

Referencje dla firmy TOM STYL

ul. Młynarska 8/12
01-194 Warszawa
tel: +48 22 433 56 00
fax: +48 22 433 57 99

Strona 1

19.04.2019

Firma **Tom-Styl Elewacje Z Klinkieru** brała udział w realizacji kompleksu budynków mieszkalnych wielorodzinnych z usługami w parterze przy ul. Krowiej w ramach inwestycji mieszkaniowej Port Praski, gdzie Hochtief pełnił obowiązki generalnego wykonawcy. Wyrażamy wdzięczność za doskonałą współpracę z firmą jako podwykonawcą, za rzetelność i sumienność, a także wysoką jakość wykonanych robót. Należy też docenić wysoką jakość współpracy na linii projektant – wykonawca, gdzie wydelegowani do kontaktów kierownicy robót elewacyjnych ściśle przestrzegali zawartych w dokumentacji wytycznych i specyfikacji co zaowocowało bezproblemową realizacją powierzonego zadania.

W zakres prac jakie obejmowała umowa z firmą Tom-Styl wchodziło wykonanie licowania płytką klinkierową prawie 2000 metrów kwadratowych elewacji dwóch sąsiadujących ze sobą budynków mieszkalnych wielorodzinnych o wysokości przeszło 24 metrów. W zakres prac weszło wykończenie płytką klinkierową parterów klatek schodowych, glistów otworów okiennych i wnęk balkonów oraz tarasów. Współpraca z podwykonawcą przebiegła poprawnie, a firma Pana Tomasza Kasprzaka wykazała się dużą fachowością prowadzonych prac, dbałością o jakość i etykę pracy na nowoczesnej budowie. W pracach dało się zauważyć duże doświadczenie murarzy i znajomość specyfiki licowania elewacji płytką. Wypada też docenić jakość nadzoru nad prowadzonymi pracami, gdzie kierownicy robót wykazali się dbałością o powierzone materiały i skrupulatnością przy kontroli frontów robót. Z punktu widzenia firmy Hochtief jako generalnego wykonawcę Tom-Styl wywiązał się ze swoich zadań rzetelnie, poprawnie i zgodnie z przyjętym harmonogramem i standardami jakościowymi. Możemy polecić tę firmę jako wypróbowanego wykonawcę systemowych elewacji klinkierowych.


POLSKA
Mariusz Radzewicz
Upr. bud. 111/94
Kierownik Budowy
Oddział w WarszawieISO 9001, FS 533698
ISO 14001, EMS 531557
OHSAS 18001, OHS 531558