

Poznámka:

Inženýrské sítě jsou zakresleny pouze informativně, před započítáním prací je nutné inženýrské sítě přesně výtýčit.
Před započítáním prací je nutné výtýčit hranice pozemků.

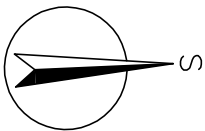
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM
VÝŠKOVÝ SYSTÉM

JTSK
BPV

LEGENDA

Přeložka vodovodu
Rušený vodovod

Lomový bod	X	Y
ZÚ	-977520.534	-681471.918
LB1	-977522.854	-681470.776
LB2	-977529.214	-681475.03
LB3	-977530.487	-681477.447
LB4	-977546.316	-681473.062
LB5	-977549.761	-681466.971
KÚ	-977551.42	-681466.649



ČÍSLO REVIZE:	POPIS ZMĚNY / ODŮVODNĚNÍ:	DATUM:

ČÁST C SO 320

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

AUTORIZACE

OBJEDNATEL:

KRAJSKÁ SPRÁVA SILNIC
LIBERECKÉHO KRAJE
České mládeže 632/32
460 06, Liberec 6
IČ: 70946078



ZHOTOVITEL:

ADVISA
projekty a řízení dopravních staveb

ADVISA, s.r.o.
Pernerova 659/31a
Praha 8 - Karlín, 186 00
www.advisa.cz, +420 730 190 190

NAVRHL / VYPRACOVAL:

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

TECHNICKÁ KONTROLA:

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:

Ing. Miloš NĚMEC

PODZHOTOVITEL:

Ing. Martina Mičková
Sichnerova 1606/11
198 00 Praha 9
IČO: 06606865
tel: 608 529 965

NAVRHL / VYPRACOVAL:

Ing. Petr Koblenc

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

Ing. Petr Koblenc

TECHNICKÁ KONTROLA:

Ing. Petr Koblenc

AKCE:

**Okružní křižovatka III/29024,
Jablonec nad Nisou (Ostrý roh)**

ČÍSLO OBJEKTU:

SO 320

NÁZEV OBJEKTU:

Přeložka vodovodu

ČÍSLO PŘÍLOHY:

02

NÁZEV PŘÍLOHY:

Situace

ČÍSLO ZAKÁZKY:

DATUM:

FORMÁT:

MĚŘÍTKO

REVIZE:

STUPEŇ PD:

DSP / PDPS

18_049_A

06 / 2019

2 x A4

1 : 250

00

PARÉ: