

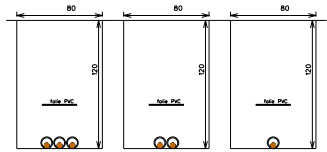
- nové kabelové vedení nn
- - - nové venkovní vedení nn
- - - demontované vedení
- - - stávající distribuční vedení
- nové hlavní domovní vedení
- dlažba, asfalt, rozhraní ploch
- budova
- - - vnitřní kresba parcel
- - - hranice parcel
- vstup na pozemek
- oplotení
- telekomunikace
- - - kanalizace
- plynovod
- - - vodovod
- osa koleji
- - - ochranné pásmo železnice



Nejmenší dovolené vzdálenosti při výhledu potrubních sítí v m. dle ČSN 736005 tab. A2					
úroveň	150	100	50	30	Podzemí
1 sv	0,25	0,15	0,2		
II sv	0,25	0,15	0,2		
III sv	0,2	0,2	0,2		
220 kv	0,2	0,2	0,2	0,25	
součástí sítě	0,3	0,8	0,8	0,8	bez omezení dle ČSN 33 200
II sv	0,1	0,3	0,3	0,3	bez omezení dle ČSN 33 200
III sv	0,1	0,3	0,3	0,3	bez omezení dle ČSN 33 200
IV sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
V sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
VI sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
VII sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
VIII sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
IX sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
X sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XI sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XII sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XIII sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XIV sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XV sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XVI sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XVII sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XVIII sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XIX sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XX sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200

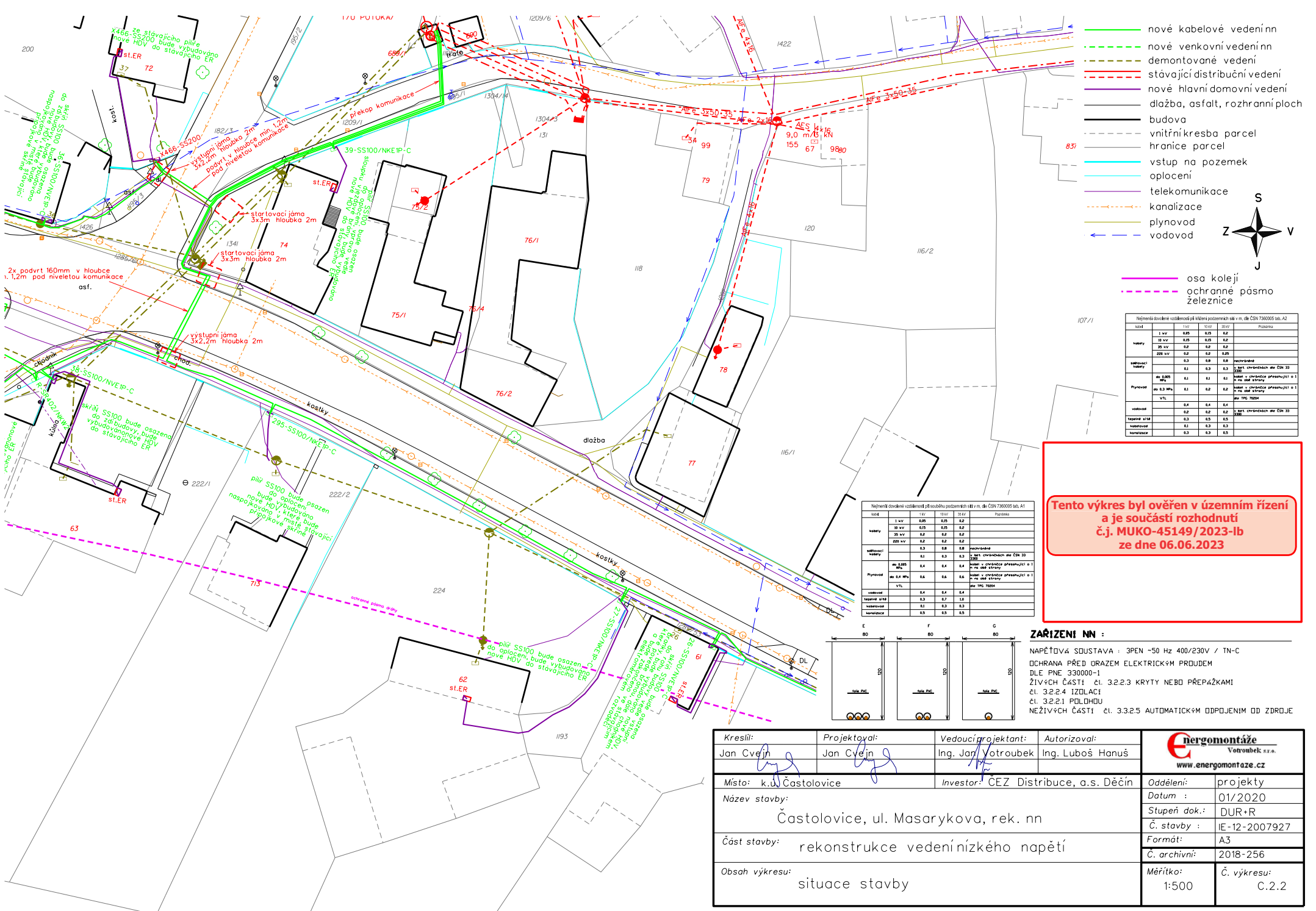
**Tento výkres byl ověřen v územním řízení
a je součástí rozhodnutí
č.j. MUKO-45149/2023-lb
ze dne 06.06.2023**

