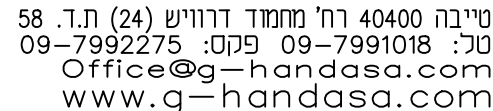


על המבצע לבקר את כל המידות ולהודיע למתכנן על כל טעות או אי התאמה. אין לקבוע מידות ע"י מדידה בשרטוטים.



מחזור	תאריך	תאור עדכון / אסמכתא / יוזם העדכון	אישר
00	01/12/24	הכנת תכנון מפורט	ט.ג.

תכנון	ראשוני (SD)	מוקדם (PD)	מפורט (SD)	
מטרה	לעיון (FI)	כאישור (FA)	למכרז (FT)	לביצוע (FC)
00	01/12/24	מוחמד ח.	מוחמד ח.	טאג'י ג.
מהדורה	תאריך	תכנון	שרטוט	אישור

25840

מהדורה גיליון שלב פרוייקט אלמנט/שם המאפיין מקום תחום ספק

GHN-ST-BOA-BONUJDAT-DD-6001-00

MohammadH U:\25840\Structures\Retaining Walls\Det-D\GHN-ST-BOA-BOANUJIDAT-DD-600X.dwg

05/12/2024 09:18:04

Technical drawing of a 20x20x12 mm L-shaped bracket. The main view shows a bracket with a total width of 40 mm and a total height of 25 mm. The horizontal flange has a thickness of 2.5 mm and a width of 35 mm. The vertical leg has a thickness of 2.5 mm and a height of 22.5 mm. Two holes are shown, each with a diameter of 10 mm and a depth of 12 mm. A cross-section view on the right shows the L-shape with a width of 34 mm and a height of 19 mm, with a note indicating a hole of diameter 10 mm and depth 12 mm.

h	a	d	B	c	e	L	$V(m^3/m)$
0.5	0.3	0.1	0.5	0.37	0.1	0.7	0.68
1.5	0.3	0.2	0.6	0.39	0.1	0.9	1.01
2.0	0.4	0.1	0.7	0.50	0.2	1.0	1.60
2.5	0.4	0.1	0.8	0.56	0.5	1.4	2.11
3.0	0.4	0.2	0.9	0.57	0.5	1.6	2.66
3.5	0.4	0.4	1.10	0.59	0.4	1.9	3.49
4.0	0.4	0.4	1.30	0.62	0.5	2.2	4.56
4.5	0.5	0.4	1.70	0.76	0.5	2.6	5.78
5.0	0.5	0.2	1.90	0.77	0.6	2.7	7.46
5.6	0.6	0.5	2.10	0.92	0.5	3.20	9.43
6.0	0.6	0.4	2.30	0.94	0.7	3.40	10.72
6.5	0.6	0.5	2.60	0.99	0.8	3.90	12.85

B