

Situace stavby M 1:500

Rekonstrukce přejezdu P3664 v km 178,860 na trati Brno - Jihlava



Výhledový parametr oblouku dle směrodatného rychl.profilu zpracované SZ-SZG (stáv.traťová rychlost 80 km/h bez změny)

$R=638m$
 $V=80km/h$; $D=95mm$; $l=24mm$; $afas=9.4538g$; $do=34.743m$
 $n=7.89V$; $Lk=60.000m$; $A=196$; $m=0.235m$; $T=77.474m$; $Klaloída$
 $n=7.89V$; $Lk=60.000m$; $A=196$; $m=0.235m$; $T=77.474m$; $Klaloída$

$R=638m$ (výhled)
 $V=100km/h$; $D=95mm$; $l=90mm$; $afas=9.4538g$; $do=34.743m$
 $n=6.32V$; $Lk=60.000m$; $A=196$; $m=0.235m$; $T=77.474m$; $Klaloída$
 $n=6.32V$; $Lk=60.000m$; $A=196$; $m=0.235m$; $T=77.474m$; $Klaloída$

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽ.SÍTÍ :

- SPRÁVA ŽELEZNIC, SSZT
- SPRÁVA ŽELEZNIC, SEE
- SPRÁVA ŽELEZNIC, SPS
- ČD Telematika
- CETIN - KABELOVÉ TRASY
- RADIOVÉ SÍTĚ
- EON - VN, VVN VEDENÍ ZEMNÍ (NADZEMNÍ)
- EON - NN VEDENÍ ZEMNÍ (NADZEMNÍ)
- PRVNÍ TELEFONNÍ
- VODOVOD (OBEC BRANSOUZE)
- STL PLYN (GASNET)
- ČEPS (krajní vodiče nadzemního vedení 220kV)
- ČEPS (hranice ochr.pásma krajních vodičů 220kV)

- HRANICE POZEMKU DRÁHY (pozemek Správa Železnic)
- HRANICE POZEMKU DRÁHY (pozemek ČD)
- HRANICE POZEMKU KN

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Razítko oprávněné osoby:

Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	10.01.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Radek Kverek, DIS
P001	11.2022	Dokumentace k připomínkám	Radek Kverek, DIS

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Zástupce investora:	Stavební správa východ
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc



Zhotovitel stavby:	DMC Havlíčkův Brod s.r.o.
Adresa:	Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod
Kontakt:	T: +420 569 400 513 E: blaha@dmchb.cz



Zhotovitel objektu:	DMC Havlíčkův Brod s.r.o.		
Adresa:	Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod		
Kontakt:	T: + 420 569 400 513 E: blaha@dmchb.cz		
Hlavní projektant (HIP): Ing. Pavel Bláha	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
	[Specialista]	Ing. Pavel Bláha	Ing. Pavel Bláha



Název stavby/akce:	Rekonstrukce přejezdu P3664 v km 178,860 na trati Brno - Jihlava	Označení (S-kód):
Název části:	Inženýrské objekty	S622000134
Název objektu:	Kolejový svršek a spodek	Označení zhotovitele:
Název přílohy:	Situace	č.zak. 20050
Název dílčí části přílohy:	od km 178,700 - do km 179,100	Označení části: D.2.1.01
Kraj:	Katastrální území:	Označení objektu/komplexu:
Bransouze (609471)	TUDU: 120124	SK 26-10-01
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Číslo přílohy: 2. 011
DUSP+PDPS	11.2022	Paré:
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Objekt:
S 6 2 2 0 0 0 1 3 4	Číslo:	Podjekt:
[Prostor pro další informace]		Příloha:
		Revize: