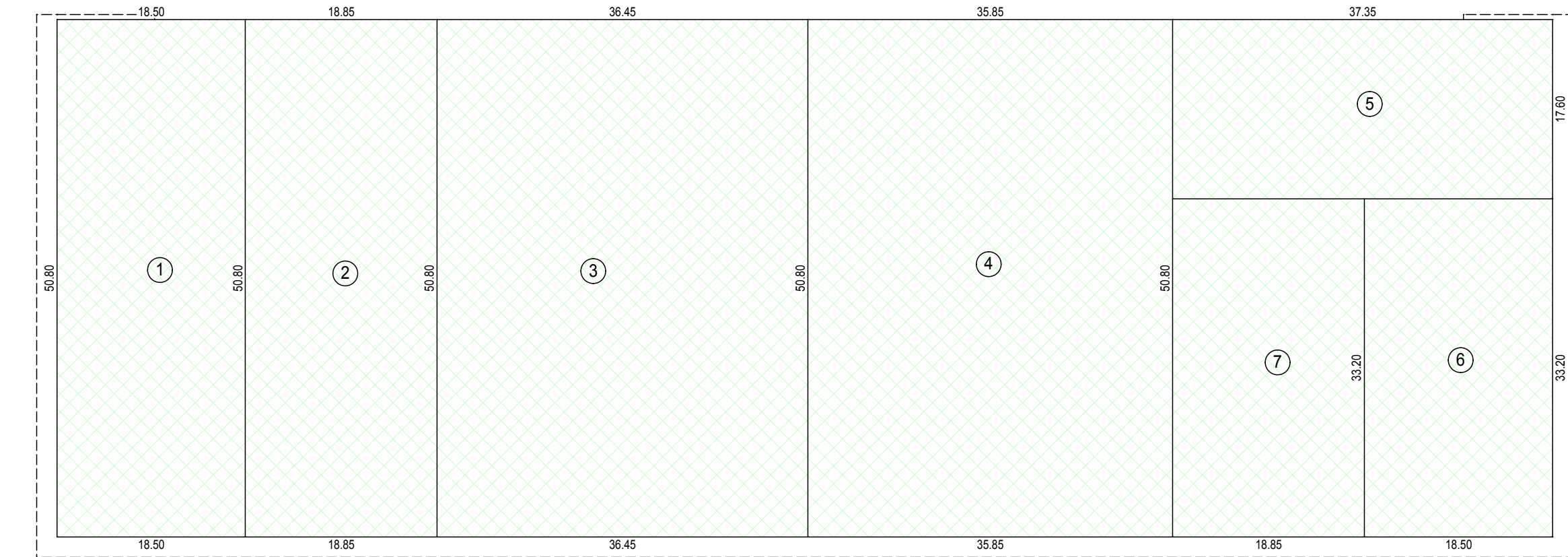


DIMOSTRAZIONE GRAFICA SUPERFICIE COPERTA

DIMOSTRAZIONE GRAFICA DELLA SUPERFICIE COPERTA

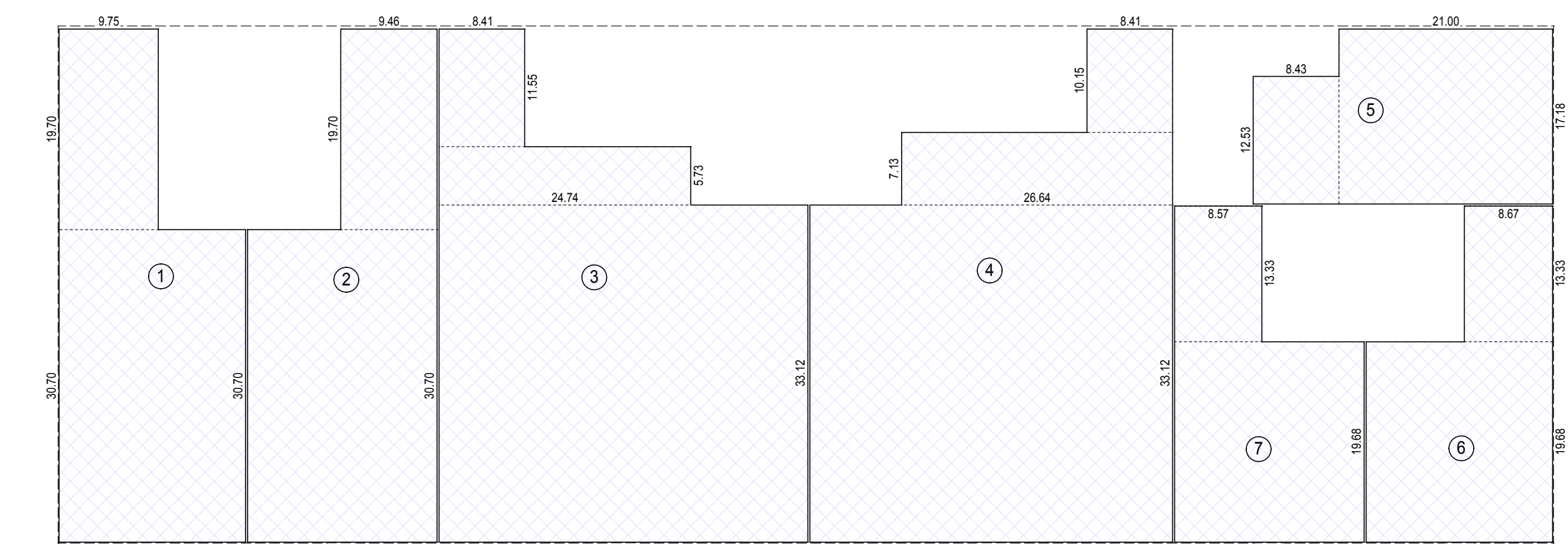
Nr	Misure	Sup [m ²]
1	147,00 * 50,80	7467,60
2	151,00 * 2,00	302,00
3	50,80 * 2,00	101,60
4	50,80 * 2,00	101,60
superficie coperta		7872,80 m²



DIMOSTRAZIONE GRAFICA SUPERFICIE LORDA PAVIMENTO - SLP

