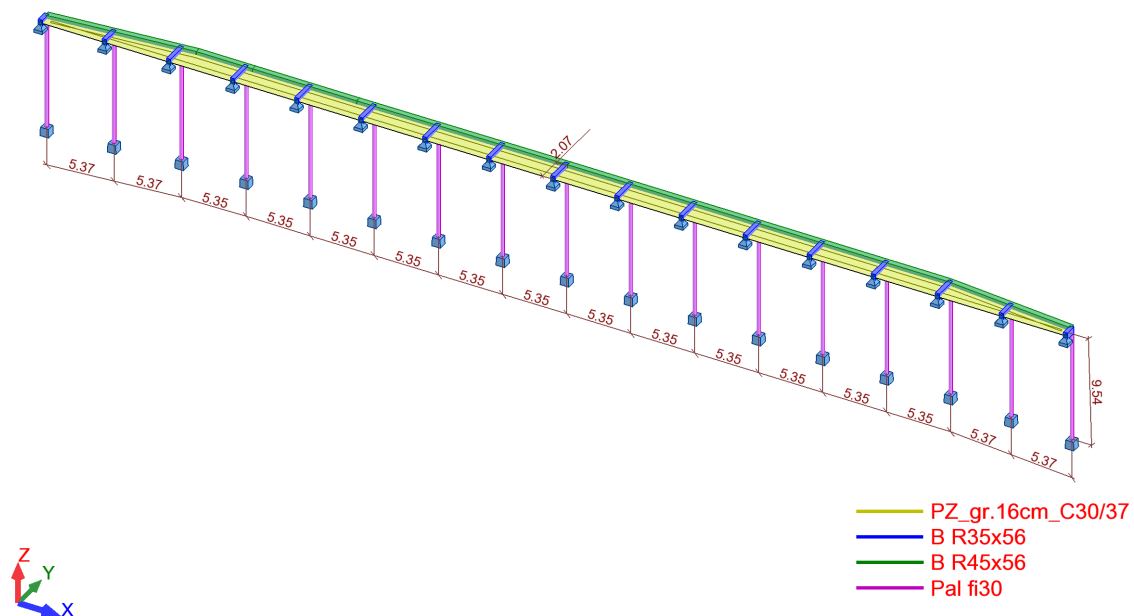
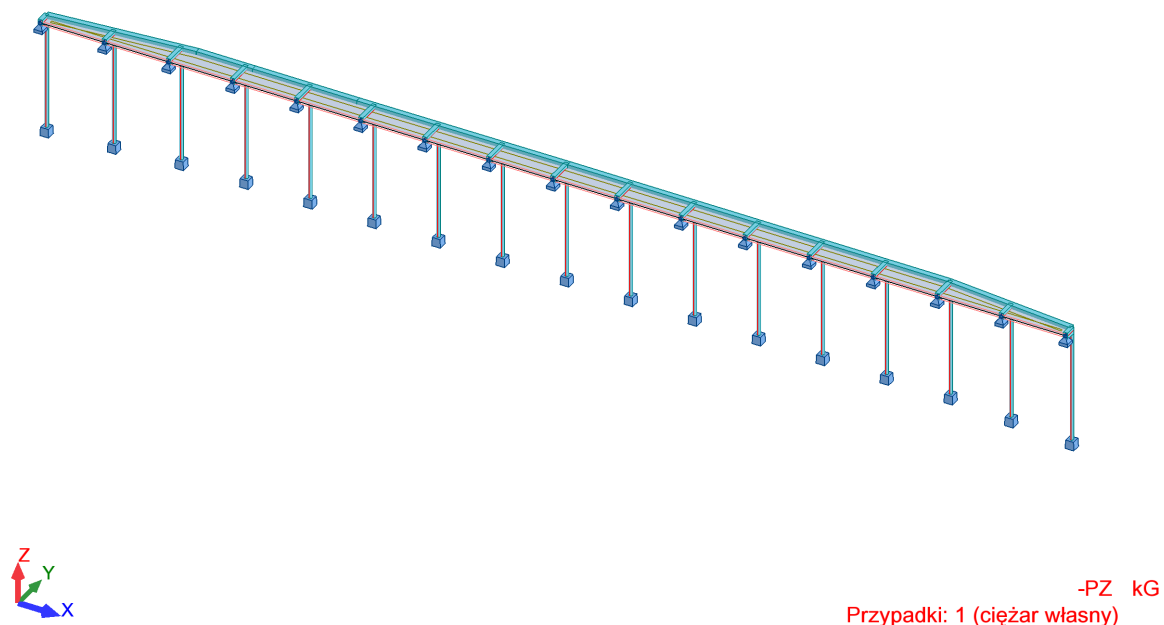
