



STAVBA: ÚPRAVA VJEZDU DO AREÁLU FNOL Z UL. HNĚVOTÍNSKÁ,



DENÍK: STAVEBNÍ DENÍK

## POČASÍ:

| ČAS   | POČASÍ | TEPLOTA | SRÁŽKY   | RYCHLOST VĚTRU | SMĚR VĚTRU | VLHKOST |
|-------|--------|---------|----------|----------------|------------|---------|
| 06:00 | Déšť   | 12,5°C  | 1,5 mm/h | 3,9 m/s        | 4°         | 84%     |
| 12:00 | Déšť   | 12,3°C  | 1,5 mm/h | 4,9 m/s        | 329°       | 85%     |
| 18:00 | Déšť   | 10,8°C  | 1,6 mm/h | 3,3 m/s        | 332°       | 86%     |

## OSOBY NA STAVENIŠTI:

| PŘÍJMENÍ A JMÉNO      | NÁZEV PROFESE | POČ. | HOD. | PŘÍJMENÍ A JMÉNO | NÁZEV PROFESE | POČ. | HOD. |
|-----------------------|---------------|------|------|------------------|---------------|------|------|
| DW STAVBY BRNO s.r.o. |               |      |      |                  |               |      |      |
| Dušan Žiga            | Dělník        | 1    | 8    | Oskar Holub      | Dělník        | 1    | 8    |
| František Pačan       | Dělník        | 1    | 8    | Radek Mikulka    | Stavbyvedoucí | 1    | 8    |
| Ivan Dunka            | Dělník        | 1    | 8    | Stanislav Horák  | Parták        | 1    | 8    |
| Lukáš Pecha           | Dělník        | 1    | 8    |                  |               |      |      |

Pracovní doba: 8:00-12:30 hod.; 13:30-17:00 hod. (přestávka 12:30-13:30 hod.)

## MECHANIZMY:

| NÁZEV PROSTŘEDKU        | NÁZEV DODAVATELE      | POSÁDKA | POČ. | HOD. |
|-------------------------|-----------------------|---------|------|------|
| Pásový bagr Kubota 2,7t | DW STAVBY BRNO s.r.o. |         | 1    | 8    |
| Centrála 2,2 kW         | DW STAVBY BRNO s.r.o. |         | 1    | 8    |
| Sbíjecí kladivo Hilti   | DW STAVBY BRNO s.r.o. |         | 1    | 8    |

## PROVEDENÉ PRÁCE:

| POPIS   | NÁZEV DODAVATELE      | MN | MJ |
|---|-----------------------|----|----|
| - pokládka obrubníků<br>- pokládka žulové kostky<br>- pokládka asfaltu - z důvodu nepříznivého počasí (déšť) nelze realizovat pokládku asfaltu, nefungují obalovny s dodávkou živice - termín přesunu na pondělí 16.9.2024 za příznivého počasí<br>- z důvodu neprůchodnosti kabeláže - nepodařilo se protáhnout - musí investor zvolit jiné technické řešení - budeme řešit s investorem dnes<br>- Green Center může ke dnešku osazovat technologii závorového systému včetně zapojení | DW STAVBY BRNO s.r.o. |    |    |

## DALŠÍ ZÁZNAMY:

|  |   |                  |                       |
|--|---|------------------|-----------------------|
| AUTOR  | Cetlová Marie (Stavbyvedoucí)           | NÁZEV DODAVATELE | DW STAVBY BRNO s.r.o. |
| ČAS POŘÍZENÍ ZÁZNAMU   | 11.10.2024 - 14:15 (662 hodin po lhůtě) |                  |                       |
| Green Center může ke dnešku osazovat technologii závorového systému včetně zapojení.<br>Dle e-mailové komunikace s panem Sládkem (Green Center) nelze pokračovat se zprovozněním závorového systému, jelikož chybí optický přívod a napájení. Nejbližší možné zprovoznění závorového systému je 23.9.2024. |   |                  |                       |
| PŘÍLOHY  |   |                  |                       |
|  | FNOL - vjezd ul. H...09-12.pdf          |                  |                       |

|   |   |                  |                       |
|---|---|------------------|-----------------------|
| AUTOR   | Cetlová Marie (Stavbyvedoucí)           | NÁZEV DODAVATELE | DW STAVBY BRNO s.r.o. |
| ČAS POŘÍZENÍ ZÁZNAMU  | 11.10.2024 - 14:15 (662 hodin po lhůtě) |                  |                       |
| Z důvodu neprůchodnosti kabeláže - nepodařilo se protáhnout - musí investor zvolit jiné technické řešení - budeme řešit s investorem dnes.<br>Po telefonickém rozhovoru s panem Spáčillem FNOL bylo z jeho strany navrženo nové technické řešení: |   |                  |                       |

- udělat optiku do stávající chráničky a nové napájecí kabely uložit do nového mělkého výkopu (20x20cm) pod stávajícím vjezdem - proříznout stávající živici, udělat mělký výkop a uložit chráničku Popoflex 75, obetonovat a poté zapravit živici - finálně upravit novým asfaltem
- tyto práce budou přeneseny do víceprací a mají vliv na termín dokončení (přiměřené prodloužení termínu dokončení díla)

PŘÍLOHY



FNOL - vjezd ul. H...09-  
12.pdf

Podpisy: