




OPIS

Na załączonym rysunku Z6-1 przedstawiono proponowane trasy i kierunki przemieszczania śniegu przy konieczności odśnieżania w przypadku dużych opadów i możliwości przekroczenia dopuszczalnych obciążeń śniegiem. Zaznaczono również zalecaną kolejność odśnieżania. Miejsca możliwego zrzutu śniegu na powierzchnię terenu uzgodniono z Zarządcą obiektu hali MANHATAN Kędzierzynie-Koźlu. Ustalono trzy podstrefy zrzutu śniegu:

1. Miejsca do długotrwałego przyjmowania śniegu, 
2. Miejsce do tymczasowego przyjmowania śniegu (max. 48 godz.), 
3. Miejsca zrzutu śniegu z przeznaczeniem do bezpośredniego wywozu, 

Na rysunku Z6-1 zaznaczono również lokalizacje strukturalnych punktów kotwiczenia wg PN-EN 795:1999 i PN-EN 795:1999/A1.

Przy prowadzeniu akcji odśnieżania połaci dachu należy przestrzegać następujących zaleceń:

- Do odśnieżania należy stosować sprzęt bez ostrych metalowych krawędzi, który mógłby powodować przebicie pokrycia.
- Nie należy gromadzić w jednym miejscu większych pryzm śniegu, zwłaszcza przy przrzucaniu śniegu na dachu. Śnieg powinien być sukcesywnie usuwany.
- Przy zrzucaniu śniegu nie należy gromadzić wysokich pryzm. Ciężar śniegu może bowiem doprowadzić do uszkodzenia konstrukcji nośnej, a nawet do wystąpienia lokalnego stanu awaryjnego.
- Najbezpieczniej jest przemieszczać śnieg wzdłuż głównych dźwigarów nośnych (osie cyfrowe).
- Podczas pracy większej liczby osób na dachu nie można doprowadzać do nadmiernego skupiania się pracowników na małych obszarach. Należy pracować możliwie w rozproszeniu. Na powierzchni około 10 x 10 m. nie powinno jednocześnie przebywać więcej jak 2 pracowników.
- Osoby pracujące przy odśnieżaniu powinny posiadać aktualne badania wysokościowe i stosowne przeszkolenie BHP.
- Wszyscy pracownicy pracujący przy odśnieżaniu dachu powinni być wyposażeni w obuwie z protektorami (przeciwpoślizgowe).
- Pracownicy odśnieżający dach pracujący bezpośrednio przy strefach zrzutu śniegu powinni być wyposażeni w uprząż przeciwupadkowe zamocowane linkami do stałych punktów dachu.

Dodatkowo konstrukcje zabezpieczające:

- Zamontować na stałe urządzenia zabezpieczające (punkty kotwiczne) przed upadkiem z dachów służące do przymocowania osobistej uprząży asekuracyjnej.
- Urządzenia zabezpieczające przed upadkiem z dachu należy montować do płatowni dachowych.
- Montaż urządzeń zabezpieczających (punktów kotwicznych) należy wykonać stosując wyłącznie połączenia na śruby. Bezwzględnie zabrania się stosowania do montażu technik spawalniczych.

Dodatkowo zaleca się w przypadku przedmiotowych dachów:

- Wszelkie uszkodzenia pokrycia dachu podczas odśnieżania należy natychmiast zabezpieczyć i dokonać naprawy.
- Na czas akcji zimowej należy usunąć z rejonów zrzutu śniegu, wszystkie urządzenia, pojazdy i materiały mogące ulec zniszczeniu, lub utrudniać prace.
- Teren w miejscu zrzutu śniegu należy zabezpieczyć przed możliwością wejścia osób w strefę zagrożenia, przez wygradzenie i oznakowanie.