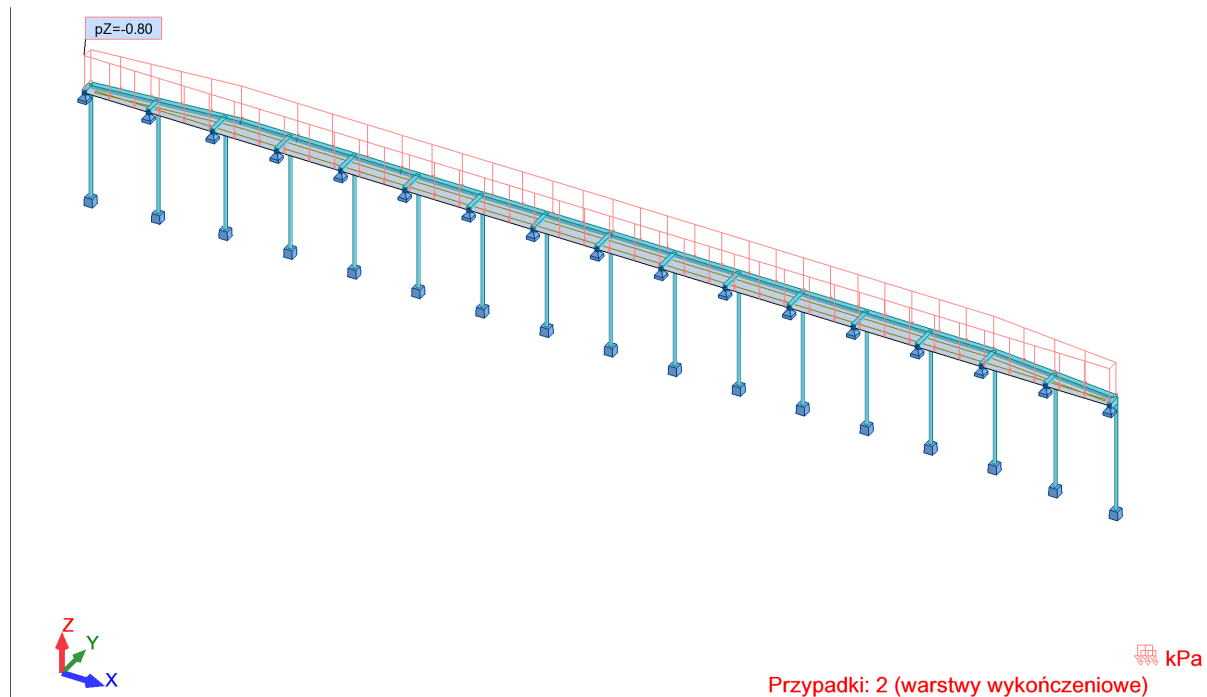
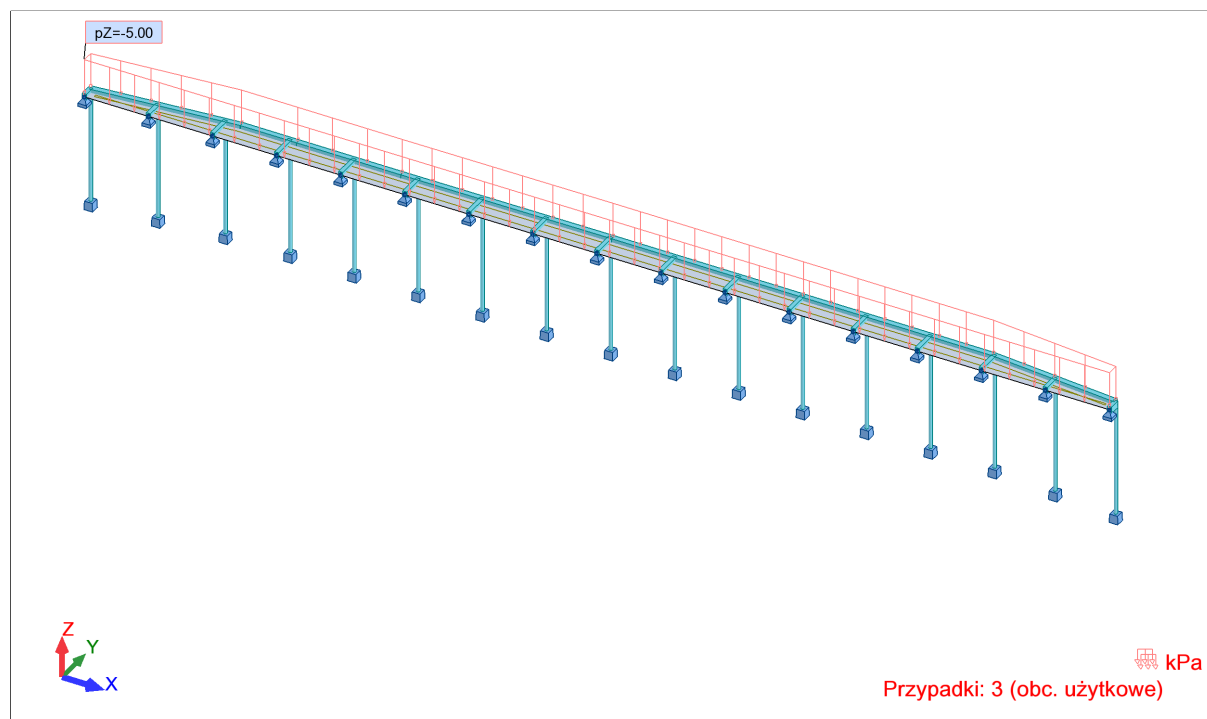


