

Objaśnienie symboli i skrótów



- możliwa wersja powstała przez lustrzane odbicie rysunku poprzecznego przekroju dźwigu.



- możliwa wersja z silnikiem regulowanym częstotliwościowo (płynna regulacja prędkości kabiny podczas startu i zatrzymania).



- dla dźwigów z przelotem 90° i 180° możliwy jest wybór wersji tylko z przelotem 90°.



- dźwig spełnia wymogi co do przewozu osób niepełnosprawnych.



- dźwig spełnia wymogi co do przewozu noszy.



- dźwig spełnia wymogi co do przewozu łóżek szpitalnych.

Ss - szerokość szybu.

Gs - głębokość szybu.

Sk - szerokość kabiny.

Gk - głębokość kabiny.

Hn - wysokość nadszybia.

Hp - wysokość podnoszenia.

Gp - głębokość podszybia.

X - wymiar określający położenie otworów w stropie nadszybia.

V - wymiar określający położenie otworów w stropie nadszybia.

Z - wymiar określający szerokość podcięcia pod próg drzwi szybowych.