

6205/4706

MOSTNÍ LIST

1. Název mostu : 6 205 Most na dálnici přes přeložku sil. II/464 v km 130.050		Evidenční číslo mostu:	
2. Předmět přemostění (překážka): silnice II/464		24. Rok postavení: 2009	
3. Pozemní komunikace: D47 kategorie D 27,5/120 km: 130,050		25. Zatížitelnost, způsob a rok stanovení: sil. zat. tř. A ČSN 736203/86, změna a,b v/2005	
4. Katastrální obec: Bilov	7. Správce: Ředitelství silnic a dálnic ČR, závod Brno	a) normální: 32t b) výhradní : 80t c) výjimečná: 196t d) jednou nápravou:	
5. Okres: Nový Jičín			
6. Kraj: Moravskoslezský			
8. Počet otvorů: 3	9. Světlost otvorů : kolmá: 11.0 + 16.7 + 11.0	šikmá: 12.7 + 19.3 + 12.7	
10. Délka přemostění: 47.03 m	11. Rozpětí polí: šikmé 14.0 + 20.5 + 14.0	12. Šikmost mostu: levá, 69.21 g	
13. Podrobný popis nosné konstrukce: Dálniční most sestávající ze dvou samostatných konstrukcí pro každý jízdní směr. NK je navržena jako desková spojitá konstrukce o 3 polích z předpjatého betonu tl. 1,0 m. Šířka mostů je 2 x 16.5 m, celkem 33.20m. Založení mostu je na vrtaných pilotách průměru 0,90 m. Opěry jsou navrženy masivní š. 2,05 m na základovém pasu tl. 1,0 m, vnitřní podpěry průřezu tvaru čtverce 1200 x 1200 mm se zkosenými rohy 150/150 a nikou hloubky 100 mm a šířkou 400 mm, na základových blocích tl. 1,2 m. NK je navržena šířky 2 x 15.25 m. Na krajních opěrách jsou provedeny koncové ŽB příčníky. Beton nosné konstrukce je C 30/37 XF1. Most je uložen na hrncová ložiska.			
Stavební výška: 1.41 m	Úložná výška: 1.55 m	Plocha nosné konstrukce: 2 x 765.5 m ²	
14. Opěry: Počet: 2 Výška 2.19 m, 2.35 m	Délka: 35.47 m, 35.29 m Druh a materiál: C25/30 – XF2	Tloušťka: 2,05 m	
15. Mezelehlé podpěry: Tloušťka: 1,20 m Druh a materiál : C 30/37 - XF2	Počet: 2 (dvojsloupové)	Délka: 1,20 m Výška: P2 - 6,7-6,9 m P3 - 6,8-7,0 m	
16. Prostorová úprava: Volná šířka mostu: 2 x 13,5 m Šířka mezi zvýšenými obrubami: 2 x 13,5 m	Šířka chodníků: 2 x revizní-0,75 m Volná výška nad vozovkou: neom.		
17. Mostní svršek a vybavení mostu:		Odpadní zařízení: odvodňovací žlaby Zábrany: protihluková stěna Svodidla: ZSSK/H2 Zábradlí: se svislou výplní Jiné vybavení: kabely SOS	
Vozovka - druh / plocha: živičná/ 2 x 679,9 m ² Druh zpevněné části krajnice: (včetně krajnice) Chodníky - druh / plocha: revizní			
18. Výška mostu nad terénem: 6.76 m			
19. Volná výška pod mostem: min. 5.12 m	Normální hloubka vody: -		
20. Různá zařízení na mostě: -	26. Výkresy mostu: ŘSD, závod Brno		
21. Klasifikační stupeň stavu mostu (I - VII): nosná konstrukce 1	spodní stavba 1		
22. Správní údaje:			
23. Reprodukční pořizovací hodnota: (RPH) Kč:			
Úprava RPH			