



LEGENDA KATASTRU NEMOVITOSTÍ:

—•—	HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- - - - -	HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
9/1	ČÍSLO PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ

VYTYČOVANÉ BODY

00	Y = 638145178	X = 1006727811	Z = 354,710	HORNÍ POVRCH MOSTOVKY – OSA MOSTU
01	Y = 638150224	X = 1006726244	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 01
02	Y = 638149025	X = 1006726394	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 01
03	Y = 638149926	X = 1006727199	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 01
04	Y = 638148727	X = 1006727348	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 01
05	Y = 638149628	X = 1006728153	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 01
06	Y = 638148429	X = 1006728303	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 01
07	Y = 638149330	X = 1006729108	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 01
08	Y = 638148131	X = 1006729257	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 01
09	Y = 638149032	X = 1006730062	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 01
10	Y = 638147833	X = 1006730212	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 01
11	Y = 638148734	X = 1006731017	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 01
12	Y = 638147535	X = 1006731166	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 01
13	Y = 638148435	X = 1006731975	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 01
14	Y = 638141919	X = 1006723651	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 02
15	Y = 638142820	X = 1006724456	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 02
16	Y = 638141621	X = 1006724606	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 02
17	Y = 638142522	X = 1006725411	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 02
18	Y = 638141323	X = 1006725560	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 02
19	Y = 638142224	X = 1006726366	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 02
20	Y = 638141025	X = 1006726515	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 02
21	Y = 638141926	X = 1006727320	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 02
22	Y = 638140727	X = 1006727470	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 02
23	Y = 638141628	X = 1006728275	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 02
24	Y = 638140429	X = 1006728424	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 02
25	Y = 638141330	X = 1006729229	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 02
26	Y = 638140130	X = 1006729382	Z = 350,800	PILOTA – OPĚRA 02
27–39	NEOBSAŽENO			
40	Y = 638150722	X = 1006725823	Z = 350,800	ZÁKLADOVÝ PÁS POD OP 01 – RUB
41	Y = 638148606	X = 1006732601	Z = 350,800	ZÁKLADOVÝ PÁS POD OP 01 – RUB
42	Y = 638149004	X = 1006725287	Z = 350,800	ZÁKLADOVÝ PÁS POD OP 01 – LÍČ
43	Y = 638146888	X = 1006732064	Z = 350,800	ZÁKLADOVÝ PÁS POD OP 01 – LÍČ
44	Y = 638143467	X = 1006723558	Z = 350,800	ZÁKLADOVÝ PÁS POD OP 02 – LÍČ
45	Y = 638141352	X = 1006730336	Z = 350,800	ZÁKLADOVÝ PÁS POD OP 02 – LÍČ
46	Y = 638141749	X = 1006723022	Z = 350,800	ZÁKLADOVÝ PÁS POD OP 02 – RUB
47	Y = 638139633	X = 1006729799	Z = 350,800	ZÁKLADOVÝ PÁS POD OP 02 – RUB
48–49	NEOBSAŽENO			
50	Y = 638149502	X = 1006725704	Z = 351,600	OPĚRA 01 – ROH (LÍČ)
51	Y = 638147535	X = 1006732004	Z = 351,600	OPĚRA 01 – ROH (LÍČ)
52	Y = 638149091	X = 1006729033	Z = 351,600	OPĚRA 01 – OSA MOSTU (RUB)
53	Y = 638142820	X = 1006723618	Z = 351,600	OPĚRA 02 – ROH (LÍČ)
54	Y = 638140853	X = 1006729918	Z = 351,600	OPĚRA 02 – ROH (LÍČ)
55	Y = 638141264	X = 1006726590	Z = 351,600	OPĚRA 02 – OSA MOSTU (RUB)
56–59	NEOBSAŽENO			
60	Y = 638154036	X = 1006727120	Z = 354,446	LEVÉ MOSTNÍ KŘÍDLO OP 01 – HORNÍ HRANA (LÍČ)
61	Y = 638152069	X = 1006733420	Z = 354,619	PRÁVÉ MOSTNÍ KŘÍDLO OP 01 – HORNÍ HRANA (LÍČ)
62	Y = 638138303	X = 1006722161	Z = 354,610	LEVÉ MOSTNÍ KŘÍDLO OP 02 – HORNÍ HRANA (LÍČ)
63	Y = 638136333	Y = 1006728461	Z = 354,783	PRÁVÉ MOSTNÍ KŘÍDLO OP 02 – HORNÍ HRANA (LÍČ)
64–69	NEOBSAŽENO			

