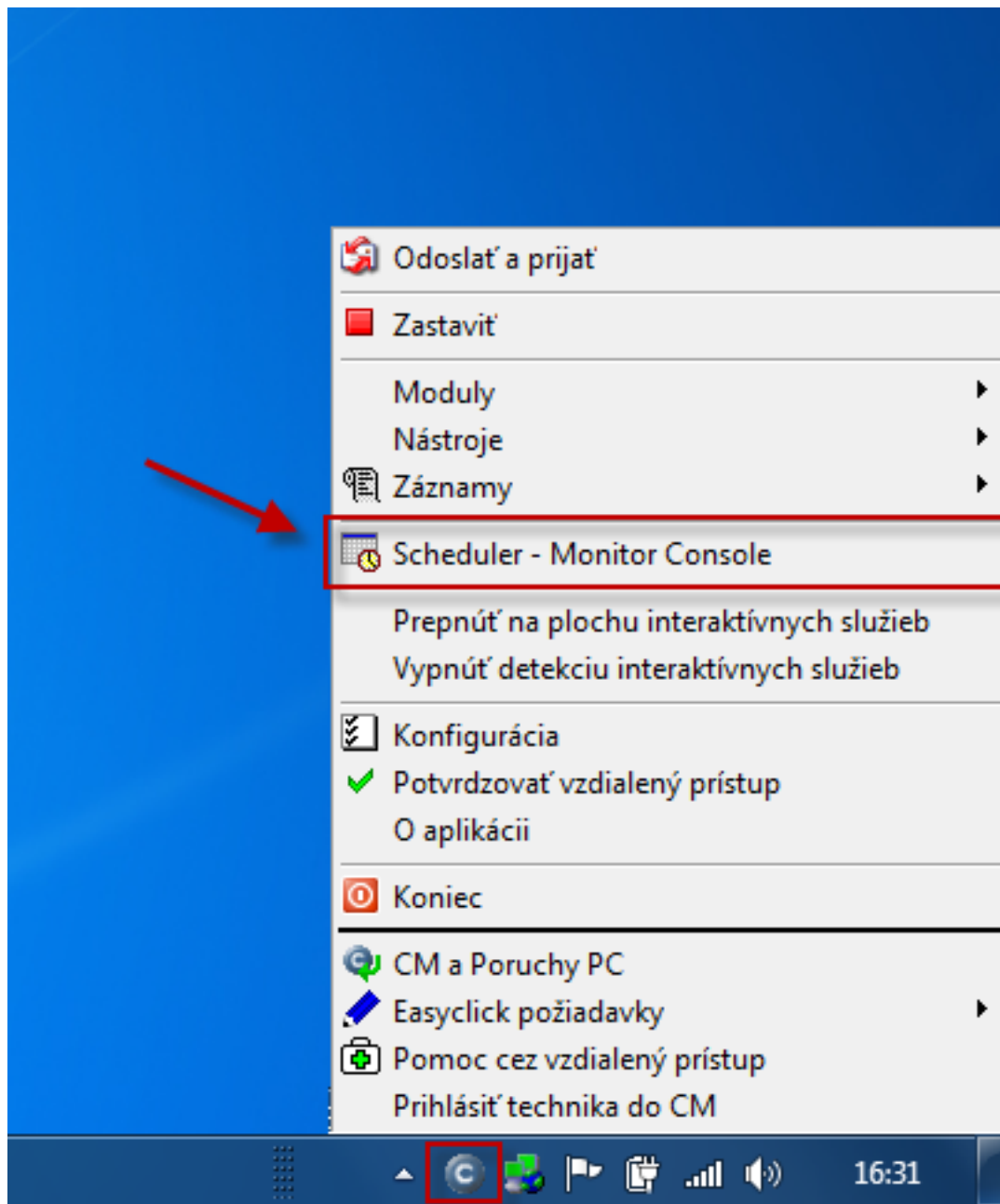


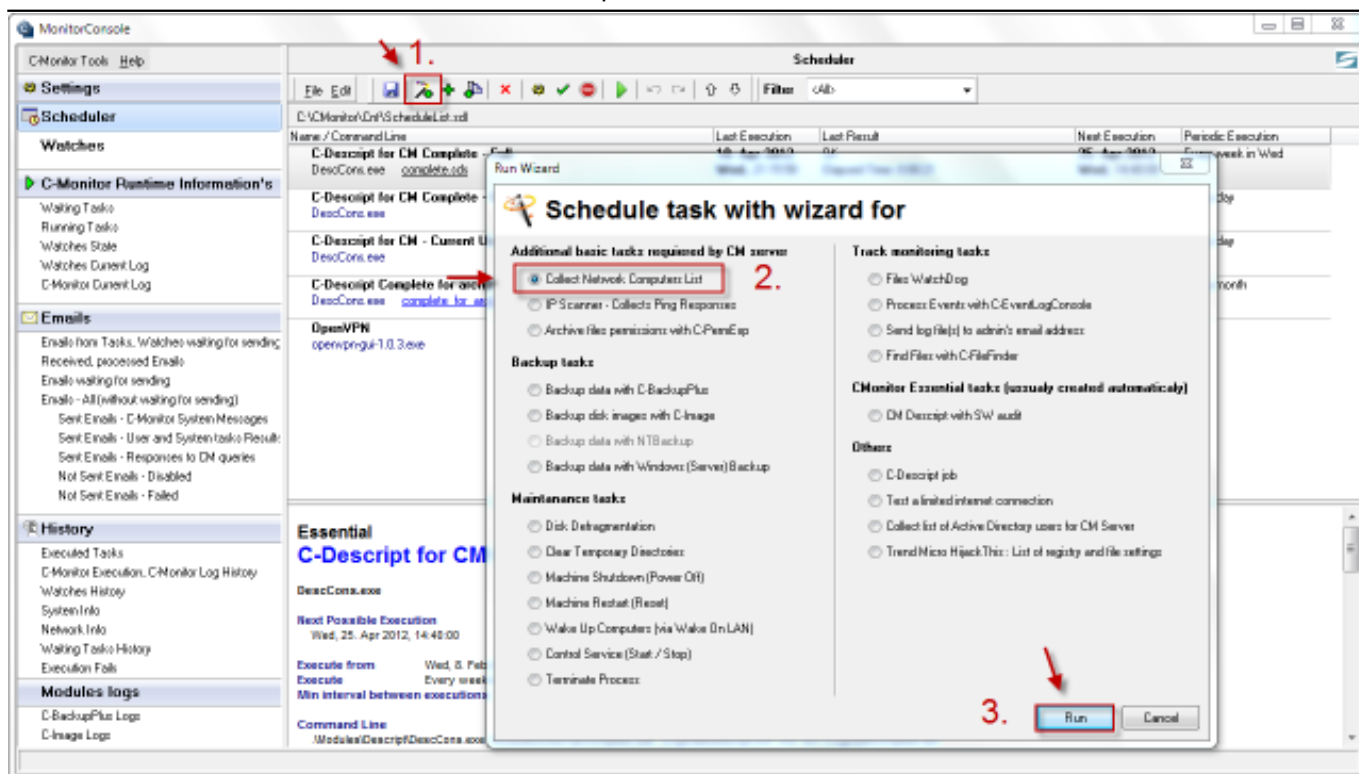
C-Monitor ponúka možnosť pridania úloh na sledovanie a zbieranie IP adries počítačov pre zvolený rozsah siete a zoznam počítačov pripojených do siete. Tieto úlohy sa pridávajú do schedulera, kliknutím na Tray ikonu C-monitora kde vyberiete možnosť ako je ukázaná na obrázku nižšie.



Obrázek: Vytvorenie novej úlohy v C-Monitor Scheduleri

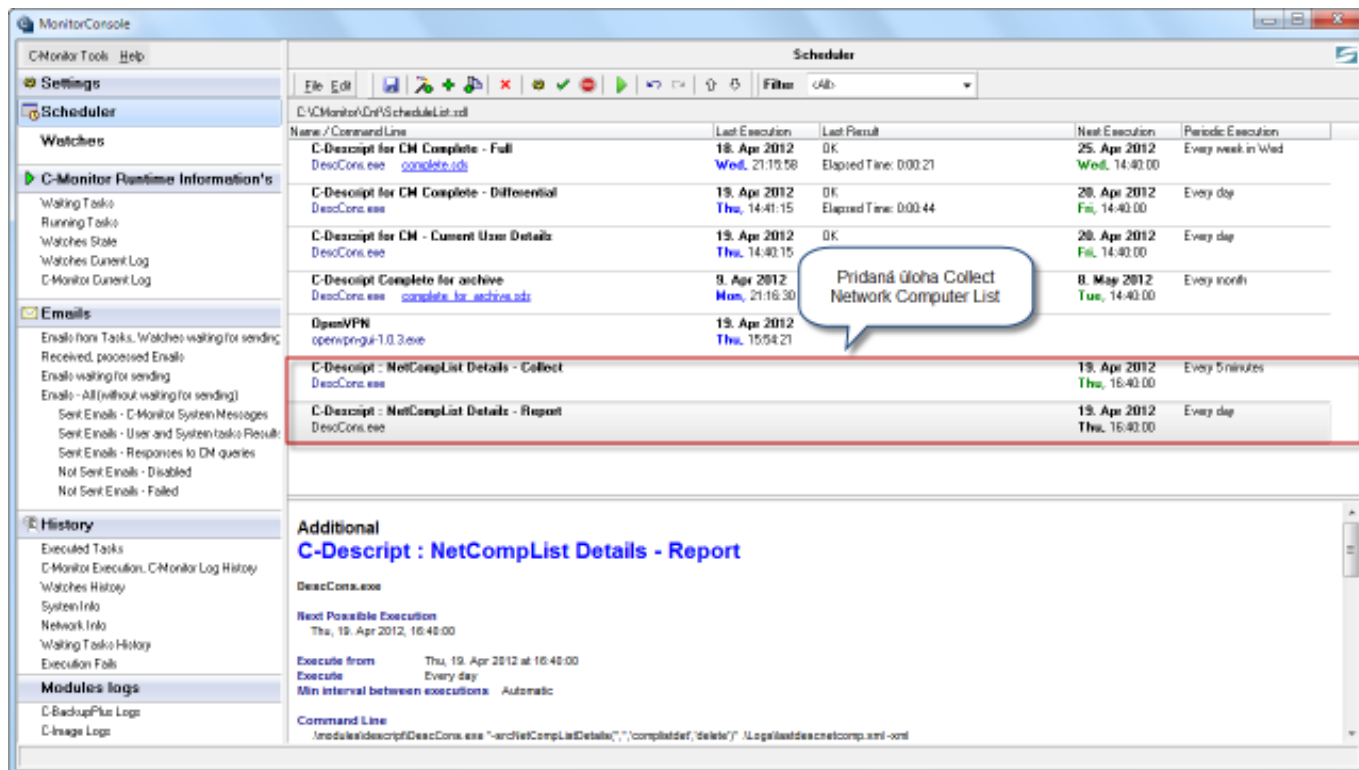
1. Úloha v Scheduleri "Collect Network Computer List" vám v časti *CM IT monitoring -> Zóny -> Počítače v sieti* zobrazí poslednú vzorku zozbieraného zoznamu počítačov v kontrolovanej sieti s ich sieťovým názvom, IP adresou a operačným systémom ktorý je na PC nainštalovaný, v časti zóny sa nachádzajú len údaje z poslednej vzorky zaslanej C-Monitorom. Zobrazenie všetkých PC zaznamenaných za určité obdobie sa robí cez Reporty, presnejšie *CM IT monitoring -> Manažérske informácie -> Reporty -> Report Počítače v sieti* v tomto reporte sa vám zobrazia všetky zariadenia zachytené za zvolené obdobie a stačí ak sa v sieti vyskytli len raz.

Pridanie úlohy "Collect Network Computer List" je znázornené na obrázku nižšie.



Obrázek: Vytvorenie novej úlohy v Scheduleri "Collect Network Computer List"

Následne až sa preklikáte všetkými oknami wizaru sa vám úloha pridá do schedulera ako je ukázané na nasledujúcom obrázku.

