


E

Ateliér Karlovy Vary – Vítězná 2012/26, 360 01 Karlovy Vary – Tel. 353 303 211, Fax 353 303 240, e-mail: mailbox@kv.pragoprojekt.cz			
Navrhl/vypracoval: Ing. Miriam BRXOVÁ podpis: _____	Zodpovědný projektant: Ing. Jan FRONĚK podpis: <i>Froněk</i>	Ředitel ateliéru Karlovy Vary Ing. Jan FRONĚK	Zhotovitel:  PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola: Ing. Radovan STANKOVEN podpis: <i>Stankoven</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Miriam BRXOVÁ podpis: <i>Brxová</i>		

Kraj: KARLOVARSKÝ	Čís. zakázky:	15-137-2-000
Obec: NIVY	Čís. akce:	15-137
Objednatel: KSÚS KARLOVARSKÉHO KRAJE, p.o., CHEBSKÁ 282, 356 04 SOKOLOV	Datum:	05/2015
Akce:  <b>III/220 6 MODERNIZACE SILNICE NIVY, EXTRAVILÁN</b>	Formát:	
	Měřítko:	
	Stupeň:	Souprava:
Objekt:  <b>ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY</b>	<b>DSP/PDPS</b>	
	Čís. přílohy:	<b>E.</b>

Akce: III/220 6 Modernizace silnice Nivy, extravilán  
Zak.č.: 15-137-2-000  
Stupeň : DSP/PDPS  
Část: E. Zásady organizace výstavby

## **TECHNICKÁ ZPRÁVA**

### **1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

#### **1.1. Stavba :**

Název stavby : III/220 6 Modernizace silnice Nivy, extravilán  
Kraj : Karlovarský  
Katastrální území : Nivy

#### **1.2. Objednatel/investor :**

Obchodní firma : Krajská správa a údržba silnic karlovarského kraje  
IČ : 70947023  
Adresa sídla : Chebská 282, 356 04 Sokolov

#### **1.4. Zhotovitel dokumentace:**

Název a adresa : PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšance 16,147 54 Praha 4  
ateliér K. Vary, Vítězná 26, 360 01 K. Vary  
IČ : 452 72 387  
Hlavní inženýr projektu : Ing. Miriam Brxová PGP K. Vary  
Zodpovědný projektant : Ing. Jan Froněk PGP K. Vary

### **2. ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY**

Předmětem PD je modernizace silnice III/2206 v úseku mezi obcemi Nivy a Otovice. Stavba bude prováděna za plné uzavírky vzhledem k provádění plné konstrukce vozovky v některých úsecích, 3 propustů pod komunikací a 5 gabionových zdí po obou stranách komunikace. S ohledem na kategorii vozovky S 6,5/50 ( šířka zpevnění 5,5 m ) nelze provádět rekonstrukci po polovinách.

Plochy pro umístění zařízení staveniště si zvolí dodavatel stavby dle svých dispozic na dotčených pozemcích.

Vlastní staveniště bude vyznačeno zábranou Z2 s blikáči a dopravní značkou B1. Na začátku uzavřených úseků budou osazeny dopravní značky IP 10 a s dodatkovou tabulí E3a.

Doba výstavby maximálně 12 týdnů.

K. Vary, květen 2015

Vypracoval: Ing. Miriam Brxová