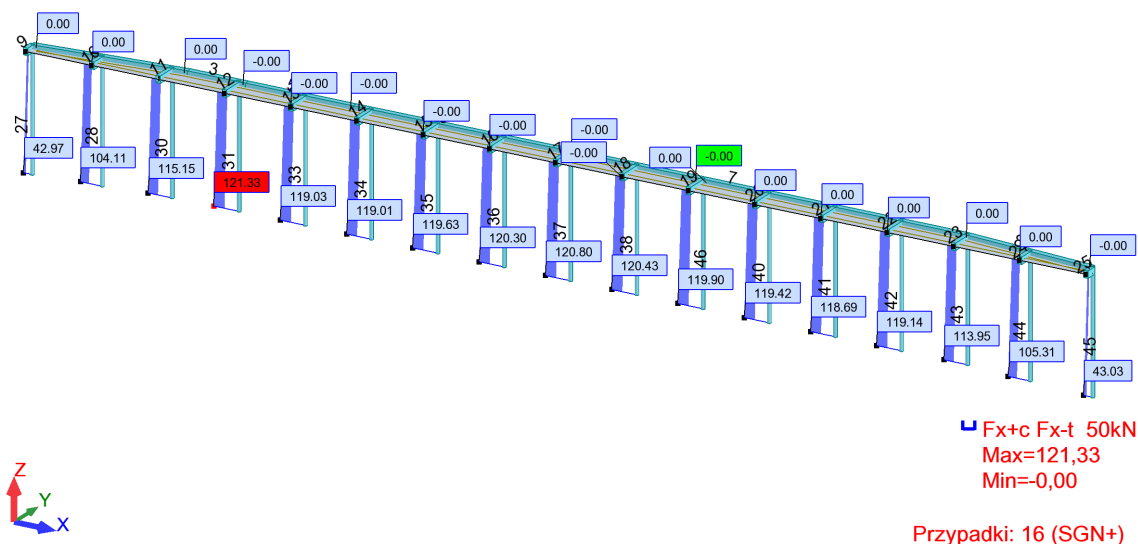
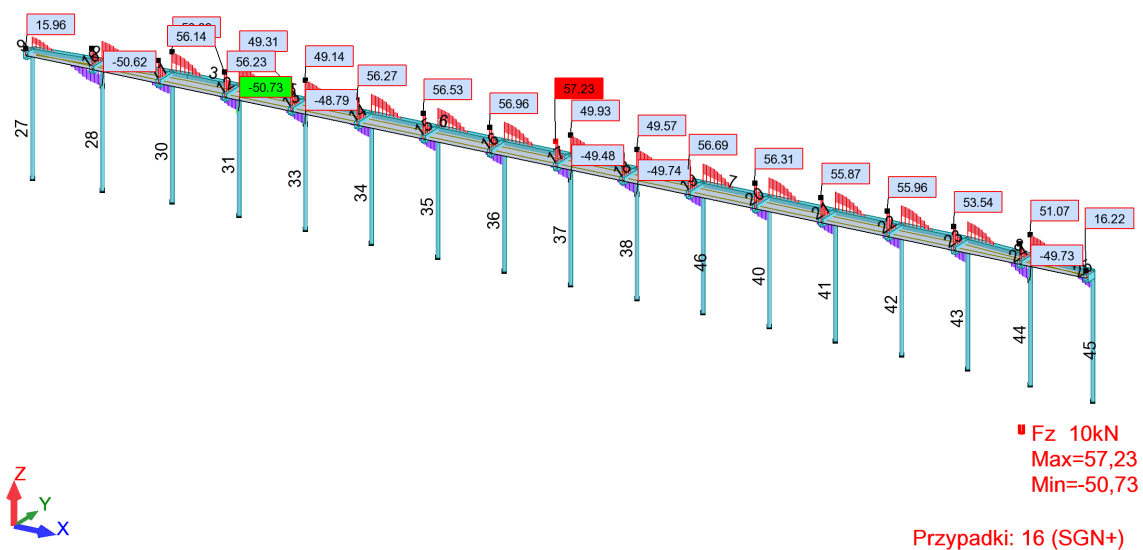
Model obliczeniowy kładki - geometria



