

Obciążenia - Przypadki: 1 do 17
 Wartości
 1

Przypadek	Etykieta	Nazwa przypadku	Natura
1	WLASNY	WLASNY	ciężar własny
2	STALE	STALE	stałe
3	SNIEG	SNIEG	śnieg
4	WIATR_P	WIATR_PARCIE	wiatr
5	WIATR_S	WIATR_SSANIE	wiatr
6	WIATR_B	WIATR_BOCZNY	wiatr
7	INSTAL	INSTALACE	eksploatacyjne
8		KOMB1	stałe
9		KOMB2	stałe
10		KOMB3	stałe
11		KOMB4	stałe
12		KOMB5	stałe
13		KOMB6	stałe
14		KOMB7	stałe
15		KOMB8	stałe
16		KOMB9	stałe
17		KOMB10	stałe

Przypadek	Typ analizy
1	Statyka liniowa
2	Statyka liniowa
3	Statyka liniowa
4	Statyka liniowa
5	Statyka liniowa
6	Statyka liniowa
7	Statyka liniowa
8	Kombinacja liniowa
9	Kombinacja liniowa
10	Kombinacja liniowa
11	Kombinacja liniowa
12	Kombinacja liniowa
13	Kombinacja liniowa
14	Kombinacja liniowa
15	Kombinacja liniowa
16	Kombinacja liniowa
17	Kombinacja liniowa

	Przypadek	Typ obciążenia	Lista	Wartość obciążenia
	1	ciężar własny	1 do 5	PZ Minus Wsp=1,00
	2	obciąż. jednorodne	4 5	PZ=-0,48(kN/m)
	3	obciąż. jednorodne	3 do 5	PZ=-3,10(kN/m)
	4	obciąż. jednorodne	3 do 5	PZ=-3,00(kN/m)
	5	obciąż. jednorodne	3 do 5	PZ=1,08(kN/m)
	5	obciąż. jednorodne		PZ=-3,00(kN/m)
	6	obciąż. jednorodne	1 2	PX=0,13(kN/m)
	6	siła węzłowa	5	FX=1,00(kN)
	6	obciąż. jednorodne	3 do 5	PZ=2,00(kN/m)
	7	obciąż. jednorodne	3 do 5	PZ=-1,10(kN/m)