

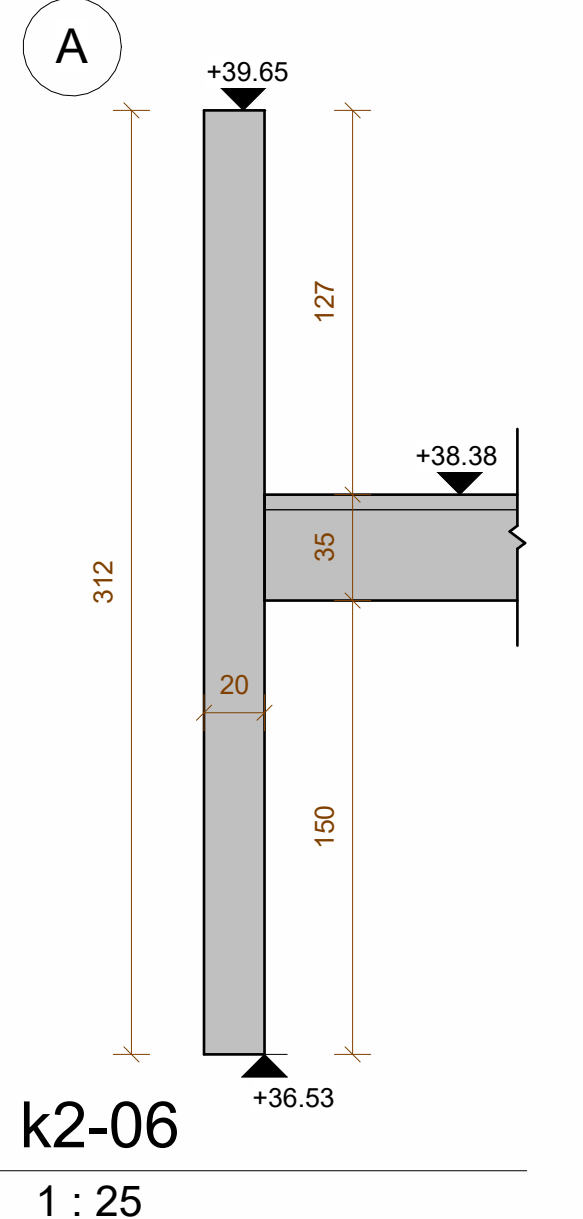
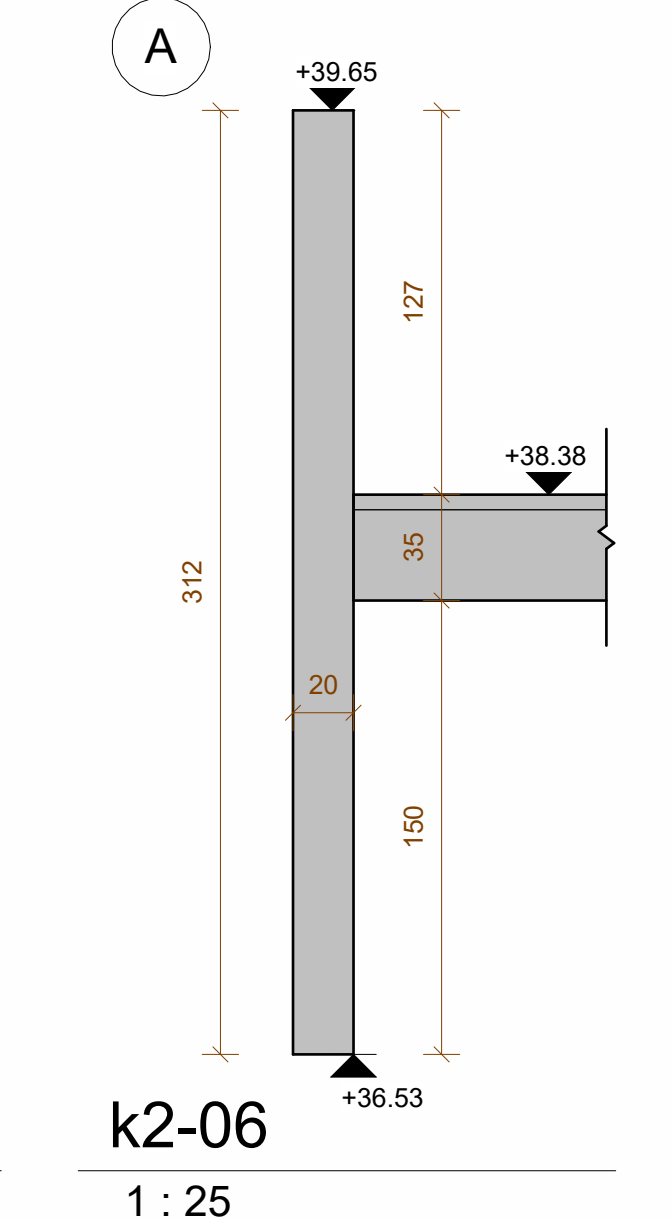
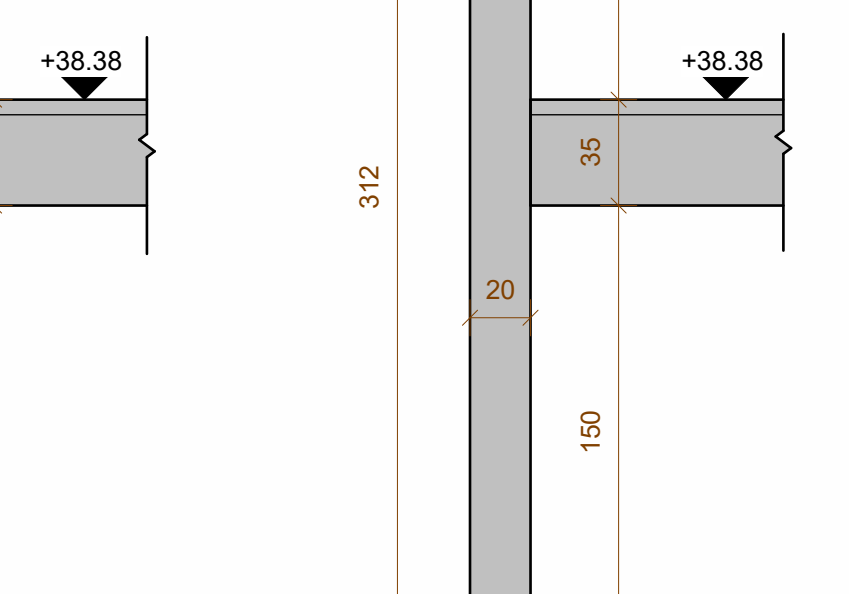
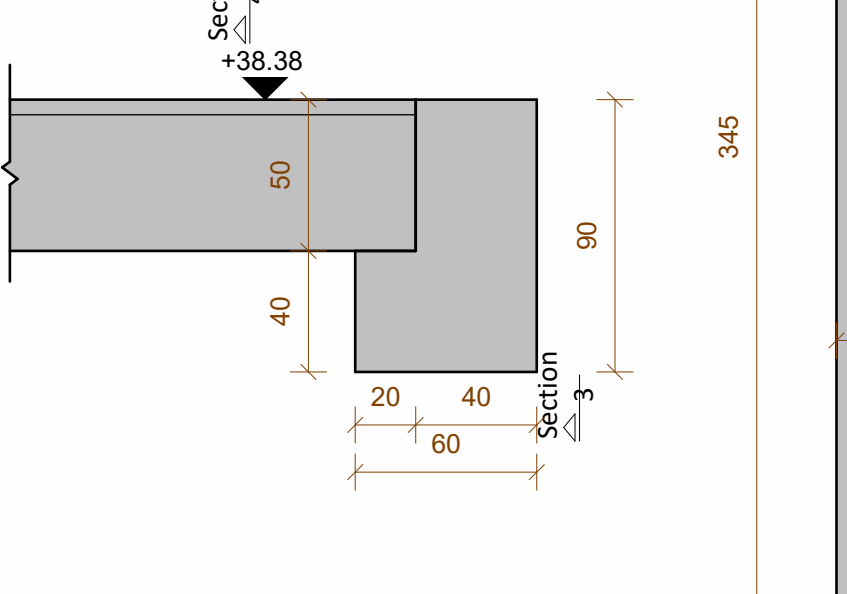
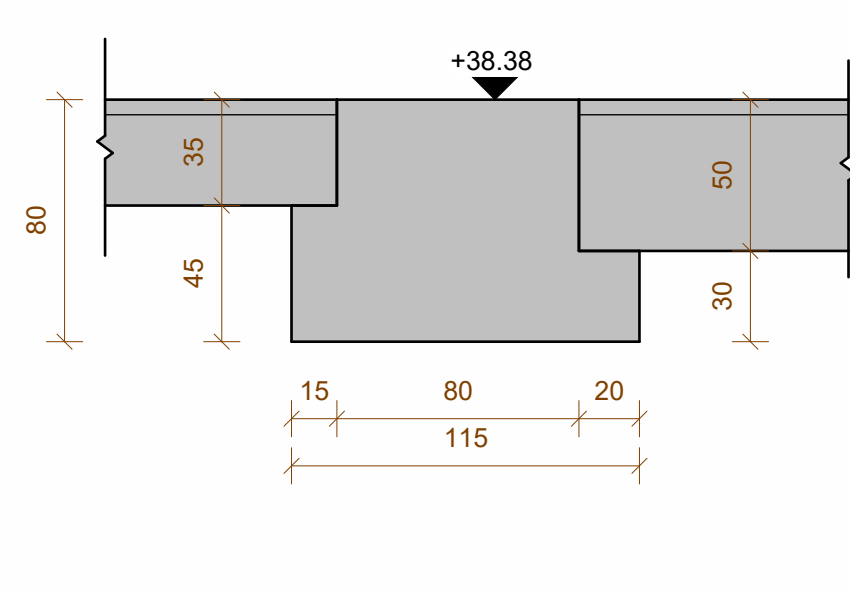
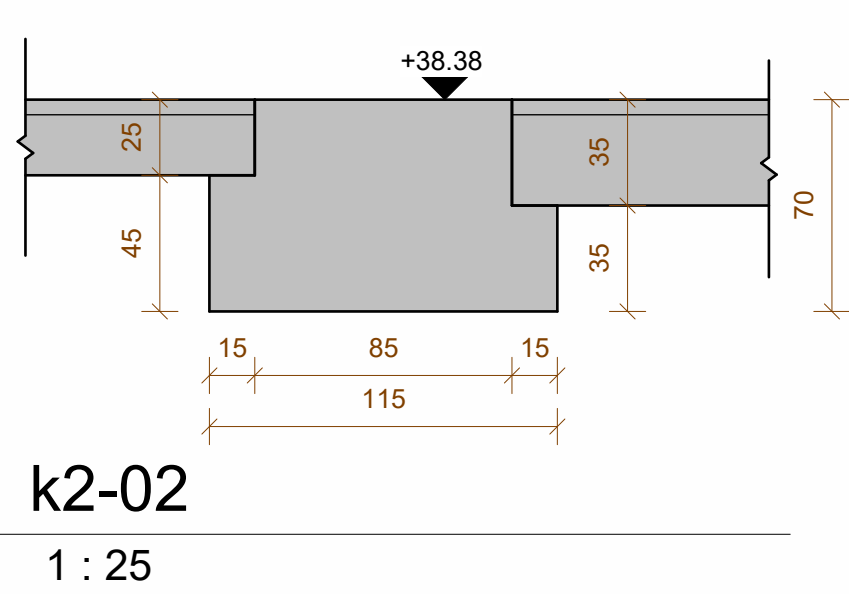
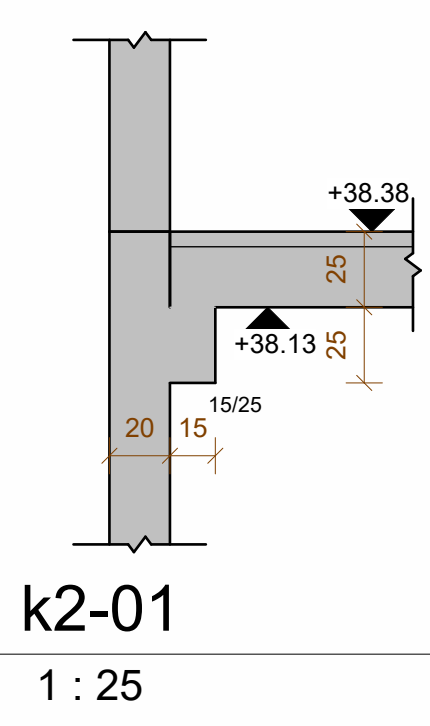
Concrete Beam(Shen)	15/25	K2	3	0.82 m³
L_Beam	60/90	K2	1	5.79 m³
L_Beam	115/70	K2	1	3.12 m³
Rectangular_Beam	20/35	K2	2	1.10 m³
Rectangular_Beam	20/40	K2	2	0.40 m³
Rectangular_Beam	20/50	K2	1	0.27 m³
Rectangular_Beam	20/15	K2	2	2.39 m³
Rectangular_Beam	20/16	K2	2	0.96 m³
Rectangular_Beam	20/18	K2	2	0.59 m³
Rectangular_Beam	20/31	K2	2	1.25 m³
Rectangular_Beam	20/34	K2	1	0.55 m³
Rectangular_Beam	30/70	K2	1	1.47 m³
Rectangular_Beam	35/32	K2	1	1.14 m³
Rectangular_Beam	40/90	K2	5	10.87 m³
T_Beam	115/70	K2	1	11.15 m³
T_Beam	115/80	K2	2	15.38 m³