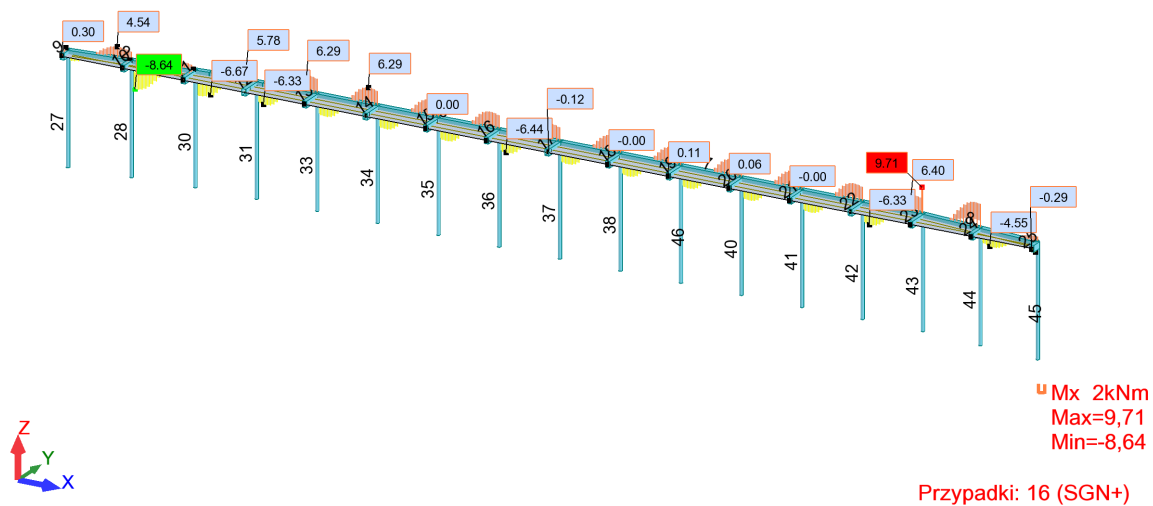
Schemat obciążeń - 1: ciężar własny



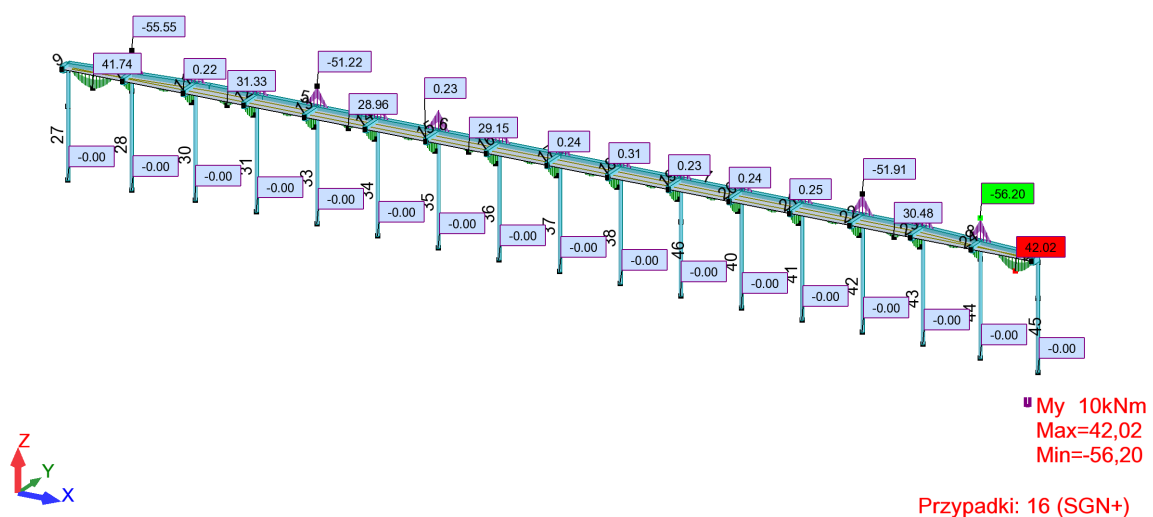
Schemat obciążeń - 2: warstwy wykończeniowe**Schemat obciążeń - 3: obc. użytkowe**

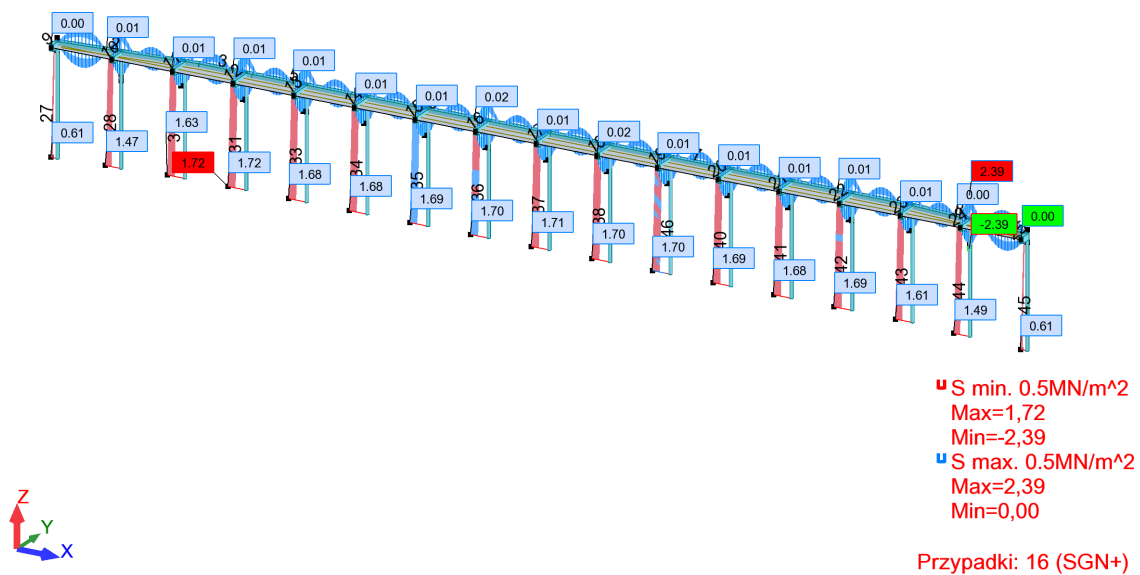
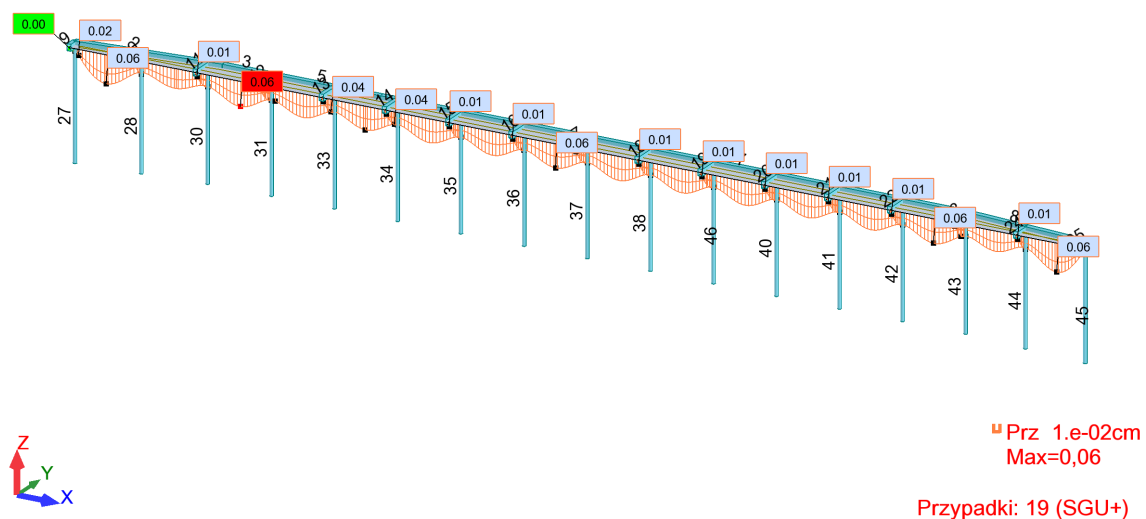
Widok - FX;**Widok - FZ**

