



LEGENDA:

	stávající vrch, izolované vedení NN 0,4kV v majetku ČEZ Distribuce a.s.
	stávající vrch, holé vedení NN 0,4kV v majetku ČEZ Distribuce a.s.
	stávající vrch, vedení VN 35kV v majetku ČEZ Distribuce a.s.
	stávající sdělovací kab. vedení v majetku O2 Czech Republic a.s.
	PROJEKTOVANÝ zemi kabel NN
	PROJEKTOVANÁ zemi kabelová přípojka NN
	REKONSTRUKCE vrchního vedení NN ve stávající trase
	stávající podpěrný bod NN betonový, dřevěný
	stávající podpěrný bod VN betonový
	REKONSTRUKCE výměna podpěrného bodu NN
	stávající, nová(měněná) přípojková skříň(pilíř) SS, SP
	stávající, nová(měněná) rozpojovací skříň(pilíř) SR

TN-C, AC 50Hz, 230/400V

Délka trasy kNN(S001) : 346m
 Délka kabelu 1-AYKY 3x240+120: 362m
 Délka trasy kNN(S002) : 236m
 Délka kabelu 1-AYKY 3x240+120: 138m
 Délka kabelu 1-AYKY 3x120+70: 163m
 Délka kabelu 1-AYKY 4x50: 92m

Délka trasy vVN : 637,5m
 Délka kabelu 1-AES 4x95: 669m

Napěťová soustava : 3/PEN AC 50Hz 400V/TN/C

Ochrana před nebezpečným dotykem : dle PNE 33 0000-1

Živých částí : polohou, zábranou, kryty, dvojitou izolací (čl.3.2.1)

Neživých částí : automatickým odpojením od zdroje (čl.3.3.2.7)

Ochrana před přepětím : dle ČSN 33 3060, 38 0810, 33 3301, (čl.4.6.)

POZNÁMKA: PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ ZAŘÍZENÍ!

Odpovědný projektant:	Ing. PETR KOLLERT	 SVÁROVSKÁ 108, 460 10 Liberec 22
Hlavní projektant:	PETR KOLLERT	
Investor: ČEZ DISTRIBUCE, A.S.		
SM, Komárov - stížnost 540, vNN a kNN	měřítko:	1:500
	datum:	12.2.2016
	číslo zakázky:	IE-12-4004241
	číslo výkr.:	2
CELKOVÁ SITUACE		