

KLADÉČSKÉ SCHÉMA

VĚTEV "a" PE 160 41,62m

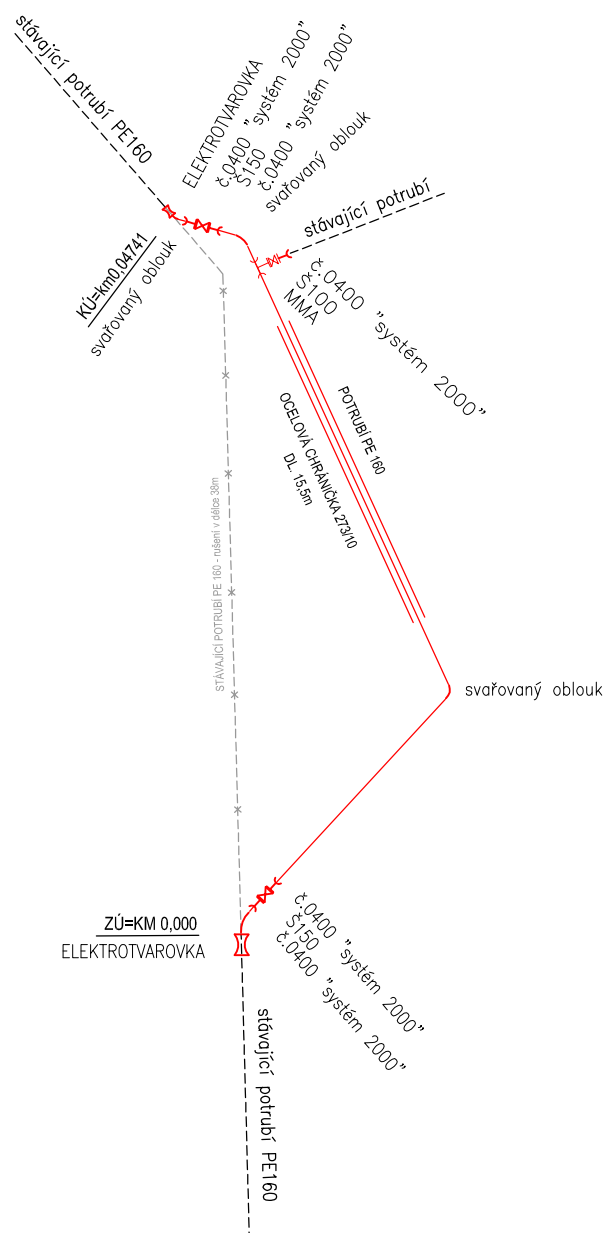
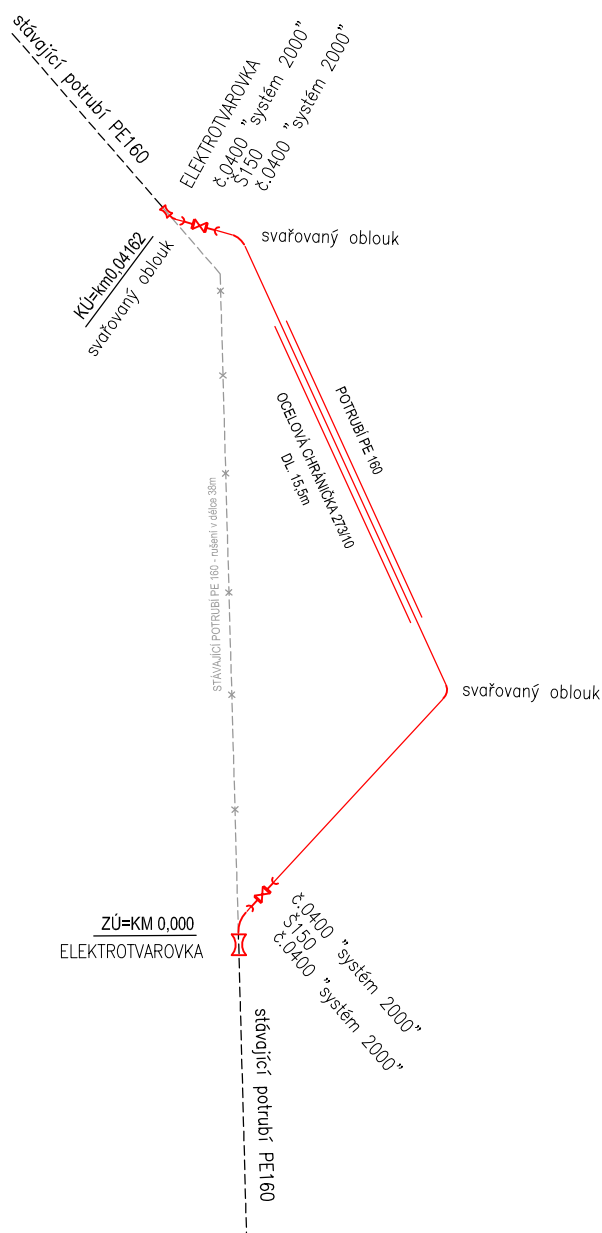
VĚTEV "b" PE 160 47,41m

Materiál potrubí:


Plastové dvouvrstvé polyetelénové potrubí PE 100 RC, SDR11

Materiál potrubí:

Plastové dvouvrstvé polyetelénové potrubí PE 100 RC, SDR11



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

	Zhotovitel:		SO 342 - Přeložka vodovodu v km 0,040-0,050	
	Příloha:	KLADEČSKÉ SCHÉMA	Datum:	11 / 2019
			Měřítko:	
			Č. příl.:	5