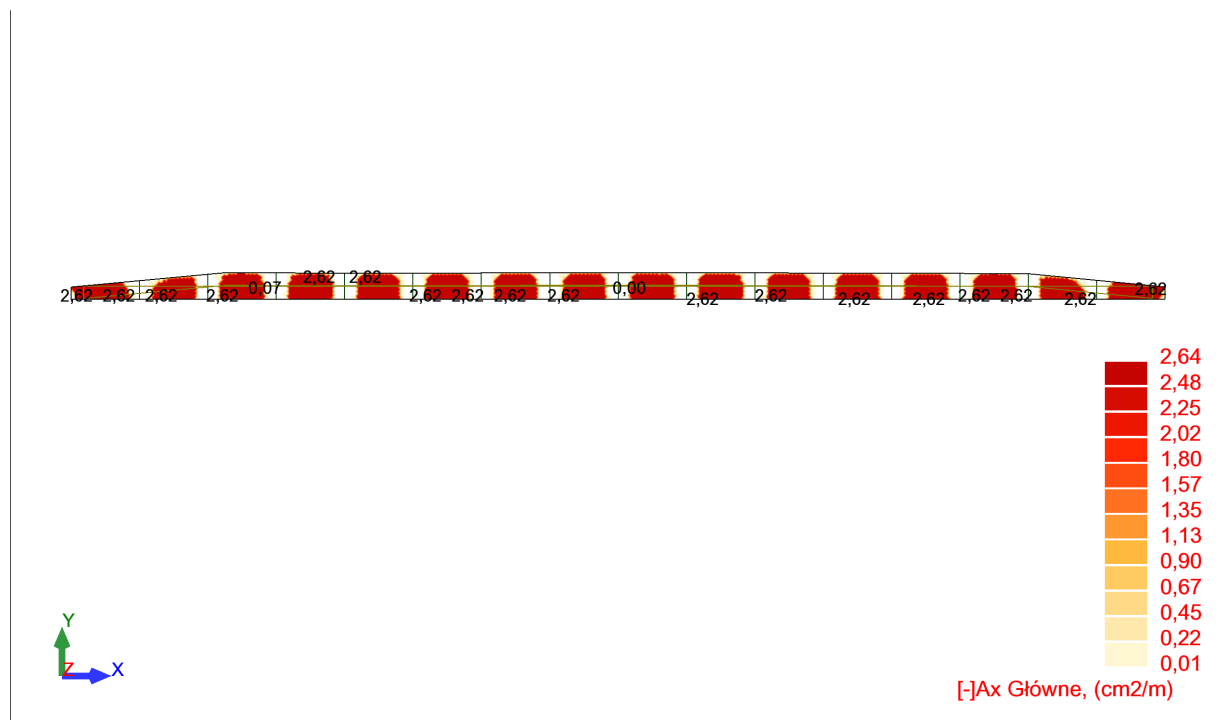
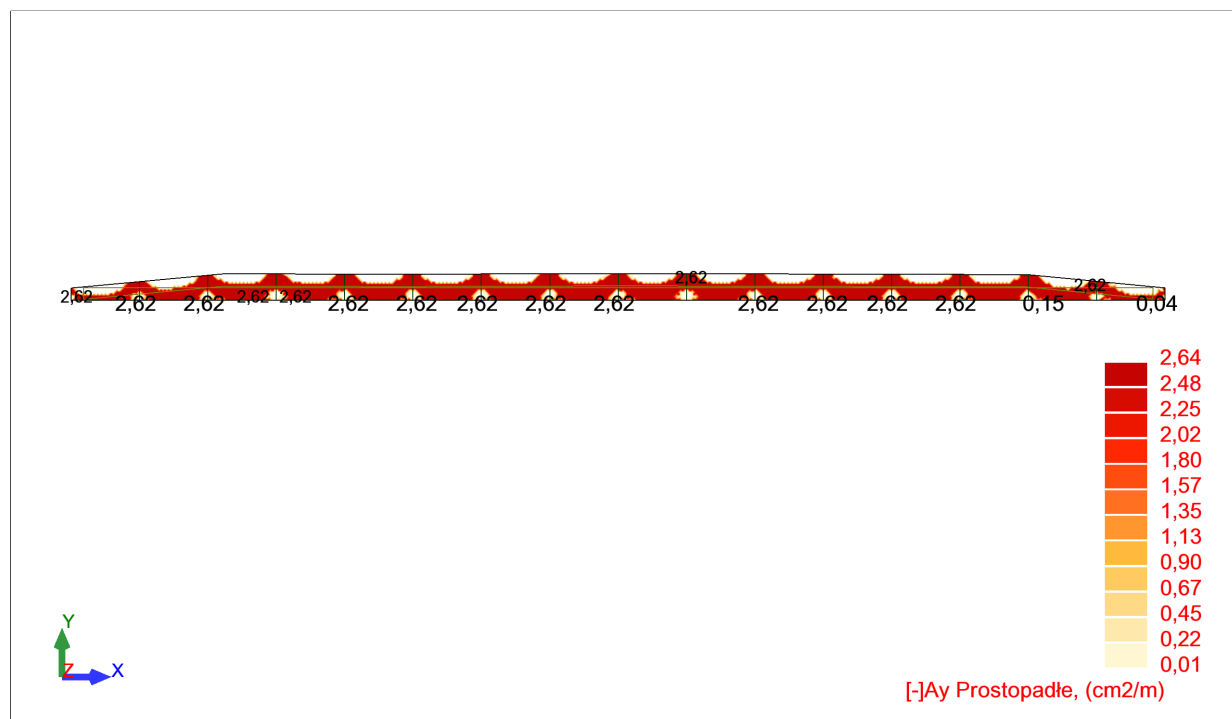
Widok - MX;