25/100	K2	1	1.09 m³
40/40	K2	1	0.71 m³
40/60	K2	2	2.12 m³
40/120	K2	6	12.78 m³
50/50	K2	4	3.67 m³
Grand total: 14			20.37 m³

Con-20	K2	15	29.76 m³
Con-25	K2	14	60.88 m³
Con-30	K2	2	7.52 m³
Con-35	K2	3	14.31 m³
Grand total: 34			112.48 m³

D=20	K2	68 m <sup>2</sup>
D=20+5	K2	111 m <sup>2</sup>
D=25	K2	27 m <sup>2</sup>
D=30+5	K2	268 m <sup>2</sup>
D=45+5	K2	184 m <sup>2</sup>
Grand total: 7		658 m <sup>2</sup>


D=20	K2	68 m <sup>2</sup>
D=20+5	K2	111 m <sup>2</sup>
D=25	K2	27 m <sup>2</sup>
D=30+5	K2	268 m <sup>2</sup>
D=45+5	K2	184 m <sup>2</sup>



דות

- [illegible]

מקרא:

עמוד / קיר צומח   
 עמוד / קיר ממשיך   
 עמוד / קיר נפסק 

$$\pm 0.00+ = 29.20$$

: זים

עומס קבוע נוסף  $300 \text{ ק"ג / מ"ר}$   
עומס שימושי  $500 \text{ ק"ג / מ"ר}$

עמידות אש - אלמנט אנכי ??? דקות  
עמידות אש - אלמנט אופקי 120 דקות

+38.60 : (גובה מפלס) אדריכלות:

12/01/26 מעודכן לתאריך: 4

לעיון	לאישור	למכרז	לביצוע
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

שם הפרויקט:

**וינגייט - מרכז רב תכליתי**

שם התוכנית:

שם התוכנית: **תכנית קומה 2**

תאריך:	2/01/26	ס' פרויקט:	203
קני"מ:	1: 50	ס' התוכנית:	ק-50
גודל גליון:	A-0	חא"ל:	Gil@GilS-Eng.co.il

הנדס אחראי :

מידול: ויר