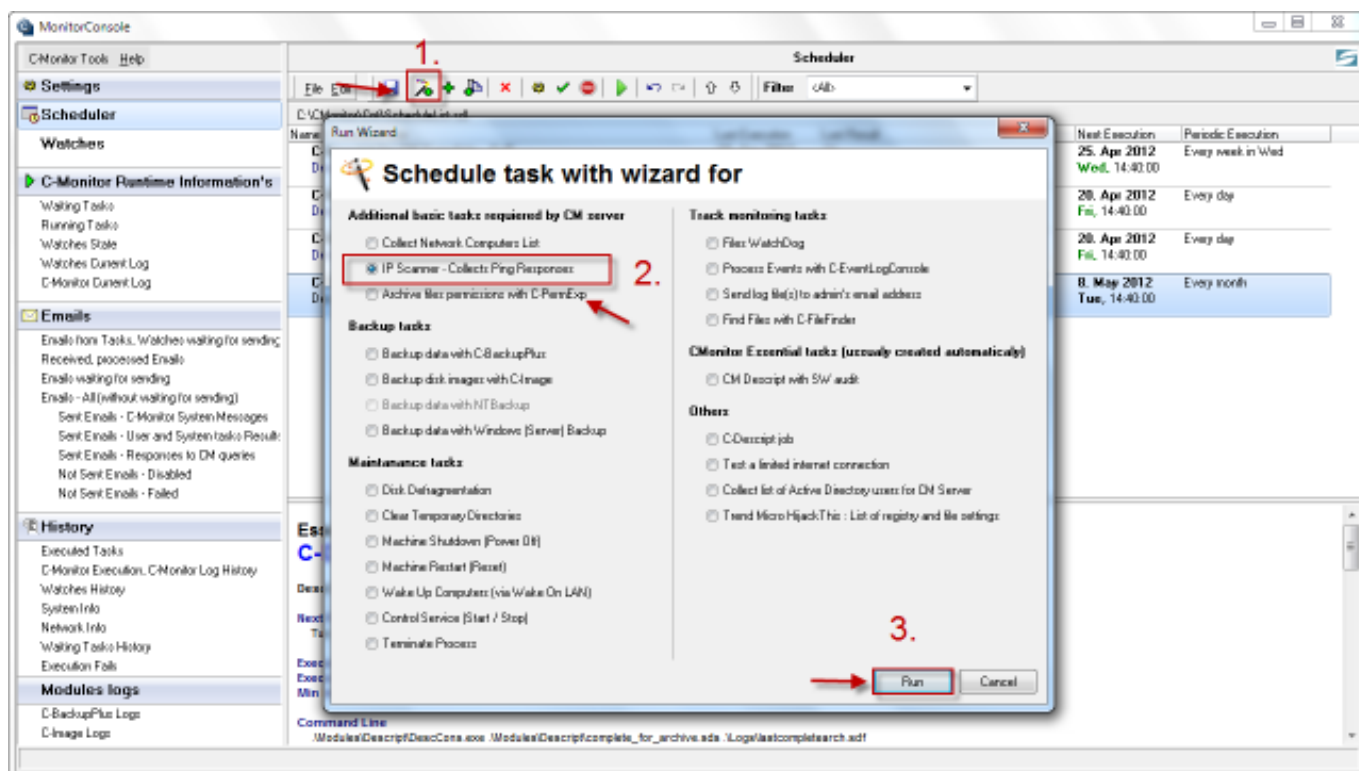


Obrázek: Vytvorená úloha "Collect Network Computer List" a jej zobrazenie v Scheduleri

2. Úloha v Scheduleri "Collect Ping responses" vám v časti *CM IT monitoring -> Zóny -> IP scanner* zobrazí poslednú vzorku zozbieraných IP adries počítačov v zvolenom rozsahu siete s ich sieťovým názvom, IP adresou, v časti zóny sa nachádzajú len údaje z poslednej vzorky zaslanej C-Monitorom.

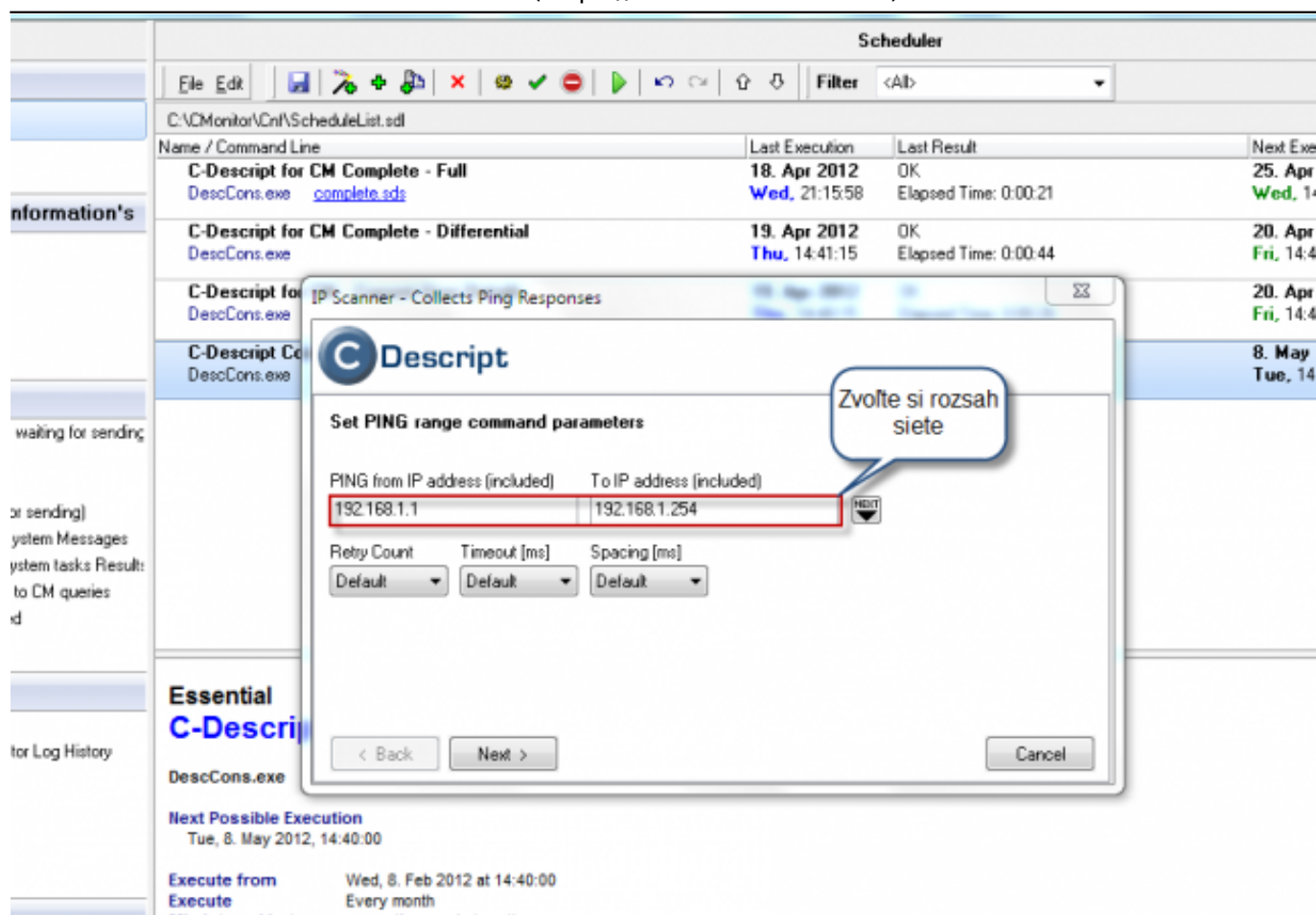
Zobrazenie všetkých IP adries zaznamenaných za určité obdobie sa robí cez Reporty, presnejšie *CM IT monitoring -> Manažérske informácie -> Reporty -> Report IP adresy* v tomto reporte sa vám zobrazia všetky IP adresy zachytené za zvolené obdobie a stačí ak sa v sieti vyskytli len raz .

Pridanie úlohy "Collect Ping responses" je znázornené na obrázku nižšie.