Nejmenší dovolené vzdálenosti při soužití potrubních sítí v m. dle ČSN 736005 tab. A1					
úroveň	150	100	50	30	Podzemí
1 sv	0,25	0,15	0,2		
II sv	0,15	0,15	0,2		
III sv	0,2	0,2	0,2		
220 kv	0,2	0,2	0,2	0,25	
součástí sítě	0,3	0,8	0,8	0,8	bez omezení
II sv	0,1	0,3	0,3	0,3	bez omezení dle ČSN 33 200
III sv	0,1	0,3	0,3	0,3	bez omezení dle ČSN 33 200
IV sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
V sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
VI sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
VII sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
VIII sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
IX sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
X sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XI sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XII sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XIII sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XIV sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XV sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XVI sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XVII sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XVIII sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XIX sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200
XX sv	0,1	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33 200



ZAŘIZENÍ NN :
 NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3PEN -50 Hz 400/230V / TN-C
 OCHRANA PŘED URAZENÍM ELEKTRICKÝM PROUDEM
 DLE PNE 330000-1
 ŽIVÝCH ČÁSTÍ čl. 3.2.2.3 KRYTY NEBO PŘEPAŽKAMI
 čl. 3.2.2.4 IZOLACE
 čl. 3.2.2.1 POLOHOU
 NEŽIVÝCH ČÁSTÍ čl. 3.3.2.5 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

Kreslí: Jan Cvejn	Projektovatel: Jan Cvejn	Vedoucí projektant: Ing. Jan Votroubek	Autorizoval: Ing. Luboš Hanuš	
Místo: k.ú. Častolovice	Investor: CEZ Distribuce, a.s. Děčín			
Název stavby: Častolovice, ul. Masarykova, rek. nn	Datum: 01/2020			Stupeň dok.: DUR+R
Část stavby: rekonstrukce vedení nízkého napětí	Č. stavby: IE-12-2007927			Formát: A3
Obsah výkresu: situace stavby	Měřítko: 1:500			Č. výkresu: C.2.1



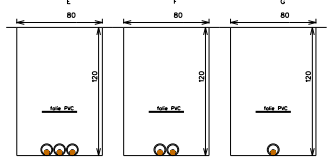
- nové kabelové vedení nn
- - - nové venkovní vedení nn
- - - demontované vedení
- - - stávající distribuční vedení
- nová hlavní domovní vedení
- dlažba, asfalt, rozhraní ploch
- budova
- - - vnitřní kresba parcel
- - - hranice parcel
- vstup na pozemek
- oplocení
- telekomunikace
- - - kanalizace
- plynovod
- vodovod
- - - osa koleji
- - - ochranné pásmo železnice