DIMOSTRAZIONE GRAFICA DELLA SUPERFICIE LORDA PAVIMENTO - SLP

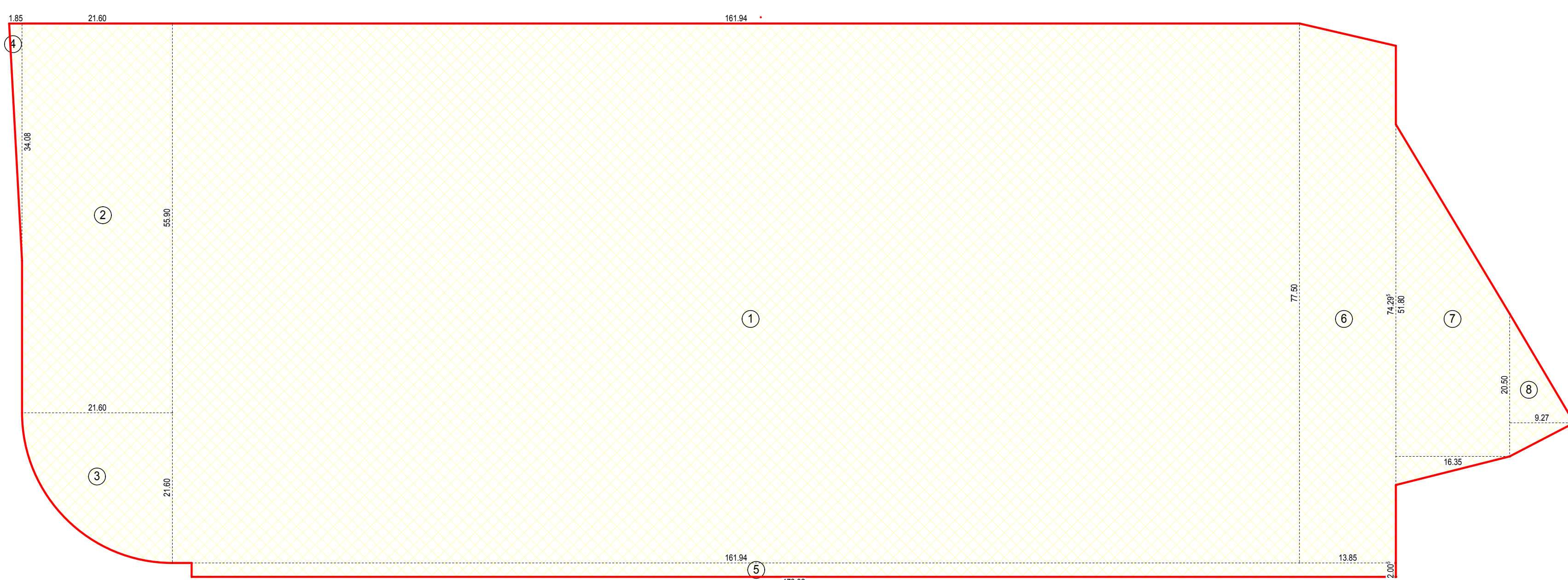
Nr	Misure	Sup [m ²]
1	18,50 * 50,80	939,80
2	18,85 * 50,80	957,58
3	36,45 * 50,80	1851,66
4	35,85 * 50,80	1821,18
5	37,35 * 17,50	653,76
6	18,50 * 33,20	614,20
7	18,85 * 33,20	625,82
superficie lorda pavimento SLP		7467,60 m²