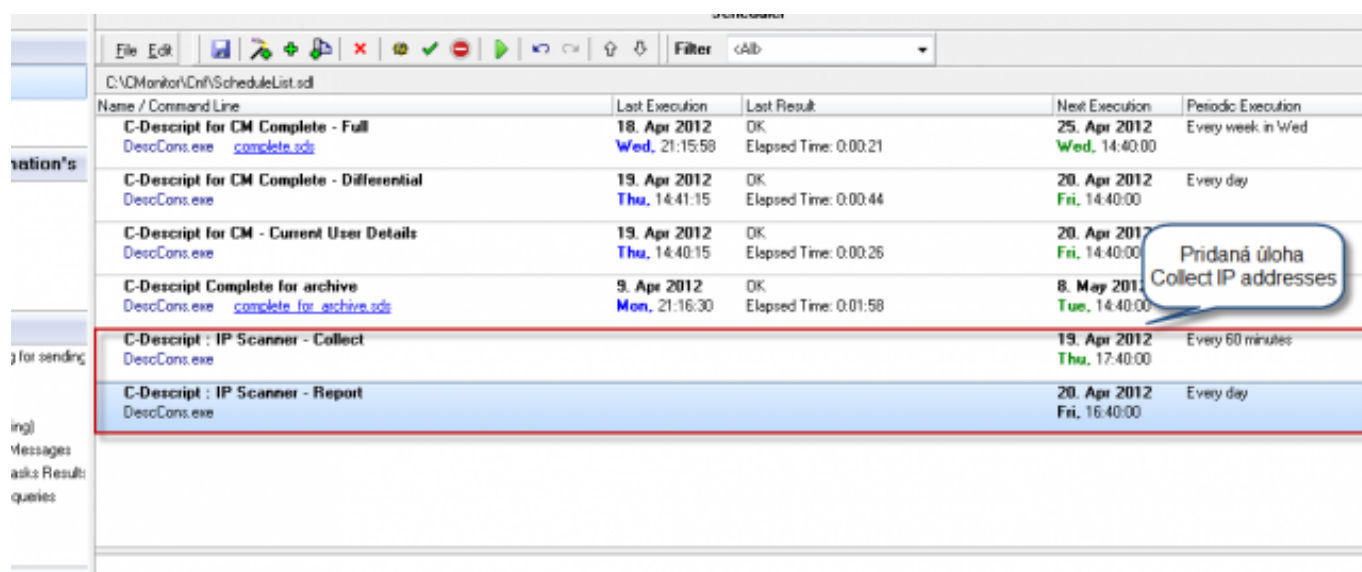
Obrázek: Vytvorenie novej úlohy v Scheduleri "Collect IP addresses"

Následne si v sprievodcovi zvolíte rozsah siete pre ktorý sa budú IP adresy zbierať.



