

KUTNÁ HORA
II/339

MOST EV. Č. 339-004

Název bodu	X	Y	Z (m)
OSAH_1	1070537,433	676749,617	236,165
OSAH_2	1070557,943	676730,167	237,629
OSAH_3	1070559,765	676728,437	237,789
OSAH_4	1070561,773	676726,563	237,969
OSAH_5	1070570,050	676719,402	238,721
OSAH_6	1070570,602	676718,953	238,771
OSAV_1	1070549,266	676718,156	237,599
OSAV_2	1070551,691	676718,824	237,636
OSAV_3	1070558,960	676723,370	237,869
HRANICE STAVBY_1	1070537,193	676759,591	236,156
HRANICE STAVBY_2	1070532,303	676754,510	Stáv. vozovka
HRANICE STAVBY_3	1070521,883	676751,256	236,010
HRANICE STAVBY_4	1070583,007	676719,295	239,660
HRANICE STAVBY_5	1070574,494	676715,803	Stáv. vozovka
HRANICE STAVBY_6	1070568,228	676708,427	239,185

- LEGENDA:
- ZAMĚŘENÍ STÁV. STAVU
 - KATASTR NEMOVITOSTÍ
 - NOVÉ HRANY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ SO 101
 - NOVÉ MOSTNÍ OBJEKTY SO 201, SO 202
 - DOČASNÉ KONSTRUKCE
 - Vytyčovací bod

11

Investor:



Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Souřadnicový systém S-JTSK

Výškový systém Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval:
Bc. Tomáš Lehmann

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Michal Rebec

Objednatel:
KSÚS Středočeského kraje, p.o.
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Odpovědný projektant:
Ing. Michal Rebec

Manažer projektu:
Ing. Jan Vlček

Číslo zakázky:
D-16-003

Ředitel společnosti:
Ing. Martin Höfler

Datum:
10/2018

Akce:

II/339 Čáslav, most ev. č. 339-004

Měřítko:

1:250

Formát:

3x4

Stupeň:

PDPS

Souprava:

Příloha:

Geodetický koordinační výkres

Číslo přílohy:

A.3