


Pro vytyčení bude použita platná vytyčovací síť stavby
Přesnost vytyčení dle ČSN 730420-1, ČSN 730420-2


OBJEDNATEL

**Středočeský kraj**

STŘEDOČESKÝ KRAJ
KRAJSKÝ ÚŘAD
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

Č.změny	Text změny - odůvodnění	Datum	Podpis



Olšanská 1a
130 80 Praha 3
Česká republika
tel.: 224 22 71 68
fax: 224 23 03 16
faxmodem: 2670 943 64
E-mail: praha@sudop.cz

OBJEDNATEL	STŘEDOČESKÝ KRAJ - KRAJSKÝ ÚŘAD, ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5		
STŘEDISKO	204 Středisko inženýringu a geodézie	VEDOUcí STŘEDISKA ING. ROMAN ČÍTEK	GENERÁLNÍ ŘEDITEL ING. TOMÁŠ SLAVÍČEK
ODPOVĚDNÝ PROJ. STAVBY	ODPOVĚDNÝ PROJ. SO	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. KAREL ŠTĚRBA	ING. PAVEL HLADÍK <i>P. Hladík</i>	ING. PAVEL HLADÍK <i>P. Hladík</i>	ING. ZBYNĚK SMÁHA <i>Z. Smáha</i>
KRAJ	STŘEDOČESKÝ	MÚ	KARLÍK, DOBRÍCHOVICE
III/11515 KARLÍK, REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 11515-2		ÚČEL	PDPŠ
Koordináční vytyčovací výkres, obvod stavby		DATUM	10/2014
		MĚŘÍTKO	1:1000
		FORMÁTY	A4
Výkres 2 - úprava v km 0,8 - 1,5		ČÁST	A.3.5.
		PŘÍL.	4