

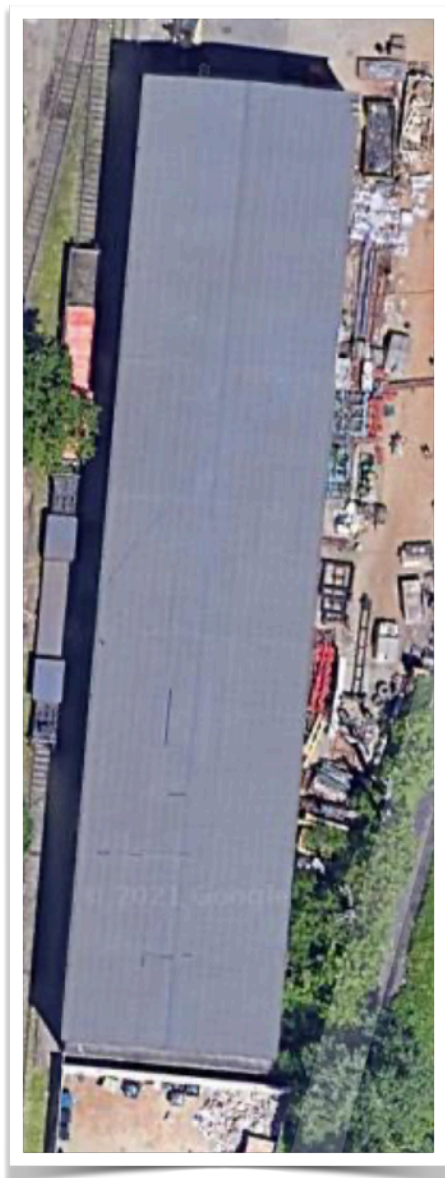
OPRACOWANIE W ZAKRESIE ODŚNIEŻANIA DACHÓW

**DOZAMEL SP. Z.O.O.
UL. FABRYCZNA 10
53-609 WROCŁAW**

BUDYNEK C2

BUDYNEK C2

BUDYNEK C2



Dane techniczne budynku C2

Powierzchnia całkowita: **1620 m²**

Powierzchnia do odśnieżania: **1620 m²**

Szacunkowy procent spadków: **ok. 5%**

Powierzchnia dachu: **Papa wierzchniego krycia**

Ogólna analiza budynku C2

Budynek składający się z dwóch spadków, skierowanych na zewnątrz.

Kierunki spadków



Określenie sposobu odśnieżania

Dach z bezpośrednim dostępem do strefy zrzutu śniegu.



Ze względu na skład różnych materiałów tylko jedna strona dachu może pełnić funkcję strefy zrzutu.



Utrudnieniem jest konieczność przetrzucenia śniegu z połowy dachu do strefy zrzutu po przeciwnej stronie.





W tej strefie konieczne będzie usunięcie wagonów. Nie jest to wymagane jeśli śnieg może być zrzucany na nie. Należy przywidzieć odśnieżenie rampy po zakończeniu prac.

Nie ma możliwości wjazdu sprzętu ciężkiego do usunięcia hałd śniegu.

Zasoby ludzkie, sprzętowe i szacunkowy czas odśnieżania

Sprzęt potrzebny do odśnieżania dachu C2:

- *łopaty do odśnieżania dachu zakończone zaoblonym aluminium*

Ilość ludzi potrzebna do odśnieżenia całego dachu w ciągu 8 -10 h - ok. 5 osoby (przy 35 cm sypkiego śniegu)

Wskazanie środków BHP

1. Poza podstawowym zabezpieczeniem w czasie prowadzenia prac odśnieżania dachu czyli: szelki, liny, kask, kamizelka odblaskowa, rękawice, buty antypoślizgowe z grubym bieżnikiem, należy przewidzieć punkty asekuracyjne do mocowania lin bezpieczeństwa, co również wynika z przepisów BHP.
2. Łącznie na dachu C2 rekomendujemy montaż ok. 8 punktów mocowań lin asekuracyjnych