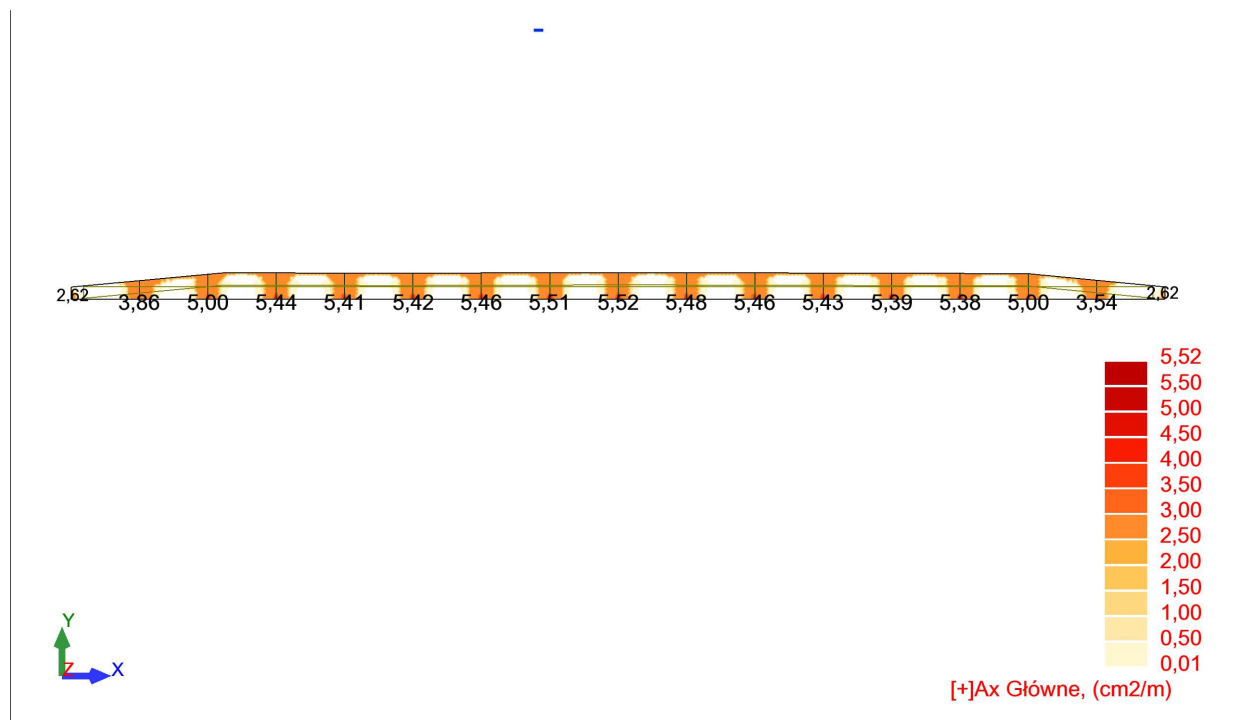
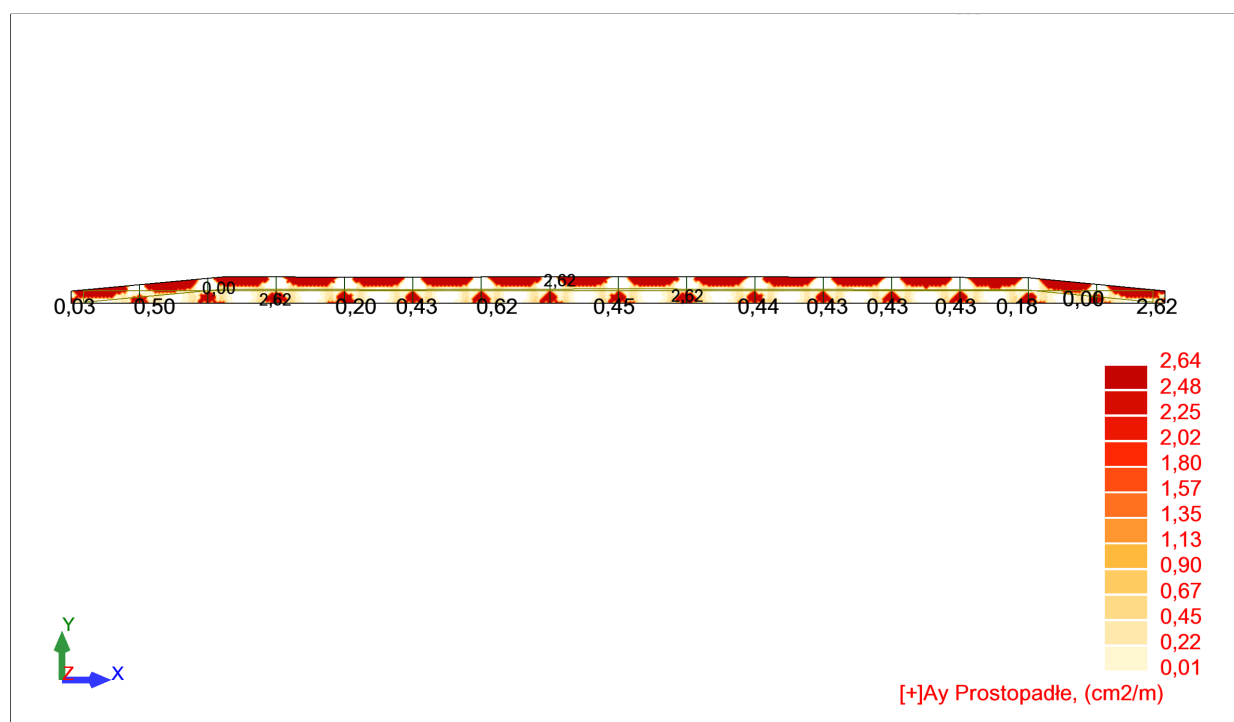


