












Klad listů:

Diagram illustrating two overlapping sheets of paper, labeled List 1 and List 2.

	stávající trasa venkovního vedení VN
	nové kabelové vedení NN: AYKY 3x640+120mm ² (S001)
	nový kabel: 1x20V ČNYKY 4x16mm ² (S002)
	nový kabel přívodního vedení AYKY 4x70mm ² (S003)
	nový kabel přívodního vedení AYKY 4x25mm ² - připočet PE
	stávající kabelové vedení NN
	stávající oplocení, svodidla
	nový elektroměr (S002)
	nový hlášení rozváděč (S002)
	nová pojistková skříň SS201 (S001)
	chránička
	spojkovatel NN
	stávající Fe stžár

UPOZORNĚNÍ K ROZDĚLENÍ STAVEB:
 01 Nové kabelové vedení NN - řeší osazení a zasmyčkování nové přípojkové skříně
 02 Nové domovní vedení - zbytek část stavby, nové hlavní domovní vedení, elektroměry
 domovní vedení ukončené v hlavním rozvaděči odběratele

známky:

- [illegible]

3+PEN, 50Hz, 3x230/400V, TN-C
PNE 33 0000 - 1 - automatickým odpojením od

	ELEKTROŠROTKA, a.s. I/O Družstva číslo 13 / 1400 Praha 4 tel: 201 214 027, beřfax: 241 413 334 e-mail: 48041122.D@CZ04011122		Iřazení měřícího přístroje Mechanické měřidlo 202 11000 Praha, Střana Město e-mail: 500543501.D@CZ000543501	
	MĚŘENÍ PŘÍKONNOSTI a) Jistiřůvek	MĚŘENÍ PŘÍKONNOSTI a) Sítě	MĚŘENÍ PŘÍKONNOSTI a) Sítě	Datum měření 11/02/17
Praha 5 - Silvenec, k Austisu, HDV pro kompostárnu Silvenec				
Situace stavby - nové kNN (SO01 Nové kabelové vedení NN) (SO02 Nové domovní vedení)				
			Měřítko 1:500	D-1