

MĚŘÍTKO 1:50



č. b.	Y	X
1	763616 129	1018341 35
2	763615 393	1018333 02
3	763608 600	1018331 90
4	763614 174	1018329 05
5	763619 990	1018335 13
6	763615 366	1018341 56
7	763614 686	1018331 43
8	763608 025	1018332 46
9	763615 469	1018327 80
10	763621 258	1018333 86
11	763622 193	1018332 81
12	763621 430	1018332 01
13	763620 376	1018332 94
14	763614 697	1018342 49
15	763611 869	1018339 80
16	763610 137	1018338 15
17	763605 234	1018333 45
18	763604 444	1018332 86
19	763607 219	1018330 46
20	763611 672	1018326 43
21	763613 343	1018325 65
22	763615 858	1018327 34
23	763618 624	1018330 24
24	763617 858	1018327 55
25	763622 173	1018332 07
26	763624 703	1018329 11
27	763623 530	1018327 92
28	763604 220	1018344 84
29	763604 692	1018345 33

PDPS

SOUPRAŘADĚNÝ SYSTÉM: VÝKŠOVÝ SYSTÉM:		S-JTSK BpV					
ZMĚNA		DATUM		PROVEDL		PODPIS	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		<b>PROKOP MOSTY s.r.o.</b> IČ: 039 00 8960 mobil: 602 557 857 IČO: 277 31 405 DIČ: CZ 277 31 405	
ING. PROKOP IVO		ING. KYJBOLECH TOMÁŠ		ING. PROKOP IVO			
<i>Ing. Prokop Ivo</i>		<i>Ing. Kyjbolech Tomáš</i>		<i>Ing. Prokop Ivo</i>			
INVESTÉR		Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace					
STAVBA		III/23916 ZLONICE, MOST EV.Č. 23916-2 PŘES DŘÍNOVSKÝ POTOK					
ČASŤ SO 201 - MOST							
OBSAH PŘÍLOHY		ČÍSLO PŘÍLOHY		ČÍSLO PARÉ			
VYTÝČOVACÍ SCHÉMA		07					