


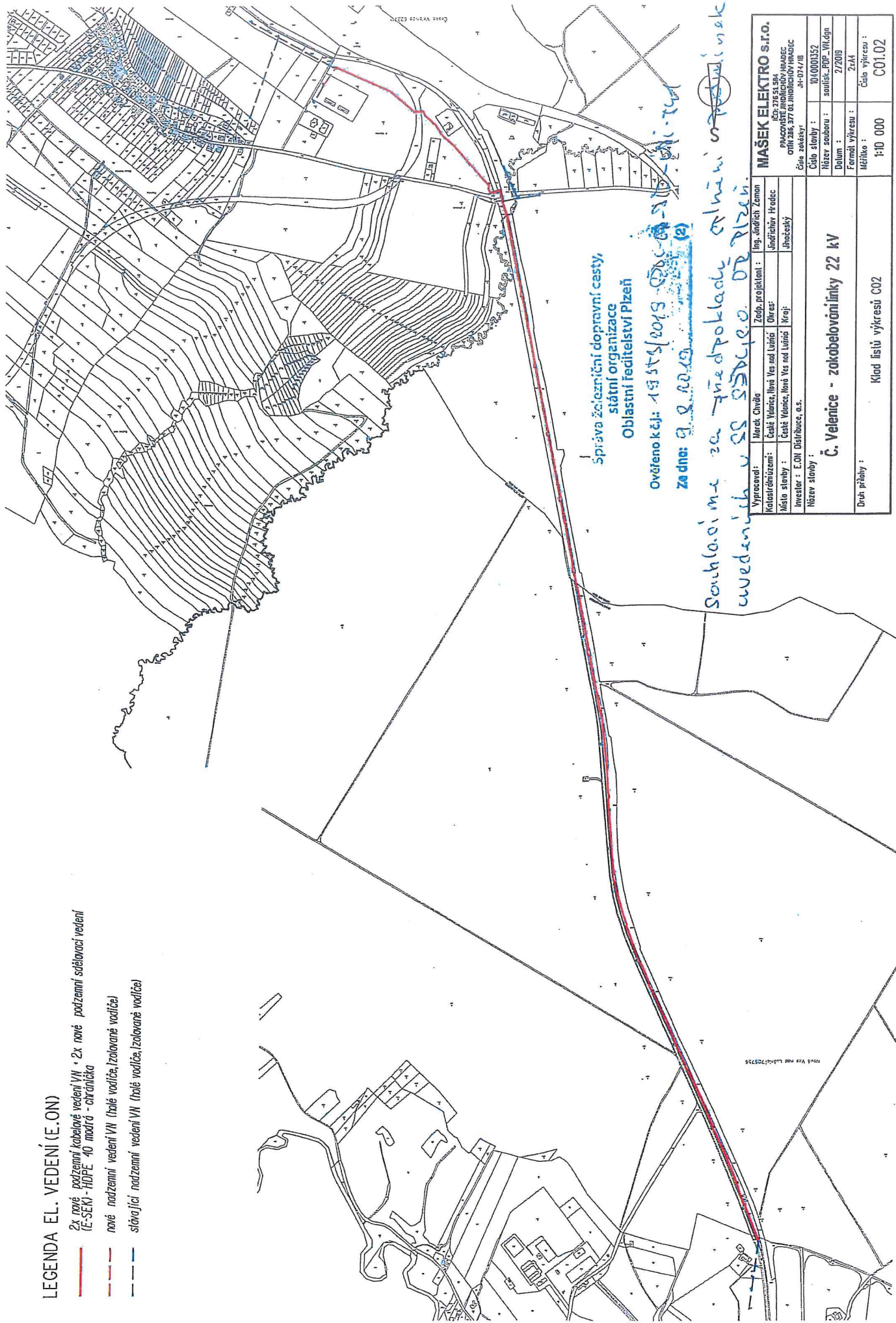


LEGENDA EL. VEDENÍ (E.ON)

-  2x nové podzemní kabelové vedení VN 2x nové podzemní sdílané vedení (E-SEK) - HDPE 40 mm - chráněná
-  nové nadzemní vedení VN (holé vodiče, izolované vodiče)
-  stávající nadzemní vedení VN (holé vodiče, izolované vodiče)



Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Oblastní ředitelství Píseň

Ověřeno k.č.j.: 153 STS/2019
Ze dne: 9. 8. 2019

Souhlasíme za předpokladu splnění ~~střední~~ inak
uvědomění v SS SÚDČP.O. DR Píseň.

Výpracoval: Marek Chvála		Zodp. projektant: Ing. Jindřich Zeman	
Koordinátní území: Čestá Velenice, Nová Ves nad Lužnicí	Jednotlivých Vědec		
Město stavby: Čestá Velenice, Nová Ves nad Lužnicí	Jihočeský		
Investor: E.ON Distribuce, a.s.	Název stavby:		
Č. Velenice - zakoblování linky 22 kV			
Druh přílohy: Klad listů výkresů C02		Číslo výkresu: C01.02	
Měřítko: 1:10 000		Číslo výkresu: C01.02	
Máčetka: 2x4x		Datum: 2/2019	
Různé souboje: souřadice_PPP_VH.dgn		Číslo stavby: 10.0000137	
MAŠEK ELEKTRO s.r.o. IČO: 27651594 PRÁČKA OTK 236.377 OHLAŠOVANÝ Číslo sekce: 31-074/18			

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 575399

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: d50248ce-a4e5-4734-aebf-57dcba08654e

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Iveta BUCHTOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 30.01.2020 07:50:05



326d334c-8c17-4f52-b75d-e1c1ccbb7c3f