

OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

Stavba	Oprava lávky L-14 přes Černý potok na ulici Kavalcové	
Stupeň	DOS/DSP dle přílohy č.5 vyhlášky 146/2008 Sb.- Projektová dokumentace staveb dálnic, silnic, místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací pro ohlášení stavby uvedené v § 104 odst. 1 písm. a) až e) stavebního zákona nebo pro vydání stavebního povolení	
Příloha	Název	Měřítko
A	Průvodní zpráva	-
B	Souhrnná technická zpráva	-
C	Situační výkresy	
C.1	Situační výkres širších vztahů	1:5000
C.2	Katastrální situační výkres	1:100
C.3	Koordinační situační výkres	1:100
C.4	Dopravně inženýrská opatření	1:100
D	Dokumentace objektů	
	Lávka ev.č. L-14	
D.1	Technická zpráva	-
D.2	Stávající stav	1:50,1:25
D.3	Půdorys	1:50
D.4	Podélný řez	1:25
D.5	Příčné řezy	1:25
D.6	Úprava spodní stavby	1:25
D.7	Tvar nosné konstrukce	1:25,1:5
D.8	Schéma zábradlí	1:25,1:10
D.9	Vytyčovací schéma	1:50
D.10	Statický výpočet nosné konstrukce	-
E	Dokladová část	-

OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

Stavba	Oprava lávky L-14 přes Černý potok na ulici Kavalcové	
Stupeň	DOS/DSP dle přílohy č.5 vyhlášky 146/2008 Sb.- Projektová dokumentace staveb dálnic, silnic, místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací pro ohlášení stavby uvedené v § 104 odst. 1 písm. a) až e) stavebního zákona nebo pro vydání stavebního povolení	
Příloha	Název	Měřítko
A	Průvodní zpráva	-
B	Souhrnná technická zpráva	-
C	Situační výkresy	
C.1	Situační výkres širších vztahů	1:5000
C.2	Katastrální situační výkres	1:100
C.3	Koordinační situační výkres	1:100
C.4	Dopravně inženýrská opatření	1:100
D	Dokumentace objektů	
	Most přes Zátoráček v ř.km 2,183	
D.1	Technická zpráva	-
D.2	Stávající stav	1:50,1:25
D.3	Půdorys	1:50
D.4	Podélný řez	1:25
D.5	Příčné řezy	1:25
D.6	Úprava spodní stavby	1:25
D.7	Tvar nosné konstrukce	1:25,1:5
D.8	Schéma zábradlí	1:25,1:10
D.9	Vytyčovací schéma	1:50
D.10	Statický výpočet nosné konstrukce	-
E	Dokladová část	-