



LEGENDA

- Stávající hrany

—

Nové hrany

- - -

Osa polní cesty

~

CETIN

→

Nadzemní vedení VN

—

Vodovod

—

VTL

—

Katastr

⊗ K / SK / S

Kácení keřů / skupiny keřů / stromů

⊗ NK / NS

Náhradní výsadba keře/stromy
- Asfaltový povrch - skladba č.1

Asfaltový povrch - skladba č.2 - plná konstrukce

Krajnice

Svahy násypů

Svahy zářezů

Sjezdy - skladba č.3

Vytyčení hl. bodů - SO 101

BOD	X	Y	VÝŠKA
8	-793412.682	-997119.411	278.83
9	-793397.591	-997126.111	278.76
10	-793382.891	-997133.632	278.70
11	-793354.763	-997149.013	278.57
12	-793341.791	-997155.507	278.51
13	-793328.382	-997161.043	278.46
14	-793177.033	-997217.202	277.14
15	-793154.336	-997226.630	276.94
16	-793132.430	-997237.773	276.80
17	-793113.488	-997248.342	276.69
18	-793112.671	-997248.801	276.69
19	-793111.856	-997249.263	276.68
20	-793063.252	-997276.983	276.18

Vytyčení hl. bodů - SO 101

BOD	X	Y	VÝŠKA
20	-793063.252	-997276.983	276.18
21	-793053.168	-997282.359	276.00
22	-793042.793	-997287.149	275.82
23	-792880.559	-997356.513	274.81
24	-792864.707	-997362.972	274.73
25	-792848.643	-997368.885	274.64
26	-792777.783	-997393.597	274.36

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

OBJEDNATEL:

STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD

ZHOTOVITEL:

AFRY CZ s.r.o.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:
--------------------------	------------------------	-------------	--------------

NÁZEV PROJEKTU:

POLNÍ CESTY LIŠNICE

ČÁST:	SITUAČNÍ VÝKRESY			
STAVEBNÍ OBJEKT:	-			
PŘÍLOHA:	KOORDINAČNÍ SITUACE			
KRAJ:	ÚSTECKÝ	ČÁST:  C	PŘÍLOHA Č.:  3.3	ČÍSLO PARE:
DATUM:	08/2020			
STUPEŇ:	DSP + PDPS			
MĚŘÍTKO:	1:20 000			
Č. ZAKÁZKY:	2020/0157			