Návrhová dovolená vzdálenost při výhledu potrubních sítí v m, dle ČSN 736005 tab. A2					
úhel	150°	100°	50°	30°	Požadavek
sítě	1 sv	0,25	0,15	0,2	
	10 sv	0,25	0,15	0,2	
	20 sv	0,2	0,2	0,2	
složení sítě	0,3	0,8	0,8	0,8	bezpečnost
	0,1	0,3	0,3	0,3	10 let ochranná lhůta ČSN 33
	0,1	0,1	0,1	0,1	10 let ochranná lhůta ČSN 33
Převod	do 0,2 MVA	0,1	0,2	0,2	10 let ochranná lhůta ČSN 33
	VL	0,4	0,4	0,4	10 let ochranná lhůta ČSN 33
vodovod	0,2	0,2	0,2	0,2	10 let ochranná lhůta ČSN 33
	0,3	0,5	0,5	0,5	
tepelná síť	0,1	0,3	0,3	0,3	
	0,3	0,3	0,3	0,3	

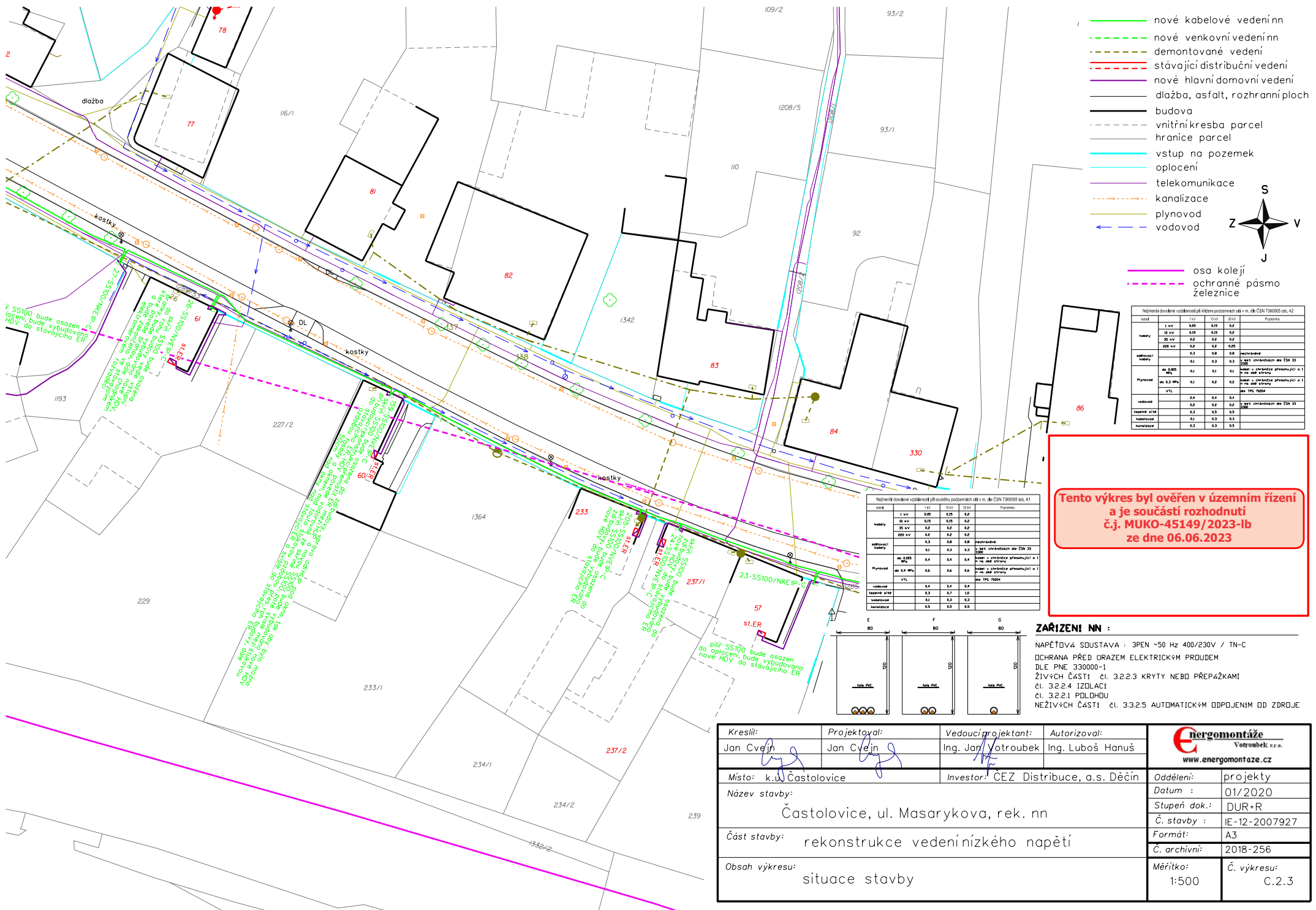
Návrhová dovolená vzdálenost při výhledu potrubních sítí v m, dle ČSN 736005 tab. A1					
úhel	150°	100°	50°	30°	Požadavek
sítě	1 sv	0,25	0,15	0,2	
	10 sv	0,15	0,15	0,2	
	20 sv	0,2	0,2	0,2	
složení sítě	0,3	0,8	0,8	0,8	bezpečnost
	0,1	0,3	0,3	0,3	10 let ochranná lhůta ČSN 33
	0,1	0,1	0,1	0,1	10 let ochranná lhůta ČSN 33
Převod	do 0,4 MVA	0,6	0,6	0,6	10 let ochranná lhůta ČSN 33
	VL	0,4	0,4	0,4	10 let ochranná lhůta ČSN 33
vodovod	0,2	0,2	0,2	0,2	10 let ochranná lhůta ČSN 33
	0,3	0,7	0,7	0,7	
tepelná síť	0,1	0,3	0,3	0,3	
	0,5	0,5	0,5	0,5	

