

Chráníčka na kabely - Větev D

Stanice	Délka	Poznámka
0,042	6,50	křížení kabelu NN
0,044	6,50	křížení kabelu O2
0,084	6,50	křížení kabelu O2
0,086	6,50	křížení kabelu NN
0,106	6,50	křížení kabelu VO
0,119-KÚ P	27,00	křížení kabelu NN
0,120-0,129 P	10,50	křížení kabelu NN
0,120-KÚ P	27,00	křížení kabelu NN

Stanoviště	Délka	Poznámka
ZÚ - 0,004 L	4,00	souběh kabelu O2
0,004	2x9,00	křížení kabelu NN
0,004	2x9,00	křížení kabelu O2
0,083-0,08 L	5,50	souběh kabelu O2
0,083-0,087 L	5,00	souběh kabelu O2
0,083-0,087 L	4,50	souběh kabelu NN
0,093	7,00	křížení kabelu NN
0,110-0,117 P	7,50	souběh kabelu VO
0,111-0,117 P	6,50	souběh kabelu NN
0,182	7,00	křížení kabelu O2
0,275	7,00	křížení kabelu O2
0,287	7,00	křížení kabelu O2
0,292	2x9,50	křížení kabelu VO
0,293	4x11,50	křížení kabelu NN
0,292-KÚ L	3,00	souběh kabelu O2


Chránička je zřízena na telekomunikační kabely, kabely veřejného osvětlení a kabely NN. Kabel bude uložen do žlábků TK1. Společně s rezervní chráničkou bude obraceováno. Rezervní chráničkou bude protaženo silonové lanko a oba konce budou ušity. Správce před zaházen provedené dílo zkontroluje.

Počet chrániček bude upřesněn při provádění po dohodě se správcem, rezerva bude určena správcem.

Provedené úpravy budou před záhozem přezkontrolovány a geodeticky zaměřeny. Při realizaci musí být dodržena ČSN 73 6005

1. Vytýčení, nasondování a obnažení.
2. Kontrola správcem kabelů.
3. Uložení kabelů do dělené chráničky.
4. Přiložení rezervní chráničky dle určení správce a obetonování.
5. Kontrola správcem kabelů.
6. Geodetické zaměření a předání příslušnému správci.

[illegible]

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost - divize Praha 7 Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha 7 tel.: 266 109 335, fax: 266 712 140 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz	
Vedoucí projektu		Ing. Daniel Kozický	
Zástupce vedoucího projektu		Ing. Pavel Marian	
Zodpovědný projektant		Ing. Pavel Marian	
Vypracoval		Ing. Klára Švachová	
Kontroloval		Ing. Radovan Haloun	
Investor		VODÁRENSKÁ SPOLEČNOST TÁBORSKO s.r.o., Kosova 2894, 390 02 Tábor	
Objednatel		VODÁRENSKÁ SPOLEČNOST TÁBORSKO s.r.o., Kosova 2894, 390 02 Tábor	
Alce:		Zadávkové číslo 1393814	
ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO STAVBU SEZIMOVO ÚSTÍ, TÁBORSKÁ ULICE VČETNĚ VODOVODU A KANALIZACE, II. ETAPA		Stupeň DPS	
		Datum 09/2014	
		Soubor chránicka.dgn	
		Tiskový soubor D.3_10_3_OCE.pit	
		Formát 2 x A4	
Objekt: SO 21 – KOMUNIKACE		Měřítka -	
Příloha		Číslo přílohy D.3.10	
VÝKRES CHRÁNIČKY		Revize 0	