

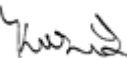


LEGENDA SKLADEB

| | |
|----------------|---|
| Stavebník: | Statutární město Ostrava Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3,700 30 Ostrava-Hrabůvka |
| Akce: | Rekonstrukce parkovacích objektů č. 42 na ul. B. Václavka, Ostrava – Dubina |
| Objekt: | SO 701 Parkovací objekt č. 42 |
| Část: | D.1.4.d Zelená střecha |
| Stupeň | DPS |
| Vypracoval: | Ing. Jana F. Lukašáková  |
| Schválil: | Ing. Matej Horňák  |
| HIP: | Ing. Tomáš Kuzník  |
| Datum: | duben 2023 |
| Číslo zakázky: | 51 059 |

Obsah

| | |
|---------------------------------------|---|
| SUB1 – EXTENZIVNÍ ZELENÁ STŘECHA..... | 3 |
|---------------------------------------|---|

- Následná péče první 3 měsíce. Zhotovitel stavby bude provádět údržbu zelené střechy vč. nutných záливоček. Četnost záливоček bude odvislá od klimatických podmínek v daném období. Odběr vody bude po dohodě s provozovatelem možný ze zavlažovacího systému. Hnojení pouze hnojivem bez obsahu fosforu, nejlépe na biologické bázi. Hnojiva nutno konzultovat s dodavatelem hydroizolační membrány.

- Předpěstovaná rozchodníková rohož s netřesky a další sukulenty na vytlívajícím kokosovém nosiči protkaném polypropylenovou (PP) sítinou určená pro ploché střechy. Obsahuje vrstvu substrátu se zakořeněnou směsí více druhů vegetace Sedum (rozchodníků). Rohože budou obsahovat několik druhů rodu Sedum (rozchodník) například: Sedum Album, Sedum Album Coral Carpet, Sedum Sexangulare, Sedum Hispanicum Minus, Sedum Lydium, Sedum Lydium Glaucum, Sedum Acre, Sedum Refl exum, Sedum, Refl exum Angelina, Sedum Spurius Fuldagut, Sedum Hybridum Immergrunen, Sedum Kamtschaticum. tl. 25~40 mm

- Parametry rohože:
 Tloušťka 2,5~4 cm
 Pokrytí vegetací 80~90 %
 Druhová pestrost 5~8 druhů
 Hmotnost 7,1~10,4 kg/m² (v závislosti na vlhkosti)

- V exponovaných místech bude na substrát položena betonová plošná dlažba 500×500x50 mm. tl. 50 mm

- Substrát pro suchomilné rostliny se zvýšenou vodopropustností bez obsahu vyplavitelných částic. tl. 80 mm

- Filtrační netkaná textilie 200 g/m². tl. 2,0 mm

- Drenážní a hydroakumulační nopová fólie, výška nopu 20 mm, pevnost v tlaku 150 kN/m², perforovaná tl. 20 mm

- Separční netkaná textilie 300 g/m². tl. 2,9 mm

- Skladba střešního pláště viz So10