Tento výkres byl ověřen v územním řízení a je součástí rozhodnutí č.j. MUKO-45149/2023-Ib ze dne 06.06.2023

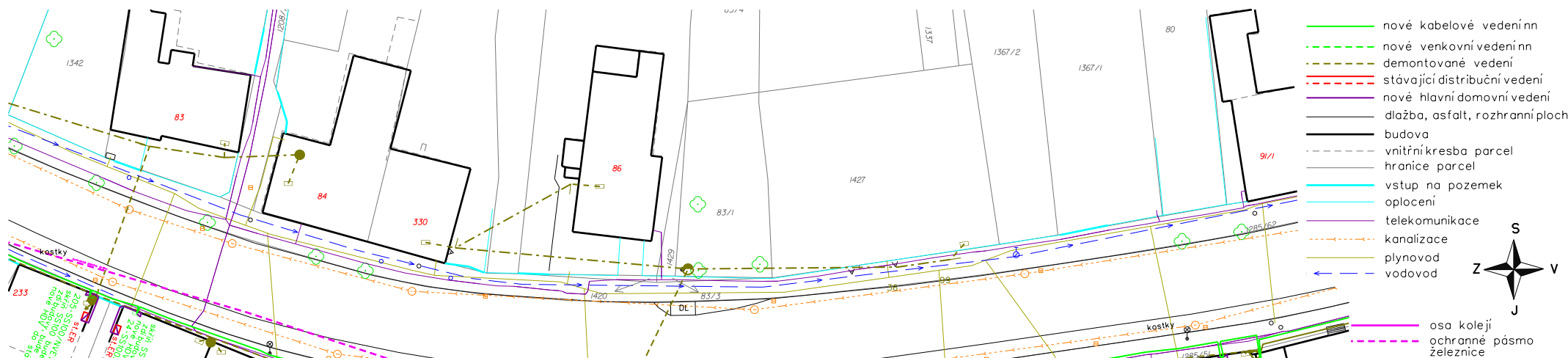


ZÁŘÍZENÍ NN :
 NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3PEN -50 Hz 400/230V / TN-C
 OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PŮJDEM DLE PNE 330000-1
 ŽIVÝCH ČÁSTÍ čl. 3.2.2.3 KRYTY NEBO PŘEPAŽKAMI
 čl. 3.2.2.4 IZOLACE
 čl. 3.2.2.1 POLOHDU
 NEŽIVÝCH ČÁSTÍ čl. 3.3.2.5 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