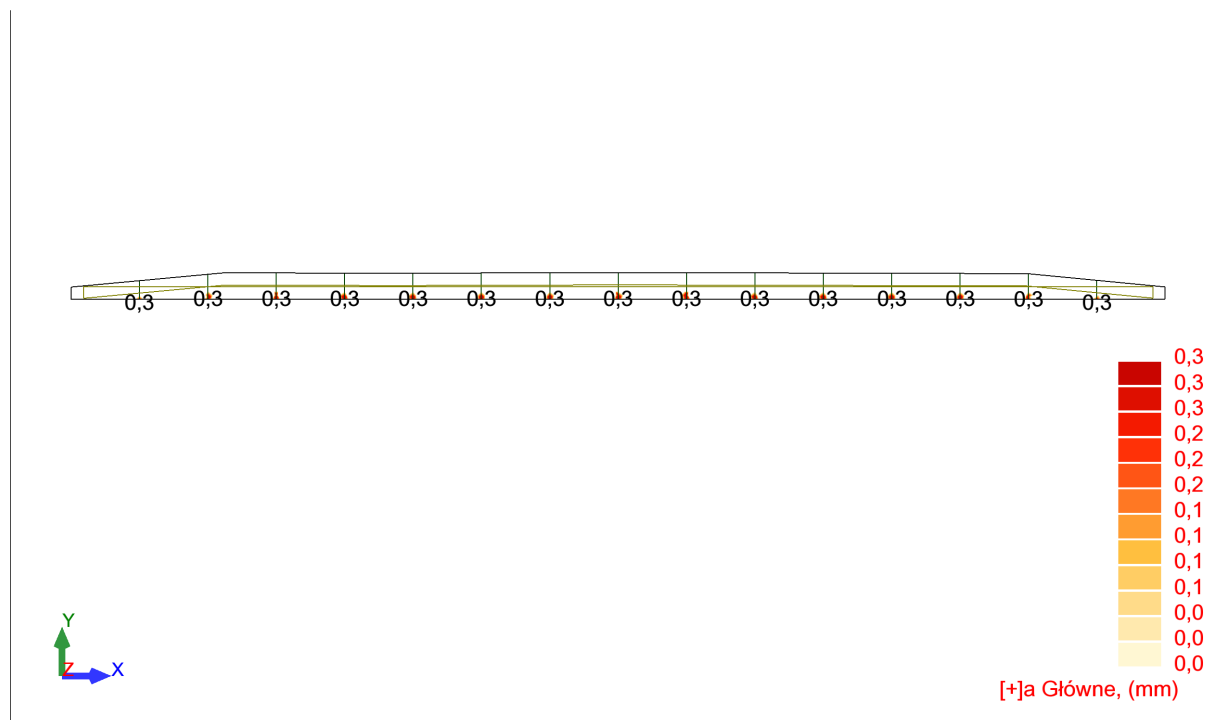
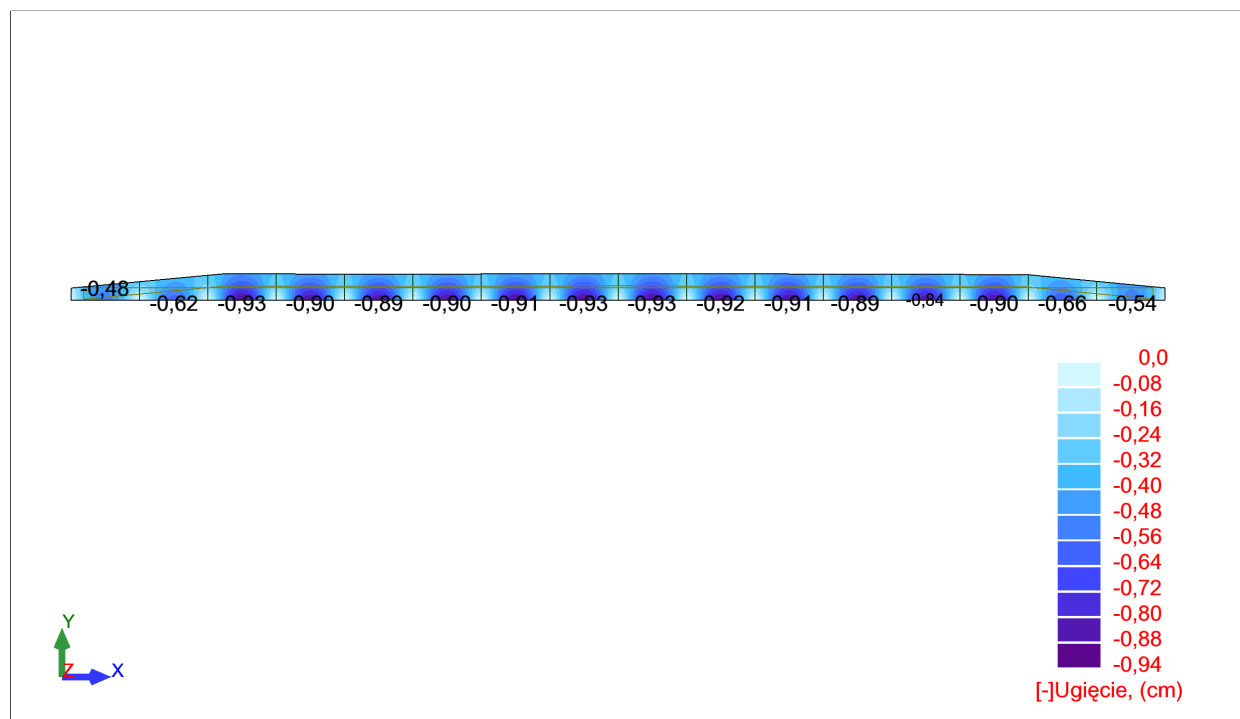
Widok - MY;

