

Prostredie STN 33 2000-5-51 : AA7, AB5, AC1, AD4, AE3, AF2, AH1, AK1, AL1, AN2, AP1, AQ1, AS2, AT2, AU2

Využitie STN 33 2000-5-51: BA1, BB2, BC2, BD1, BE1

Konštrukcie STN 33 2000-5-51: CA1, CB1

Kuzmányho

Sládkovičova
5740

budova Slovenskej pošty
Sládkovičova 170/12

191

I3 RIS bod napojenia

No priekope

5743

existujúci stĺp
verejného osvetlenia

357/1

Novinový
stĺbnok

357/3

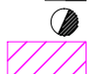
Existujúca
výkopová
priekopa

No priekope

192

267

LEGENDA:

-  ANPR, OVC kamera - SO 03
-  dohľadová kamera - SO 01
-  existujúca RIS
-  plánovaný elektromerový rozvádzač - SO 01
-  plánovaný technologický rozvádzač RS - SO 01
-  komunikačný kábel, Telekom
-  kábel NN, SSE
-  kábel VN, SSE
-  verejná kanalizácia, SEVAK
-  verejný vodovod, SEVAK
-  plánovaný komunikačný dátový kábel pre dohľadovú kameru - SO 02
-  plánovaný optický kábel - SO 02
-  plánovaná NN prípojka, CYKY-J4x10 - SO 01
-  plánované indukčné slučky - SO 03
- A1-A3, B1-B3**
-  plánovaný pevný stĺpik - SO 03
-  plánovaný kamerový kabinet - SO 03
-  plánovaný hydraulický stĺpik - SO 03
-  plánovaný odnímateľný stĺpik - SO 03
-  existujúci stĺp verejného osvetlenia
-  rozsah výkopu cez vozovku

NAVRHOL: Ing. Červeňák	ZODP.PROJ. Ing. Luby	Luby s.r.o.	Ď. KÓPIE:
INVESTOR: Mesto Žilina			
STAVBA: Mechanické zabezpečenie vstupu do pešej zóny v meste Žilina			
OBJEKT, PS: Mechanická zábrana, Sládkovičova ulica - SO 01, SO 02, SO 03		STUPEŇ PD: DSP	Ď. VÝKRESU:
VÝKRES: Situácia - detail		DÁTUM: 8/2016	10.1
		MIERKA: 1:170	
		FORMÁT: 1xA4	