70	Y = 638154111	X = 1006726881	Z = 354,741	LEVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA (LÍČ)
71	Y = 638153872	X = 1006727645	Z = 354,711	LEVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA (RUB)
72	Y = 638149172	X = 1006725339	Z = 354,802	LEVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA (LÍČ)
73	Y = 638148934	X = 1006726103	Z = 354,772	LEVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA (RUB)
74	Y = 638143299	X = 1006723506	Z = 354,854	LEVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA (LÍČ)
75	Y = 638143061	X = 1006724269	Z = 354,824	LEVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA (RUB)
76	Y = 638138382	X = 1006721924	Z = 354,905	LEVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA (LÍČ)
77	Y = 638138130	X = 1006722683	Z = 354,875	LEVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA (RUB)
78	Y = 638152233	X = 1006732895	Z = 354,848	PRÁVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA (RUB)
79	Y = 638151697	X = 1006734613	Z = 354,883	PRÁVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA (LÍČ)
80	Y = 638147294	X = 1006731353	Z = 354,899	PRÁVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA (RUB)
81	Y = 638146758	X = 1006733071	Z = 354,934	PRÁVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA (LÍČ)
82	Y = 638141422	X = 1006729520	Z = 354,961	PRÁVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA (RUB)
83	Y = 638140886	X = 1006731238	Z = 354,996	PRÁVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA (LÍČ)
84	Y = 638136506	X = 1006727939	Z = 354,012	PRÁVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA (RUB)
85	Y = 638135940	X = 1006729648	Z = 354,047	PRÁVÁ ŘÍMSA, HORNÍ HRANA (LÍČ)

VYTYČOVACÍ BODY

4001	Y = 638135.460	X = 1006726.790	Z = 354.750	Měřický hřeb – určen GPS
4002	Y = 638096.970	X = 1006714.070	Z = 355.630	Měřický hřeb – určen GPS
4003	Y = 638199.720	X = 1006745.270	Z = 354.240	Měřický hřeb – určen GPS
4004	Y = 638140.300	X = 1006739.070	Z = 352.300	Kolík
4005	Y = 638152.000	X = 1006721.040	Z = 352.550	Kolík

- POZNÁMKY:
- 1 PŘI STAVBĚ OPĚRNÉ ZDI NUTNO RESPEKTOVAT STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ A NADZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDOU JEDNOTLIVÉ PODZEMNÍ SÍTĚ VYTYČENY SVÝMI SPRÁVCI.
  - 2 U STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ UMÍSTĚNÝCH POD ZEMÍ NENÍ ZNÁMA JEJICH HLoubKA.
  - 3 PRO ZPŘEHLEDNĚNÍ NEJSOU NA VÝKRESE ZOBRAZENY A ZAKÓTOVÁNY NĚKTERÉ VIDITELNÉ HRANY.
  - 4 BODY ZÁKLADOVÝCH PÁSŮ A DŘÍKŮ JSOU MĚŘENY KE SPODNÍ HRANĚ, BODY ŘÍMSY JSOU MĚŘENY K HORNÍ HRANĚ

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

OZNAČENÍ	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS
HIP	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. JIŘÍ JANÍK	ING. MARTIN VAŠÁK	Bc. JAKUB ŠTĚPÁNEK	ING. JIŘÍ JANÍK
OBJEDNATEL: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			
KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ ORP: TRUTNOV KATASTR: PILNÍKOV I, PILNÍKOV II			
STAVBA: MOST EV.Č. 29932-2 PILNÍKOV			
ČÁST: SO 201 - MOST EV.Č. 29932-2 PŘES STAROBUCKÝ POTOK			
PŘÍLOHA: VYTYČOVACÍ VÝKRES			
		FORMÁT	5xA4
		DATUM	LEDEN 2016
		STUPEŇ	DSP+PDPS
		ČÍSLO ZAK.	2015534
		MĚŘÍTKO	1:100
		ČÍSLO PŘÍLOHY:	ČÍSLO PARÉ:
		C.2.1.03	

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.