Kreslí: Jan Cvejn	Projektovatel: Jan Cvejn	Vedoucí projektant: Ing. Jan Votroubek	Autorizoval: Ing. Luboš Hanuš	
Místo: k.ú. Častolovice	Investor: ČEZ Distribuce, a.s. Děčín		Oddělení: projekty	
Název stavby: Častolovice, ul. Masarykova, rek. nn			Datum: 01/2020	Stupeň dok.: DUR+R
Část stavby: rekonstrukce vedení nízkého napětí			Č. stavby: IE-12-2007927	Formát: A3
Obsah výkresu: situace stavby			Č. archivní: 2018-256	Měřítko: 1:500
			Č. výkresu: C.2.2	



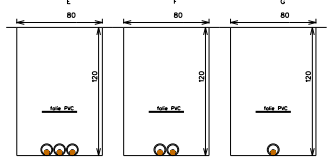
Kreslí: Jan Cvejn	Projektoval: Jan Cvejn	Vedoucí projektant: Ing. Jan Votroubek	Autorizoval: Ing. Luboš Hanuš	
Místo: k.ú. Častolovice	Investor: CEZ Distribuce, a.s. Děčín			
Název stavby: Častolovice, ul. Masarykova, rek. nn	Oddělení: projekty			
Část stavby: rekonstrukce vedení nízkého napětí	Datum: 01/2020			
Obsah výkresu: situace stavby	Stupeň dok.: DUR+R			Č. stavby: IE-12-2007927
	Formát: A3			Č. archivní: 2018-256
	Měřítko: 1:500			Č. výkresu: C.2.3



úroveň	1 sv	0,25	0,15	0,2	Podstava
1 sv	0,25	0,15	0,2		
2 sv	0,2	0,2	0,2		
2 sv sv	0,2	0,2	0,2		
odborní kvalita	0,3	0,8	0,8	0,8	bezpečnost
světelná kvalita	0,1	0,1	0,1	0,1	bezpečnost - ochrana před pádem a 1 m od stěny
Průměr	do 0,5 MPa	0,1	0,2	0,2	bezpečnost - ochrana před pádem a 1 m od stěny
	VTL	0,4	0,4	0,4	bezpečnost - ochrana před pádem a 1 m od stěny
výškový		0,2	0,2	0,2	bezpečnost - ochrana před pádem a 1 m od stěny
tepelná izolace		0,3	0,5	0,5	
hustota		0,1	0,3	0,3	
hustota		0,3	0,3	0,3	

