA:

– TVAR A POLOHU VÝZTUŽE NUTNO UPRAVIT DLE TVARU BEDNĚNÍ (ZKRÁTIT, POSUNOUT, NATOČIT)

EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis: _____ Datum: _____

Revize:

Datum:

Popis:

Kontroloval:

000

30.8.2021

Definitivní odevzdání dokumentace

Ing. Radek Hanák

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ

Nerudova 1, 779 00 Olomouc

**SPRÁVA
ŽELEZNIC**

Zhotovitel díla:

Adresa:

Kontakt:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

Kounicova 26, 611 36 Brno

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

SUDOP BRNO

Zhotovitel objektu:

Adresa:

Kontakt:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

Kounicova 26, 611 36 Brno

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

SUDOP BRNO

Hlavní projektant (HIP):

Specialista:

Ing. Radomír Hanák
Ing. Petr Šramota

Ing. Kamil Chmela

Název stavby/akce:

Název části:

Název objektu/díle části:

Název přílohy:

Název díle části přílohy:

Odpovědný projektant:

Ing. Kamil Chmela

Kraj:

Jihomoravský

Zrušení přejezdu P6801 v km 179,826 trati Brno – Č. Třebová a výstavba podchodu v zast. Blansko

Opěrné zdi

T.ú. Blansko - Rájec - Jestřebí, přístup na nástupiště vlevo

Výkres výztuže - detaily

Ing. Jana Řmotová

Katastrální území:
Blansko (581283)

Měřítko: 1:5
Formáty: 2 x A4

TUDU:
2002

Označení investora:

Označení zhotovitele:

Označení části:

Označení objektu/komplexu:

Číslo přílohy:

Stupeň dokumentace:

Smluvní datum zpracování:

E617-S-189/2021

21002-01-0822

D.2.1.4.2

SO 11-23-01

2.5.2.2

DUSP+PDPS

11.09.2021

Označení investora:..

Stupeň dokumentace: Část:

Objekt:

Podobjekt:

Příloha:

Revize:

S 6 1 2 2 1 7 1 8 9 -

D U S P -

D 2 1 4 2 -

S 0 1 1 2 3 0 1 -

X X -

2 5 2 2 X -

0 0 0

Prostor pro další informace