

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	NAVRIHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. KAREL ŠTĚRBA	ING. PAVEL HLADÍK <i>P. Hladík</i>	ING. PAVEL HLADÍK <i>P. Hladík</i>	ING. ZBYNĚK SMÁHA <i>Smáha</i>
KRAJ	STŘEDOČESKÝ	MÚ	KARLÍK, DOBŘICHOVICE
III/11515 KARLÍK, REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 11515-2 Koordinační vytyčovací výkres, obvod stavby		ÚČEL	PDPS
		DATUM	10/2014
		MĚŘÍTKO	-
Seznam souřadnic projektovaných SO		FORMÁTY	-
		ČÁST A.3.5	PŘÍL. 1

Stavební objekty

C. Stavební část

C.2 Mostní objekty

SO 201	Rekonstrukce mostu ev.č. 11515-1
SO 202	Rekonstrukce mostu ev.č. 11515-2

SEZNAM SOUŘADNIC PODROBNÝCH BODŮ SO	
Stavební objekt	SO 201
Rekonstrukce mostu ev.č. 11515-1	

číslo bodu	Y	X	popis
2010001	756465,137	1057793,853	-
2010002	756458,338	1057797,243	-
2010003	756453,787	1057799,512	-
2010004	756448,530	1057802,133	-
2010005	756459,004	1057801,157	-
2010006	756454,394	1057803,456	-
2010007	756463,871	1057802,976	-
2010008	756459,670	1057805,071	-
2010009	756455,000	1057807,399	-

SEZNAM SOUŘADNIC PODROBNÝCH BODŮ SO	
Stavební objekt	SO 202
Rekonstrukce mostu ev.č. 11515-2	

číslo bodu	Y	X	popis
2020001	756524,769	1057765,814	-
2020002	756520,591	1057770,515	-
2020003	756518,640	1057772,738	-
2020004	756510,798	1057775,990	-
2020005	756516,653	1057776,972	-
2020006	756509,349	1057780,000	-
2020007	756514,665	1057781,206	-
2020008	756507,899	1057784,011	-