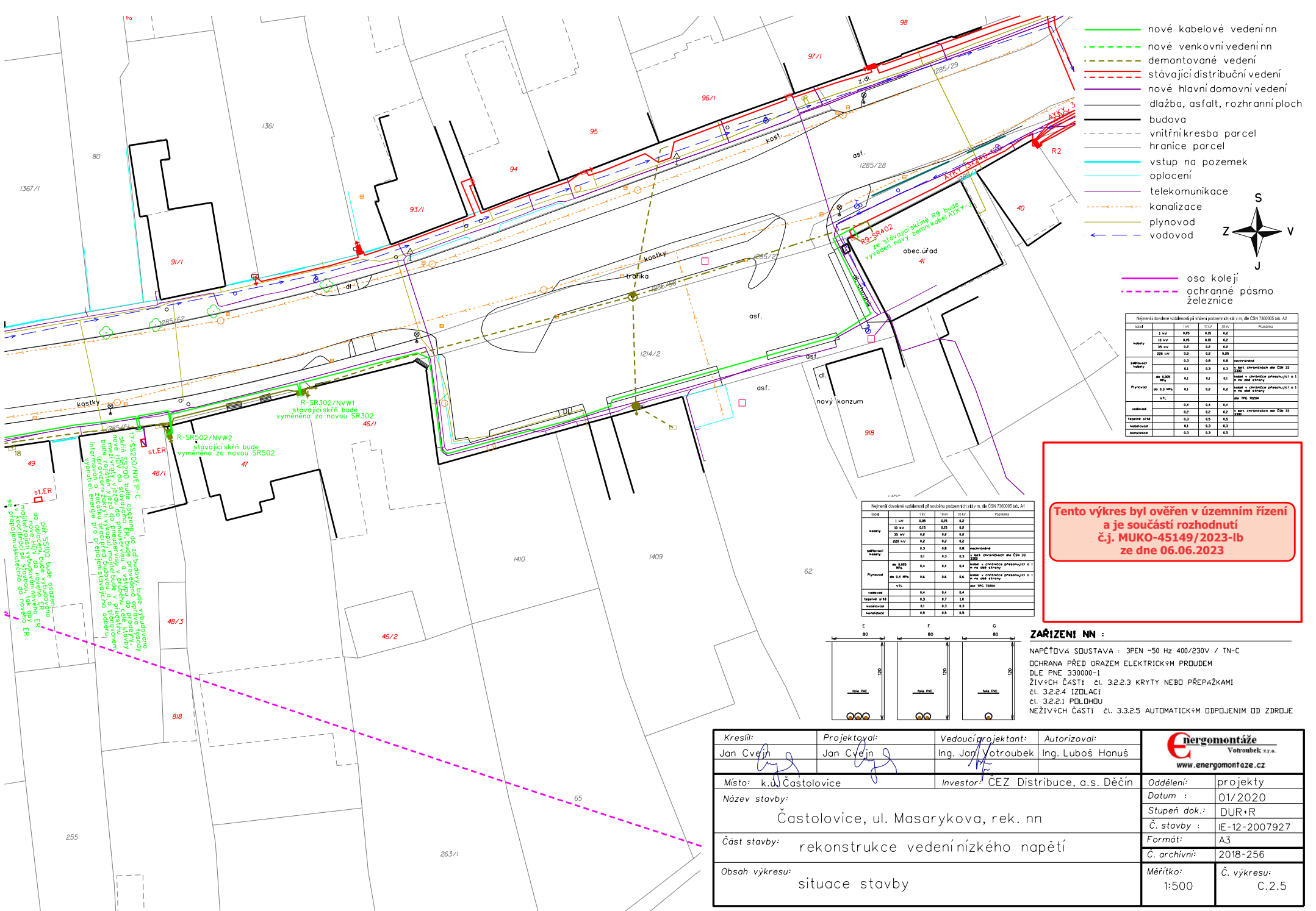
Tento výkres byl ověřen v územním řízení a je součástí rozhodnutí č.j. MUKO-45149/2023-lb ze dne 06.06.2023

úroveň	1 sv	0,25	0,15	0,2	Podstava
1 sv	0,25	0,15	0,2		
2 sv	0,2	0,2	0,2		
2 sv sv	0,2	0,2	0,2		
odborní kvalita	0,3	0,8	0,8	0,8	bezpečnost
světelná kvalita	0,1	0,1	0,1	0,1	bezpečnost - ochrana před pádem a 1 m od stěny
Průměr	do 0,5 MPa	0,1	0,2	0,2	bezpečnost - ochrana před pádem a 1 m od stěny
	VTL	0,4	0,4	0,4	bezpečnost - ochrana před pádem a 1 m od stěny
výškový		0,2	0,2	0,2	bezpečnost - ochrana před pádem a 1 m od stěny
tepelná izolace		0,3	0,5	0,5	
hustota		0,1	0,3	0,3	
hustota		0,3	0,3	0,3	

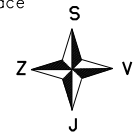


ZÁŘÍZENÍ NN :
 NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3PEN -50 Hz 400/230V / TN-C
 OCHRANA PŘED URAZENÍM ELEKTRICKÝM PRŮBĚHEM DLE PNE 330000-1
 ŽIVÝCH ČÁSTÍ čl. 3.2.2.3 KRYTY NEBO PŘEPAŽKAMI
 čl. 3.2.2.4 IZOLACE
 čl. 3.2.2.1 POLOHOU
 NEŽIVÝCH ČÁSTÍ čl. 3.3.2.5 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

