



Stávající chránička
délka 10.2m
nebude-li průchozí,
provést překop silnice
a uložit NT110

RVDSL JABL375
DSLAM SIS 900D + měření
V Aleji u č.p. 2839/36
Jablonec nad Nisou
JABL BS81

- Nový rozvaděč SIS900D + měření (Š:123cm, V:120cm, H:35cm)
- Nový výkop + HDPE + Cu kabely ve stávající trase CETIN
- Nový výkop + HDPE + Cu kabely v nové trase CETIN

KONTROLOVAL Ing. P. Buchta	KRESLIL Ing. P. Buchta	ZODP. PRACOVNÍK V. Sklenář	 SITEL s.r.o. Nad Elektrárnou 1526/45 106 00 Praha 10 tel. 267 198 111	
INVESTOR Česká telekomunikační infrastruktura a.s.	MÍSTO STAVBY Jablonec nad Nisou	FORMÁT A4		
AKCE: RVDSL1711_C_L_JABL375_OK			DATUM 8/2019	UČEL DUR
NÁZEV VÝKRESU: Situace v KN			MĚŘÍTKO -	Č. ZAKÁZKY -
			ČÍSLO KOPIE -	ČÍSLO VÝKRESU 2.2

246/32
k.ú. Jablonec nad Nisou
město Jablonec nad Nisou

1461