DIMOSTRAZIONE GRAFICA SUPERFICIE DI VENDITA - SV

DIMOSTRAZIONE GRAFICA DELLA SUPERFICIE DI VENDITA - SV

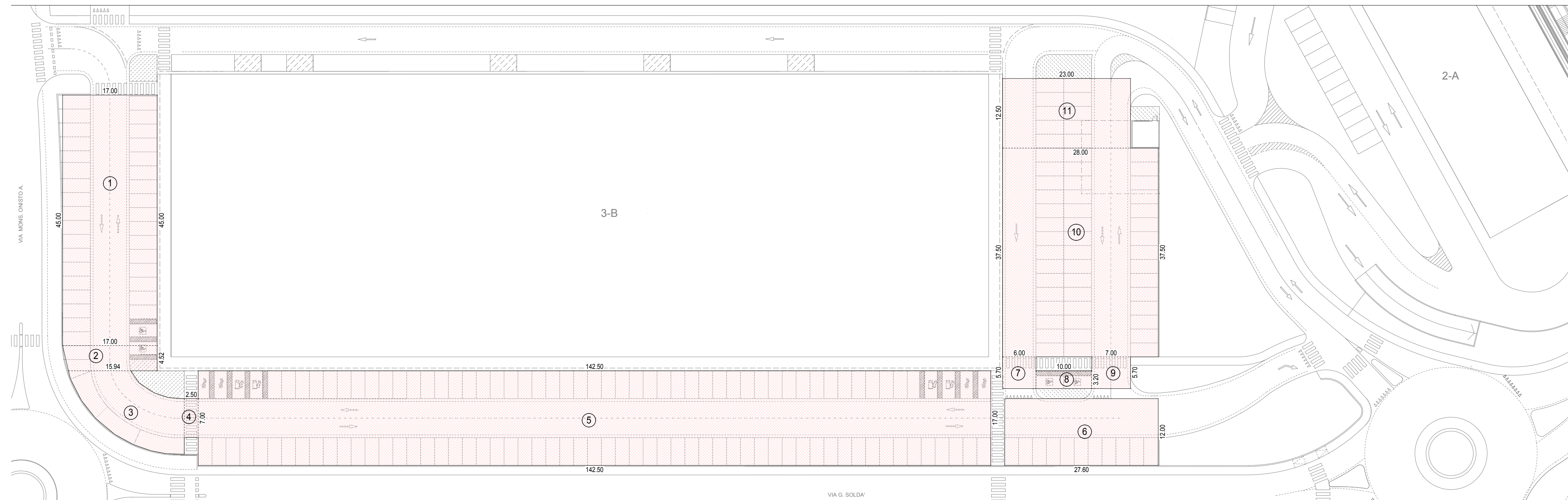
Nr	Misure	Sup [m ²]
1	9,75*19,70+18,32*30,70	754,50
2	9,48*19,70+18,82*30,70	758,00
3	8,41*11,55+24,74*5,73+36,25*33,12	1439,50
4	8,41*10,15+28,64*5,13+35,69*33,12	1456,03
5	8,43*12,53+21,00*17,18	466,41
6	18,32*19,68+8,67*13,33	476,10
7	18,62*19,68+8,67*13,33	480,68
superficie di vendita - SV		5831,22 m²



