



## PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB



PROJEKČNÍ KANCELÁŘ ING. ŠKUBALOVÁ  
U Bachmače 29, 326 00 Plzeň  
TEL. 377455842

Vedoucí projektant	Zodpovědný projektant	Vypracoval	Schválil	Projekční kancelář Ing. Škubalová U Bachmače 29, 326 00 Plzeň	
Ing. Škubalová	Ing. Škubalová	Ing. Škubalová	Ing. Škubalová		
Kraj: Plzeňský		Kat.území : Skořice		Datum	9/2006, aktualizace 8/2016
Objednatel: SÚS PK, příspěvková organizace				Účel	DSP,PDPS
Akce:  <b>Mosty ev.č. 11725 – 3 a 11725 – 4 Skořice + propustek</b>				Číslo zakázky	2631
				Měřítko	
				Registrace – IČO	13890450
Objekt: SO 102 - Oprava objízdné trasy					
Obsah:  <b>TECHNICKÁ ZPRÁVA</b>				Číslo přílohy <b>1</b>	Číslo kopie

# **TECHNICKÁ ZPRÁVA**

## **1.1. Základní údaje stavby**

Název akce : **Mosty 11725 - 3 a 11725 - 4 Skořice + propustek**  
Číslo komunikace: III/11725  
Katastrální území: Skořice  
Kraj : Plzeňský

## **1.2. Základní údaje objednatele**

Objednatel : **Správa a údržba silnic Plzeňského kraje**  
příspěvková organizace  
Škroupova 18  
306 13 Plzeň  
IČO : 72053119

## **1.3. Základní údaje projektanta**

Projektant : Ing. Daniela Škubalová – projekční kancelář  
Adresa : U Bachmače 29, 326 00 Plzeň  
tel. 377455842  
fax. 377440345  
e-mail: [d.skubalova@volny.cz](mailto:d.skubalova@volny.cz)  
IČO : 13890450  
DIČ : CZ5651090258  
Vedoucí projektant: Ing. Daniela Škubalová  
Zodpovědný projektant: Ing. Daniela Škubalová  
Stupeň PD: Dokumentace pro stavební povolení a zadání stavby

## **2. OPRAVA OBJÍZDNÉ TRASY**

Podle dohody na výrobním výboru dne 14.9.2006 se vozovka v části objízdné trasy nachází v havarijním úseku, oprava objízdné trasy je součástí samostatného objektu SO 102.

Je navržena oprava souvislého úseku sil. III/1786 v úseku vojenského úseku Brdy, dále v úseku mostu přes a v napojení na sil. III/1783 ve směru na Mirošov.

Na objízdné trase bude provedena nová obrusná vrstva z ACO 11+ v tl. 40mm s vyrovnávkami z ACP 16+. Krajnice budou očištěny a dosypány frézovanou drtí. Rozsah úprav je vyznačen barevně v situaci 1:5000.

9/2016

Ing. Škubalová