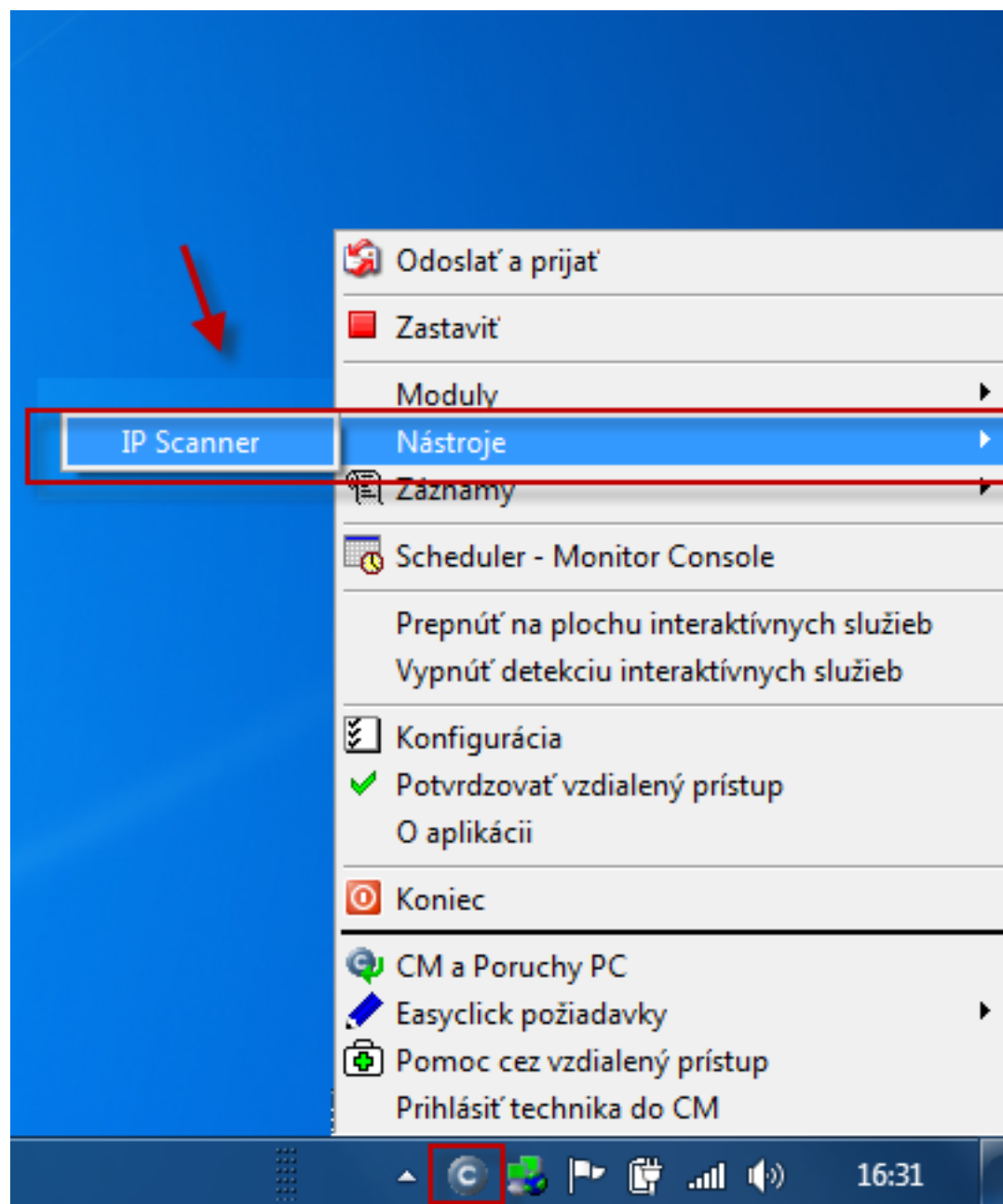
Obrázek: Nastavenie rozsahu siete sledovanej IP scannerom

Po preklikaní všetkých okien wizarďa sa vám úloha pridá do schedulera