DIMOSTRAZIONE GRAFICA SUPERFICIE LOTTO

DIMOSTRAZIONE GRAFICA DELLA SUPERFICIE DEL LOTTO DI PROPRIETA'

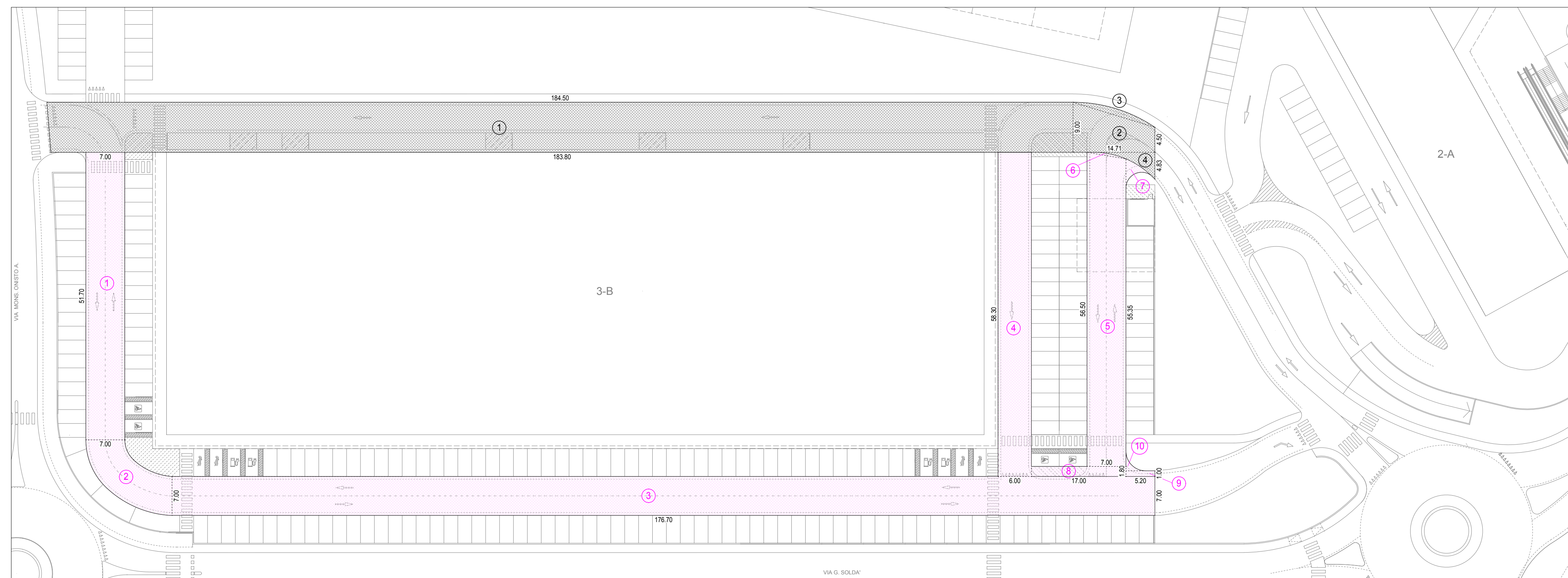
Nr	Misure	Sup [m ²]
1	151,94*77,50	12550,35
2	21,60*55,90	1207,44
3	21,60*11*90*280	366,43
4	(34,08*1,85) / 2	31,52
5	173,02*2,00	346,04
6	(77,50+74,295)*13,85 / 2	1051,17
7	(51,80+20,50)*18,35 / 2	591,05
8	20,50*9,27 / 2	95,00
superficie lotto di proprietà		16239,00 m²



