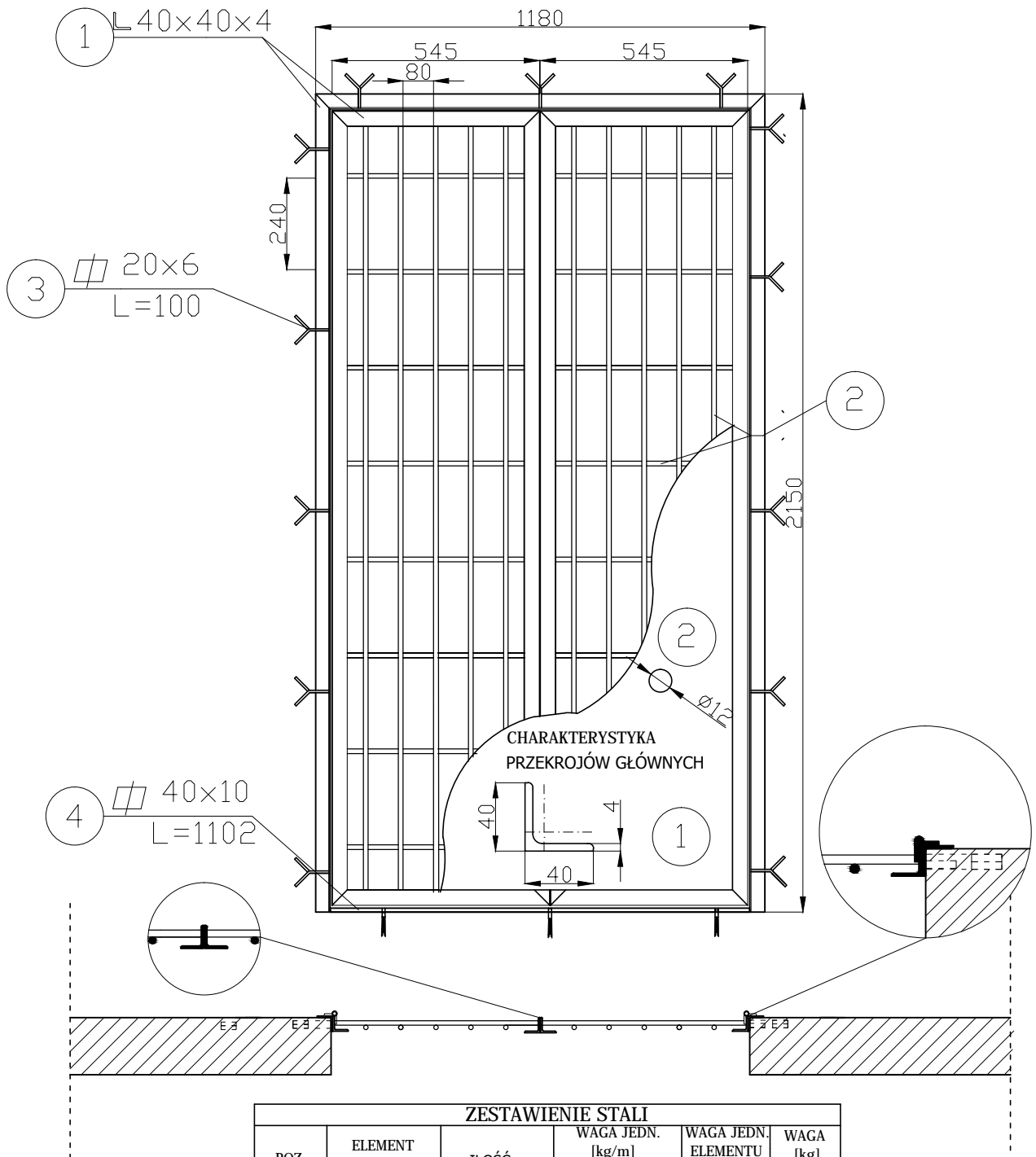


RYSUNEK POGLĄDOWY KRATY STALOWEJ
1 SZT



ZESTAWIENIE STALI					
POZ.	ELEMENT [mm]	IŁOŚĆ	WAGA JEDN. [kg/m] [kg/m^(2,3)]	WAGA JEDN. ELEMENTU [kg]	WAGA [kg]
1	L 40x40x4 L=2150	2	2,42	5,21	10,42
1	L 40x40x4 L=1180	1	2,42	2,86	2,86
1	L 40x40x4 L=2088	4	2,42	5,06	20,24
1	L 40x40x4 L=545	4	2,42	1,32	5,28
2	○ φ12 L=2080	10	0,89	1,86	18,60
2	○ φ12 L=537	16	0,89	0,48	7,68
3	▣ 20x6 L=100	13	0,94	0,10	1,30
4	▣ 40x10 L=1002	1	3,14	3,15	3,15
SUMA					69,53
DODATEK NA POŁĄCZENIA (SPAWY, ŁĄCZNIKI) 1,5%					1,05
1 KOMPLET KRATY - CAŁKOWITA WAGA ≈					70,58