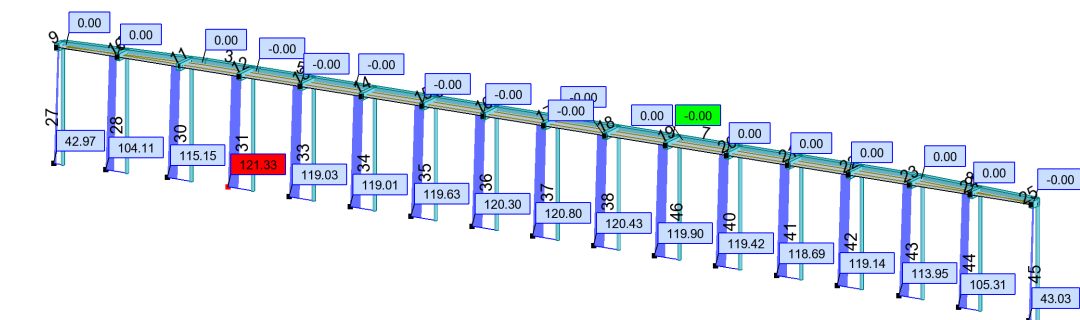


Widok - S max;S min;**Widok - Def.dokładna;**

ZBROJENIE PŁYTY Widok - [-]Ax Głównie (cm²/m)**ZBROJENIE PŁYTY Widok - [-]Ay Prostopadłe (cm²/m)**

ZBROJENIE PŁYTY Widok - [+]Ax Głównie (cm²/m)**ZBROJENIE PŁYTY Widok - [+]Ay Prostopadłe (cm²/m)**

ZBROJENIE PŁYTY Widok - [+]a Główne (mm)**ZBROJENIE PŁYTY Widok - [-]Ugięcie (cm)**

REAKCJE W PALACH - WIDOK

■ Fxc Fx-t 50kN
 Max=121,33
 Min=-0,00

Przypadki: 16 (SGN+)

REAKCJE W PALACH - TABELA

w układzie globalnym - Przypadek: 16 (SGN+)

Węzeł/Przypadek	Pręty dochodzące	FZ (kN)
43/ SGN+	27	42,97
44/ SGN+	28	104,11
45/ SGN+	30	115,15
46/ SGN+	31	121,33
47/ SGN+	33	119,03
48/ SGN+	34	119,01
49/ SGN+	35	119,63
50/ SGN+	36	120,30
51/ SGN+	37	120,80
52/ SGN+	38	120,43
54/ SGN+	40	119,42
55/ SGN+	41	118,69
56/ SGN+	42	119,14
57/ SGN+	43	113,95
58/ SGN+	44	105,31
59/ SGN+	45	43,03
2207/ SGN+	46	119,90
Przypadek SGN+		SGN+
Suma całkowita		1842,21
Suma reakcji		1550,75
Suma sił		-1550,75
Weryfikacja		-0,00
Precyzja		2,98647e-05