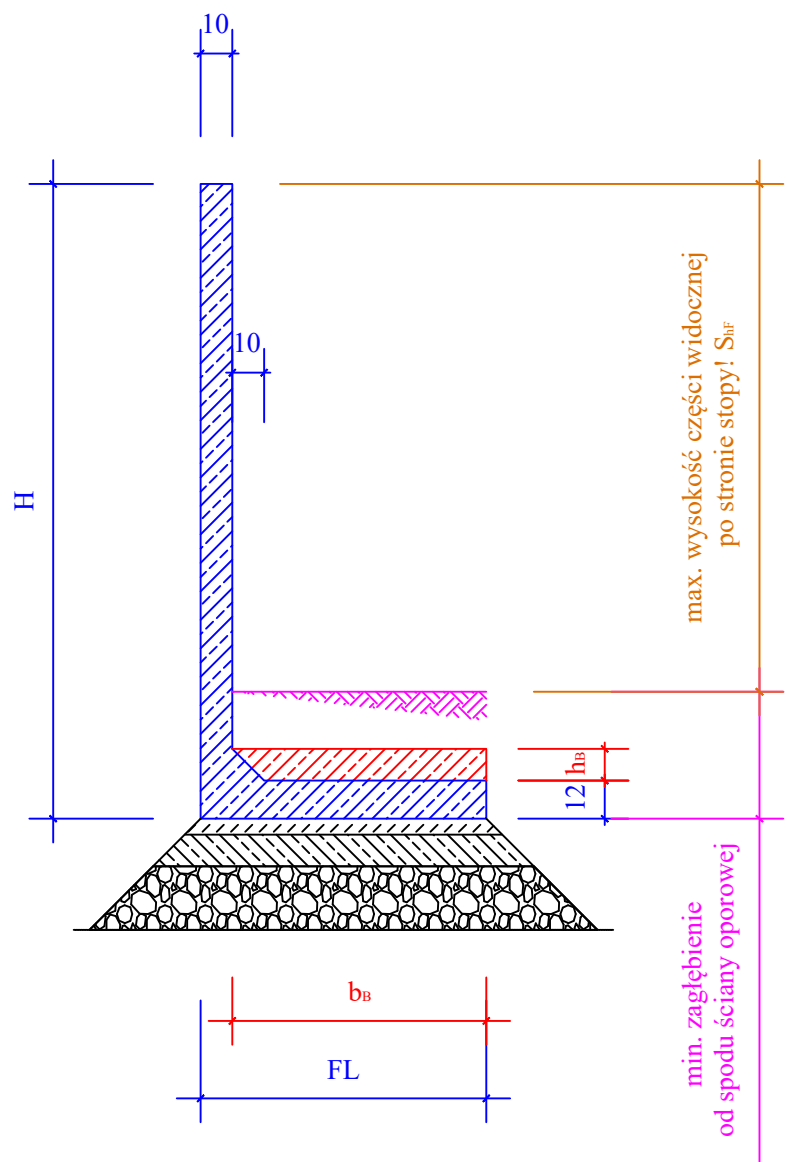


Przekrój



Dodatkowe zalecenia

Minimalne wartości zagłębienia w strefie obciążenia wiatrem 1-2

H[cm]	FL[cm]	wys. nadbetonu h_B	szer.nadbetonu b_B	min. zagłębienie	S_{hF}
80	45	-	-	30cm	50cm
100	60	-	-	30cm	70cm
130	80	-	-	30cm	100cm
150	95	-	-	30cm	120cm
180	115	-	-	30cm	150cm
200	130	-	-	30cm	170cm

Minimalna wysokość zagłębienia oraz dodatkowe wymogi dla strefy obciążenia wiatrem 3-4

H[cm]	FL[cm]	wys. nadbetonu h_B	szer.nadbetonu b_B	min. zagłębienie	S_{hF}
80	45	min. 10 cm	35cm	40cm	40cm
100	60	min. 10 cm	50cm	40cm	60cm
130	80	min. 10 cm	70cm	40cm	90cm
150	95	min. 10 cm	85cm	40cm	110cm
180	115	min. 10 cm	105cm	40cm	140cm
200	130	min. 10 cm	120cm	40cm	160cm