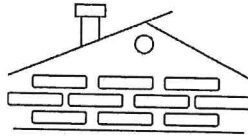


....., dnia .....

Miejscowość

data

**PROTOKÓŁ WPROWADZENIA / PRZEKAZANIA PLACU BUDOWY/MIEJSCA WYKONANIA  
USŁUGI**



W dniu ....., na terenie obiektu w ..... przy ulicy .....  
Komisja powołana przez Międzyzakładową Pracowniczą Spółdzielnię Budowlano-Mieszkaniową  
„SAM-81” z siedzibą w Warszawie przy ul. Orlej 6B w składzie:

**WPROWADZAJĄCY**

1 .....

2 .....

Uczestniczący przedstawiciele Rady Osiedla:

1..... 2.....

dokonała wprowadzenia firmy ..... z siedzibą  
w ..... przy ul. .... jako

WYKONAWCY, w imieniu którego we wprowadzeniu uczestniczą:

1 .....

2 .....

na ....., zgodnie  
z umową/zamówieniem\* nr ..... z dnia .....

Ustala się, że:

WYKONAWCA przyjmuje teren/obiekt do wykonania wyżej wymienionych robót w dniu .....

**Termin rozpoczęcia robót** od dnia: .....r.

Ustalenia szczegółowe komisji:

1. Stwierdza się, że przekazanie terenu prac obejmuje teren w rozmiarze niezbędnym dla realizacji prac i składowania urządzeń/materiałów.
2. Dostęp do mediów (energii elektrycznej, wody itp. na potrzeby realizacji zadania), został wskazany WYKONAWCY.
3. Stany liczników\*: .....
4. Wskazano miejsca ustawienia pojemników na odpady: .....
5. Wskazano miejsca składowania .....

1 ZASTĘPCA PREZESA ZARZĄDU

*Tomasz Fazan*  
Tomasz Fazan

PREZES ZARZĄDU

*Renata Gbostkowska*  
Renata Gbostkowska

## Załącznik nr 8

6. Udostępniono pomieszczenia (lub inne) .....
7. WYKONAWCA zobowiązuje się do ochrony mienia, odpowiedniego zabezpieczenia przeciwpożarowego oraz spełniania standardów BHP we własnym zakresie, a także utrzymania porządku na miejscu prowadzenia prac w trakcie ich prowadzenia oraz uporządkowania terenu po zakończeniu prac.
8. Koszt utrzymania porządku na przekazanym terenie oraz koszt uprzątnięcia terenu prac obciąża WYKONAWCĘ.

WYKONAWCA przyjmuje ww. teren na okres prowadzenia prac od dnia określonego w terminie rozpoczęcia prac.

Zastrzeżenia WYKONAWCY:

.....  
.....

Na tym protokół zakończono i podpisano:

1 .....

3 .....

2 .....

4 .....

\*wpisać, jeżeli dotyczy