ako je ukázané na nasledujúcom obrázku.



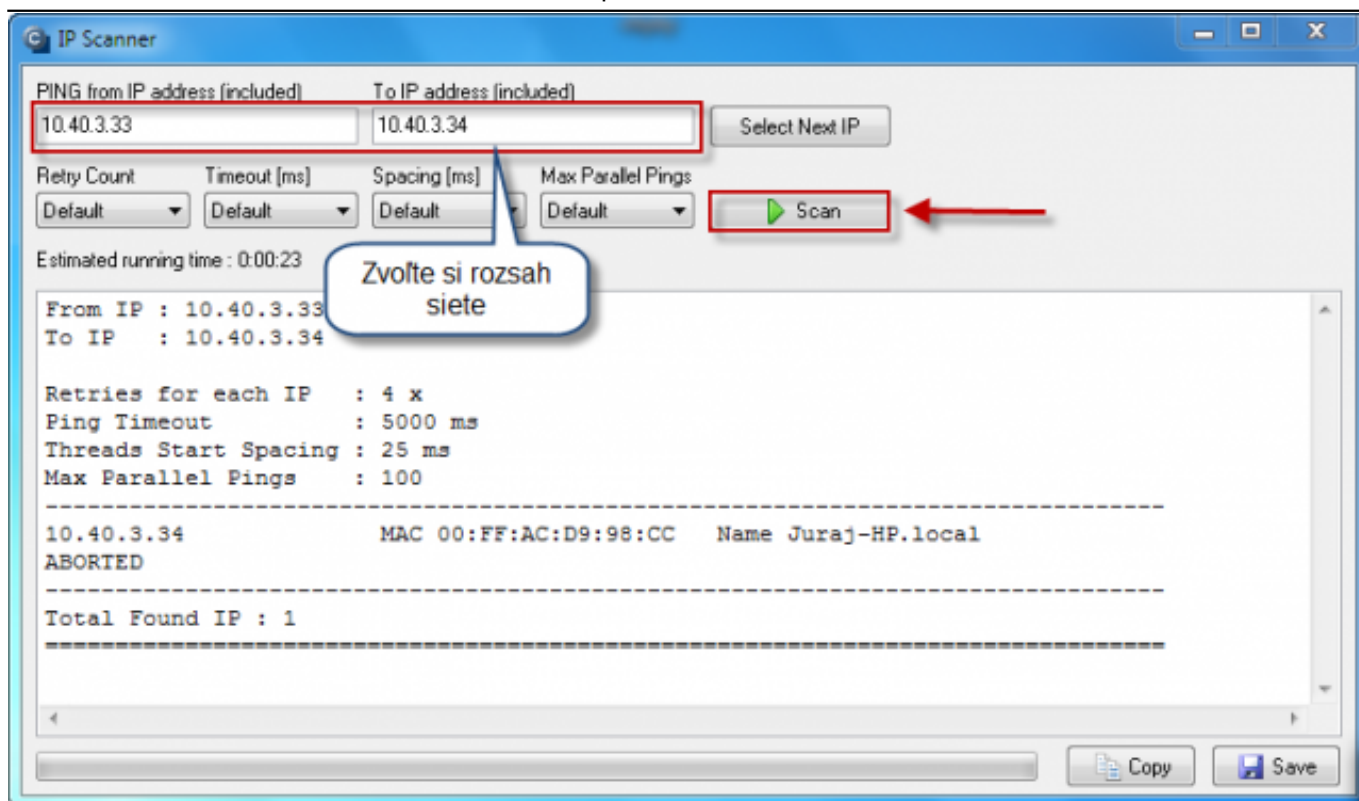
Obrázek: Vytvorená úloha "Collect IP addresses" a jej zobrazenie v Scheduleri

3. Ak potrebujete napríklad zdetekovať zariadenie v sieti pretože potrebujete zistiť jeho IP adresu ako sú napríklad NAS úložiská C-Monitor ponúka účinné riešenie v podobe zabudovaného IP scanneru, ktorý vám vypíše všetky pripojené zariadenia na sieti z vami určeného rozsahu s možnosťou uloženia tohoto zoznamu. Ručne spustenie IP Scanner sa robí cez tray menu C-Monitora ako je ukázané na nasledujúcom obrázku.



Obrázek: Ručne spustený IPScannera v Tray menu C-Monitora

V nasledujúcom okne si zvolíte rozsah siete pre ktorý chcete detekciu vykonať a kliknete na tlačidlo *scan*.

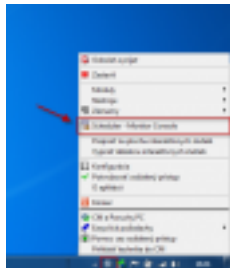


Obrázek: Nastavenie rozsahu siete a spustenie IP scanera

Viac o utilite IP scanner sa dočítate v časti [Utility](#) [1].

Date:

11.2.2012Obrázky:



[2]



[3]



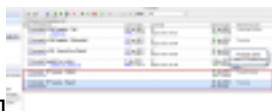
[4]



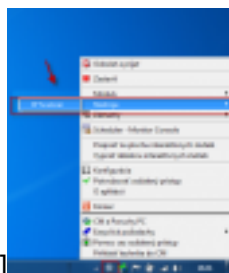
[5]



[6]



[7]



[8]



[9]

Odkazy

[1] <https://customermonitor.cz/ako-funguje-cm/cm-vnutorna-architektura/c-monitor-windows-klient/utility>

[2] <https://customermonitor.cz/sites/default/files/ip%20scanner%201.png>

[3] <https://customermonitor.cz/sites/default/files/ip%20scanner%202.png>

[4] <https://customermonitor.cz/sites/default/files/ip%20scanner3.png>

[5] <https://customermonitor.cz/sites/default/files/ip%20scanner%204.png>

- [6] <https://customermonitor.cz/sites/default/files/ip%20scanner5.png>
- [7] <https://customermonitor.cz/sites/default/files/ip%20scanner%206.png>
- [8] <https://customermonitor.cz/sites/default/files/ip%20scanner%207.png>
- [9] <https://customermonitor.cz/sites/default/files/ip%20scanner%208.png>