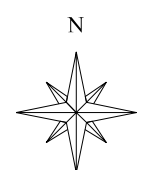


**Etapa 1:**  
 Na stávající vedení AYKY 3x240+120 bude pomocí dvou spojek SSU vybudována kabelová smyčka do nového pilíře SS100, ze kterého bude vyveden kabel do sdruženého pilíře ER+RNAB. Z tohoto sdruženého pilíře bude kabelem AYKY 4x35 připojena 1x nová nabíjecí stanice.  
 Dále bude provedena příprava pro druhou nabíjecí stanici - vybudování bet. základu a dotažení kabelu AYKY 4x35 k místu plánovaného umístění druhé nabíjecí stanice

**Etapa 2:**  
 Osazení technologie druhé nabíjecí stanice



k.ú. Nové Město nad Metují  
 Obec: Nové Město nad Metují  
 Okres: Náchod

**Legenda:**

- projektované kabelové vedení – etapa 1
- stávající kabelové vedení 1kV
- - - zemnicí pásek
- projektované kabelové vedení – etapa 2
- stávající vedení spol. ČEZ Distribuce, a.s.
- - - stávající sdělovací kabely
- >>> stávající kanalizace
- >>> stávající vodovod
- - - stávající plynovod
- / □ projektované zařízení
- 1 / 2 dotčený/sousední pozemek
- hranice pozemků dle KN
- komunikace

**NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:** TN-C, 400/230V, 50Hz stř.  
**OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM:** dle PNE 330000-1  
**Ochrana živých částí:** - polohou (čl. 3.2.2.1);  
 - zábranou (čl. 3.2.2.2);  
 - přepážkami nebo kryty (čl. 3.2.2.3);  
 - izolací živých částí (čl. 3.2.2.4);  
**Ochrana neživých částí:** automatickým odpojením od zdroje (čl. 3.2.2.5)

Projektovatel: Daniel Vilč	Ved. projektant: Jaroslav Lukáš	ELEKTRO-COMP spol.s.r.o. Maloskalická 68 552 03 Česká Skalice IČ:15032060	
Místo stavby:	kraj: Královehradecký, Nové Město nad Metují		
Geodetické zaměření:	ELEKTRO-COMP spol s.r.o.		
Investor:	CLITIA Dstribuce s.r.o., Maloskalická 68, Malá Skalice, 552 03 Česká Skalice		
Název stavby: <b>Nabíjecí stanice Nové Město nad Metují, p.č. 284</b>		Datum:	04/2025
Obsah výkresu:  <b>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>		Stupeň dok.:	DPS
		Číslo stavby:	--
		Měřítko:	1:500
		Formát:	A4
		Číslo výkresu:	01