DIMOSTRAZIONE GRAFICA SUPERFICI A PARCHEGGIO

DIMOSTRAZIONE GRAFICA DEI PARCHEGGI

Nr	Misure	Sup [m ²]
1	17,00 * 45,00	765,00
2	(17,00+15,94) * 4,52 / 2	74,44
3	Gauss	197,90
4	2,50 * 7,00	17,50
5	142,80 * 17,00	2427,60
6	27,80 * 12,00	333,20
7	6,00 * 5,70	34,20
8	10,00 * 3,20	32,00
9	7,00 * 5,70	39,90
10	28,80 * 37,50	1080,00
11	23,00 * 12,50	287,50
superficie a parcheggio		5252,14 m²



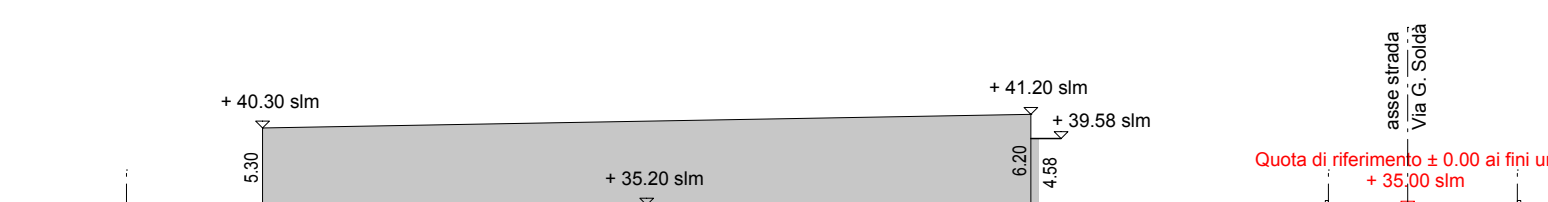
DIMOSTRAZIONE GRAFICA SUPERFICI IMPERMEABILE E SEMI-PERMEABILE

DIMOSTRAZIONE SUPERFICIE IMPERMEABILE

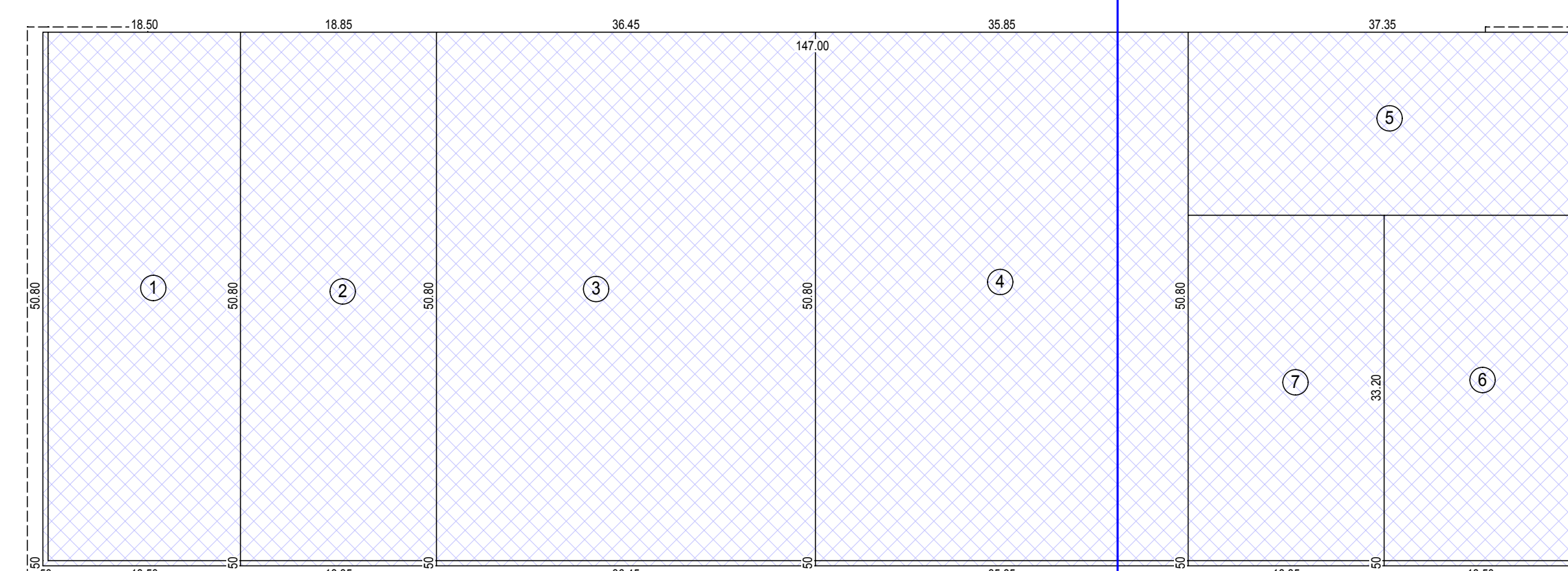
Nr	Misure	Sup [m ²]
1	(184,50 + 183,80) * 9,00 / 2	1607,30
2	(9,50 + 4,50) * 14,71 / 2	99,29
3	Gauss	11,86
4	Gauss	16,50
superficie impermeabile		1785,00 m²

DIMOSTRAZIONE SUPERFICIE SEMI-PERMEABILE

Nr	Misure	Sup [m ²]
1	51,70 * 7,00	361,90
2	Gauss	120,54
3	176,70 * 7,00	1236,90
4	58,30 * 6,00	349,80
5	(56,50+55,35) * 7,00 / 2	391,48
6	Gauss	1,85
7	Gauss	7,05
8	17,00 * 1,80	30,60
9	5,20 * 1,00	5,20
10	Gauss	2,68
