

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	ZPRACOVAL	SCHVALOVAL

SO 201 MOST EV.Č. 23218-2 SVINNÁ

Objednatel:



SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

příspěvková organizace

Škroupova 18

306 13 Plzeň

TEL. +420 547 120 311, susjmk@susjmk.cz

Zhotovitel DSP+PDPS:



Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17

460 02 Liberec 3

HIP:

ING. ROBERT VORSCHNEIDER

	Vypracoval	DLE PŘÍLOH		Zak. číslo	14VC1101008
	Zodp. projektant	ING. JAN BLAŽEK	<i>Blážík</i>	Datum	011/2014
	Tech. kontrola	ING. R. VORSCHNEIDER		Stupeň	DSP+PDPS
	Akce MOST EV.Č. 23218-2 SVINNÁ			Počet formátů	--xA4
				Měřítko	--
Zhotovitel: V-CON, s.r.o. Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3	Příloha C - STAVEBNÍ ČÁST SO 201			Č. přílohy	Paré

Most ev.č. 23218-2 Svinná

DSP + PDPS

C. Stavební část

SO201 Most ev.č.23218-2 Svinná

Seznam příloh

01	Technická zpráva	
02	Přehledný výkres - Stávající stav a bourací práce	1:50
03	Nový stav – Půdorys	1:50
04	Nový stav – Řezy a Pohledy	1:50
05	Vytyčovací výkres	1:50
06	Výkres tvaru a schéma výztuže	1:50
07	Výkres svodidel	1:100,1:10
08	Detaily	1:10, 1:20
09	Hydrotechnický posudek	
10	Statický výpočet	