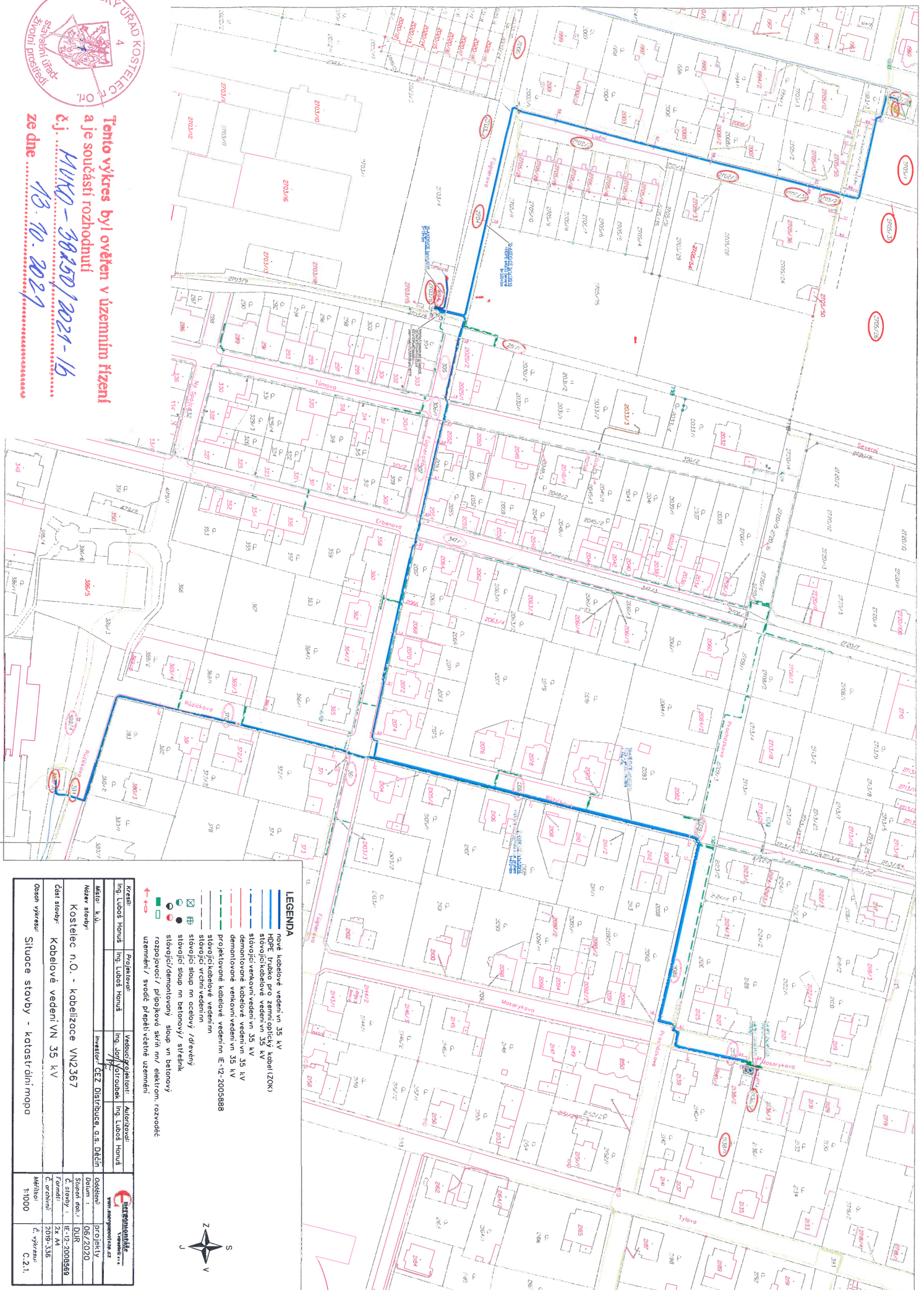




Tento výkres byl ověřen v územním řízení
a je součástí rozhodnutí
čj. MKO - 30450/2021-15
ze dne 18. 10. 2021



LEGENDA

- nové kabelové vedení vn 35 kV
- nové sloupce pro zeminy odpovídající kabel (ZOK)
- stávající kabelové vedení vn 35 kV
- stávající vedení vedení vn 35 kV
- demontované kabelové vedení vn 35 kV
- demontované vedení vedení vn 35 kV
- projektované kabelové vedení vn 35 kV
- projektované vedení vn 35 kV
- stávající kabelové vedení vn
- stávající vrchní vedení vn
- stávající sloup na ocelový / dřevěný
- stávající sloup na betonový / střešní
- stávající/demontovaný sloup vn betonový
- rozpojovací/ přípojkové skříně m.v. uzlem
- rozvodné
- uzemnění/ snovce přepětivěšné uzemnění

Kreslí:	Ing. Luboš Honušík	Projektování:	Ing. Luboš Honušík	Konstruování:	Ing. Luboš Honušík
Město, k.ú.:	Kostelec n.O. - kabelizace VN2367	Vedoucí/zodpovědní:	Ing. Jozef Křiváček	Ing. Luboš Honušík	
Název stavby:	Kabelové vedení VN 35 kV	Investor:	ČEZ Distribuce, a.s. Dačín		
Část stavby:	Situace stavby - katastrální mapa				
<p>Dotyční organizace www.energetika.cz</p>			<p>Dotyční organizace www.energetika.cz</p>		
<p>Oddělení: 05/2020 Datum: 05/2020 Stavba: DÚR C. číslo: IE-12-200568</p>			<p>Oddělení: 05/2020 Datum: 05/2020 Stavba: DÚR C. číslo: IE-12-200568</p>		
<p>Č. archivu: 2019_336 Měřítko: 1:1000</p>			<p>Č. výkresu: C.2.1</p>		