superficie semi-permeabile		2568,00 m²



PROFILO TRASVERSALE



DIMOSTRAZIONE GRAFICA SUPERFICIE UTILE - SU

DIMOSTRAZIONE GRAFICA DELLA SUPERFICIE UTILE - SU

Nr	Misure	Sup [m ²]
1	(18,50+0,50) * (50,80+0,50)	974,70
2	18,85 * (50,80+0,50)	974,00
3	36,45 * (50,80+0,50)	1899,88
4	35,85 * (50,80+0,50)	1879,10
5	(37,35+0,50) * 17,60	666,16
6	(18,50+0,50) * (33,20+0,50)	640,30
7	18,85 * (33,20+0,50)	635,24
superficie utile - SU		7.592,38 m²

Superficie utile x Hm = Volume
 147,00 x 50,80 x 5,75 = 42.938,70 m³
 148,00 x 0,50 x 4,58 = 338,90 m³
 50,80 x 0,50 x 4,58 = 116,33 m³
 50,80 x 0,50 x 4,58 = 116,33 m³
 Volume **43.510,28 m³**

COMUNE DI VICENZA
 P.I.R.U.E.A. - Pomari -
 VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE EDIFICI 3A-3B
 PARCO COMMERCIALE "POMARI"
 ELABORATI PROGETTUALI
 FABBRICATO 3-B

PROGETTO: COSTRUZIONE DI UN EDIFICIO AD USO COMMERCIALE
 OGGETTO: SCHEDE TECNICHE
 PROGETTISTA: _____ DATA: 05/2019
 COMMITTENTE: _____ SCALA: 1/500
 DEL. LAVORI: _____ DR.: 7
 CALCOLATORE C.A.: _____