



SEZNAM VYTÝČOVANÝCH BODŮ

BOD	Y	X	Z	POPIS
20101	686906,970	1094578,263	360,005	ZAKLAD - VTOKOVÁ JIMKA
20102	686905,023	1094578,718	360,005	ZAKLAD - VTOKOVÁ JIMKA
20103	686905,387	1094580,276	360,005	ZAKLAD - VTOKOVÁ JIMKA
20104	686907,334	1094579,821	360,005	ZAKLAD - VTOKOVÁ JIMKA
20201	686917,388	1094589,658	360,162	DNO POTRUBÍ - VYTOK
90001	686915,626	1094588,086		OSA PROPUSTKU
90002	686910,110	1094583,163		OSA PROPUSTKU
90003	686906,566	1094580,001		OSA PROPUSTKU

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

INVESTOR

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY
příspěvková organizace
Kosovská 16, 586 01 Jihlava

Krajská správa a údržba
silnic Vysociny
příspěvková organizace

SO 132 PROPUSTEK Č.2, KM 0,152 78

STAVBA

II/150
LEDEČ NAD SÁZAVOU
ZKAPACITNĚNÍ KOMUNIKACE

S.A.W. CONSULTING s.r.o.
Praha 2224, 407 47 Varnsdorf
sídlisko UL.: Masarykova 633/318, 400 01 Ústí n. L.
web: www.sawconsulting.cz e-mail: info@sawconsulting.cz

VYPRACOVAL
ING. EVA DRAGONOVÁ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. FILIP KUČERA

TECHNICKÁ KONTROLA
JAROSLAV ZAVADIL, DIS.

INVESTOR
KSÚSV, p.o.

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO
2016-031

DATUM
02/2017

STUPĚŇ
DSP/PDPS

MĚŘÍTKO
1:50

Č. PŘÍLOH
4

PARÉ

PŘÍLOHA

VYTÝČOVACÍ VÝKRES