

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

k projektové dokumentaci pro provádění stavby (PDPS)
na akci

II/414 Drnholec - Mikulov

Obsah

1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	2
1.1	Stavba	2
1.2	Žadatel (investor).....	2
1.3	Zpracovatel dokumentace (projektant).....	2
2.	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	2
3.	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	3

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**1.1 Stavba**

Název stavby: II/414 Drnholec - Mikulov
Místo stavby: extravilán části trasy stávající silnice II/414 v úseku Dobré Pole - Březí a Březí – Mikulov
Katastrální území: Dobré Pole [627259], Březí u Mikulova [613908], Mikulov na Moravě [694193]
Okres: Břeclav
Kraj: Jihomoravský
Druh stavby: změna dokončené stavby
Stupeň dokumentace: PDPS

1.2 Žadatel (investor)

Název: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
Adresa: Žerotínovo nám. 499/3
602 00 Brno
IČ: 70932581
DIČ: CZ70932581

1.3 Zpracovatel dokumentace (projektant)

Název: Linio Plan, s.r.o.
Adresa: Sochorova 23, 616 00 BRNO
IČ: 27738809
DIČ: CZ27738809
HIP: Ing. František Kokorský, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby
Zodpovědný projektant : Ing. František Kokorský, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby (číslo ČKAIT: 1004631)

2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Obsahem této dokumentace jsou pouze objekty SO 105, 107, 125, 127 a příslušná část SO 180 a 190. Objekty, které nejsou součástí předmětné dokumentace PDPS jsou zařazeny.

Objekt	Název objektu	Vlastník	Budoucí správce
100	Objekty pozemních komunikací		
101	Rekonstrukce sil. II/414, ZÚ-Drnholec	JmK	SÚS JmK
102	Rekonstrukce sil. II/414, Drnholec průtah	JmK	SÚS JmK
103	Rekonstrukce sil. II/414, Drnholec-Dobré Pole	JmK	SÚS JmK

104	Rekonstrukce sil. II/414, Dobré Pole průtah	JmK	SÚS JmK
105	Rekonstrukce sil. II/414, Dobré Pole-Břeží	JmK	SÚS JmK
106	Rekonstrukce sil. II/414, Břeží průtah	JmK	SÚS JmK
107	Rekonstrukce sil. II/414, Břeží-KÚ	JmK	SÚS JmK
121	Sjezdy, ZÚ-Drnholec	Soukromý vlastník Obec Jevišovka Městys Drnholec	Soukromý vlastník Obec Jevišovka Městys Drnholec
122	Chodníky a sjezdy, Drnholec průtah	Městys Drnholec	Městys Drnholec
123	Sjezdy, Drnholec-Dobré Pole	Soukromý vlastník Městys Drnholec Obec Novosedly	Soukromý vlastník Městys Drnholec Obec Novosedly
124	Chodníky a sjezdy, Dobré Pole průtah	Soukromý vlastník Obec Dobré Pole	Soukromý vlastník Obec Dobré Pole
125	Sjezdy, Dobré Pole-Břeží	Soukromý vlastník Obec Dobré Pole Obec Břeží	Soukromý vlastník Obec Dobré Pole Obec Břeží
126	Chodníky a sjezdy, Břeží průtah	Soukromý vlastník Obec Břeží	Soukromý vlastník Obec Břeží
127	Sjezdy, Břeží-KÚ	Soukromý vlastník Obec Břeží Město Mikulov	Soukromý vlastník Obec Břeží Město Mikulov
180	Dopravní opatření – příslušná část	-	-
190	Dopravní značení – příslušná část	JmK	SÚS JmK
200	Mostní objekty a zdi		
201	Most ev.č. 414-006	JmK	SÚS JmK
203	Most ev.č. 414-008	JmK	SÚS JmK
204	Most ev.č. 414-010	JmK	SÚS JmK

Seznam objektů související stavby „II/414 Drnholec - Mikulov, most ev. č. 414-007“

103.1	Rekonstrukce sil. II/414, předmostí mostu ev.č. 414-007
123.1	Sjezdy, předmostí mostu ev.č. 414-007
181	Dopravně inženýrská opatření, most ev.č. 414-007
202	Most ev.č. 414-007
251	Provizorní most pro vodovod
325	Přeložka vodovodu

3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

1. PD „II/414 Drnholec – Mikulov“, stupeň DUSP, zpracovatel Linio Plan s.r.o. (2020)
2. PD „II/414 Drnholec – Mikulov, most 414-007“, stupeň DUSP, zpracovatel Linio Plan s.r.o. (2020)
3. Zjištění a ověření polohy inženýrských sítí (říjen 2018)

4. Geodetické zaměření zpracované firmou ZK-Brno, s.r.o., Marie Hübnerové 58 Brno, (listopad 2018 – říjen 2019)
5. Diagnostický průzkum a návrh opravy na vybraném úseku silnice II/414 Drnholec – Mikulov (květen 2018)
6. Stanovení obsahu PAU v asfaltových směsích, zpracované firmou IMOS a.s., (prosinec 2019)
7. HPM 414-006 (17.5.2012, Ing. Jaromír Rušar) (SO 201)
8. HPM 414-008 (17.10.2013, Ing. Jaroslav Babáček) (SO 203)
9. HPM 414-010 (4.10.2015 Ing. Škrášek Pavel) (SO 204)
10. HPM 414-010 (12.9.2017 Ing. Kozelka Aleš) (SO 204)
11. MPM 414-010 (19.6.2019 Ing. Čihák Petr) (SO 204)
12. IG průzkum mostu ev. č. 414-010, říjen 2018, zpracovatel BALUN geo s.r.o., Brno
13. Bezpečnostní inspekce pozemních komunikací – křižovatka sil. II/414 x III/4154 x III/39613
14. Rekognoskace zájmového území

V Brně, září 2024

Ing. František Kokorský