Kreslí: Jan Cvejn	Projektoval: Jan Cvejn	Vedoucí projektant: Ing. Jan Votroubek	Autorizoval: Ing. Luboš Hanuš	
Místo: k.ú. Častolovice	Investor: CEZ Distribuce, a.s. Děčín		Oddělení: projekty	
Název stavby: Častolovice, ul. Masarykova, rek. nn				Datum: 01/2020
Část stavby: rekonstrukce vedení nízkého napětí				Stupeň dok.: DUR+R
Obsah výkresu: situace stavby				Č. stavby: IE-12-2007927
				Formát: A3
				Č. archivní: 2018-256
				Měřítko: 1:500
				Č. výkresu: C.2.4



- nově kabelové vedení nn
- - - nově venkovní vedení nn
- - - demontované vedení
- - - stávající distribuční vedení
- nově hlavní domovní vedení
- dlažba, asfalt, rozhraní ploch
- budova
- - - vnitřní kresba parcel
- - - hranice parcel
- vstup na pozemek
- oplocení
- telekomunikace
- kanalizace
- plynovod
- vodovod



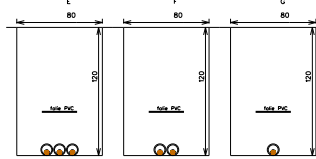
- osa koleji
- - - ochranné pásmo železnice

Nejméně dovolené vzdálenosti při výhledu potrubních sítí v m. dle ČSN 736005 tab. A2					
úroveň	1 sv	10 sv	100 sv	1000 sv	Požárně
stávající vedení	0,3	0,8	0,8	0,8	bez omezení dle ČSN 33
nové vedení	0,3	0,3	0,3	0,3	bez omezení dle ČSN 33
plynovod	0,4	0,4	0,4	0,4	bez omezení dle ČSN 33
vodovod	0,2	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33
tepelná síť	0,3	0,3	0,3	0,3	bez omezení dle ČSN 33
kanalizace	0,3	0,3	0,3	0,3	bez omezení dle ČSN 33
hromadnice	0,3	0,3	0,3	0,3	bez omezení dle ČSN 33

Nejméně dovolené vzdálenosti při soužití potrubních sítí v m. dle ČSN 736005 tab. A1					
úroveň	1 sv	10 sv	100 sv	1000 sv	Požárně
stávající vedení	0,3	0,8	0,8	0,8	bez omezení dle ČSN 33
nové vedení	0,3	0,3	0,3	0,3	bez omezení dle ČSN 33
plynovod	0,4	0,4	0,4	0,4	bez omezení dle ČSN 33
vodovod	0,2	0,2	0,2	0,2	bez omezení dle ČSN 33
tepelná síť	0,3	0,3	0,3	0,3	bez omezení dle ČSN 33
kanalizace	0,3	0,3	0,3	0,3	bez omezení dle ČSN 33
hromadnice	0,3	0,3	0,3	0,3	bez omezení dle ČSN 33

Tento výkres byl ověřen v územním řízení a je součástí rozhodnutí č.j. MUKO-45149/2023-Ib ze dne 06.06.2023

ZAŘIZENÍ NN :
 NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3PEN -50 Hz 400/230V / TN-C
 OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PŘEJÍMEM DLE PNE 330000-1
 ŽIVÝCH ČÁSTÍ čl. 3.2.2.3 KRYTY NEBO PŘEPAŽKAMI
 čl. 3.2.2.4 IZOLACE
 čl. 3.2.2.1 POLOHOU
 NEŽIVÝCH ČÁSTÍ čl. 3.3.2.5 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE



Kreslí: Jan Cvejn	Projektovatel: Jan Cvejn	Vedoucí projektant: Ing. Jan Votroubek	Autorizoval: Ing. Luboš Hanuš	
Místo: k.ú. Častolovice	Investor: CEZ Distribuce, a.s. Děčín		Oddělení: projekty	
Název stavby: Častolovice, ul. Masarykova, rek. nn				Datum : 01/2020
Část stavby: rekonstrukce vedení nízkého napětí				Stupeň dok.: DUR+R
Obsah výkresu: situace stavby				Č. stavby : IE-12-2007927
				Formát: A3
				Č. archivní: 2018-256
				Měřítko: 1:500
				Č. výkresu: C.2.5