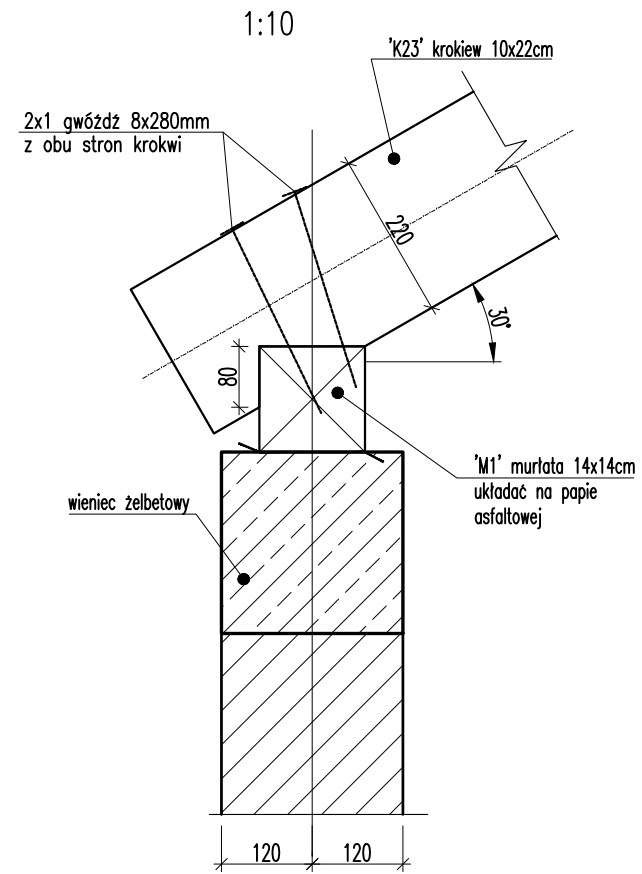
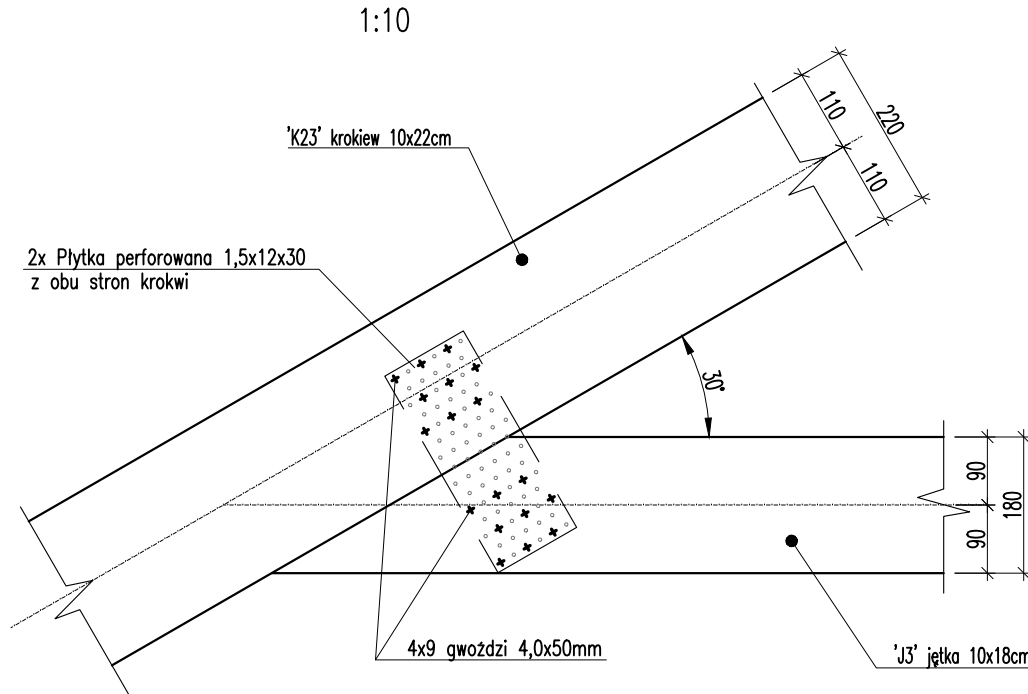


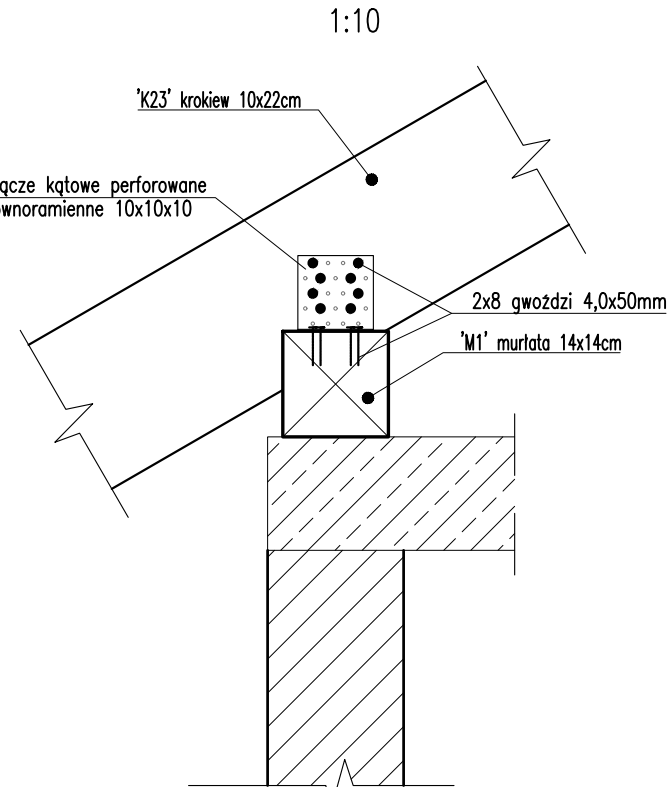
Detal A



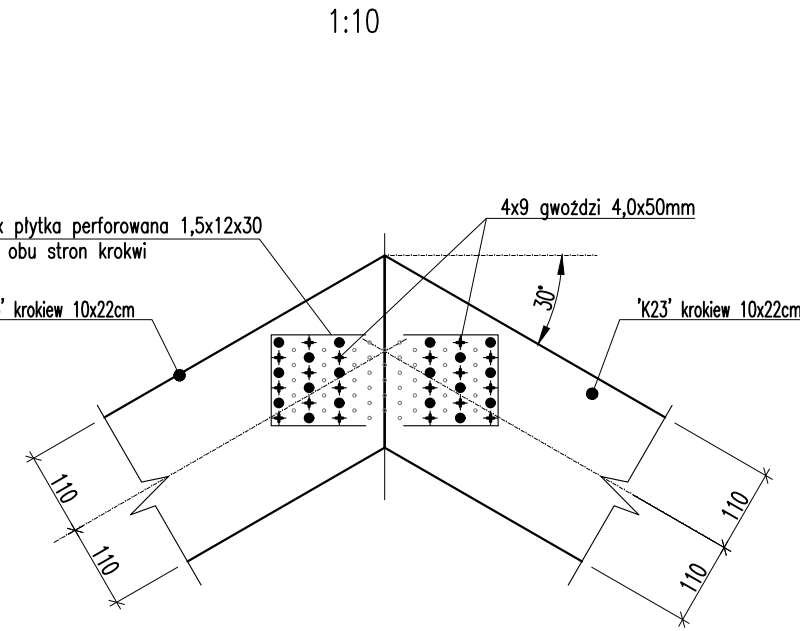
Detal B



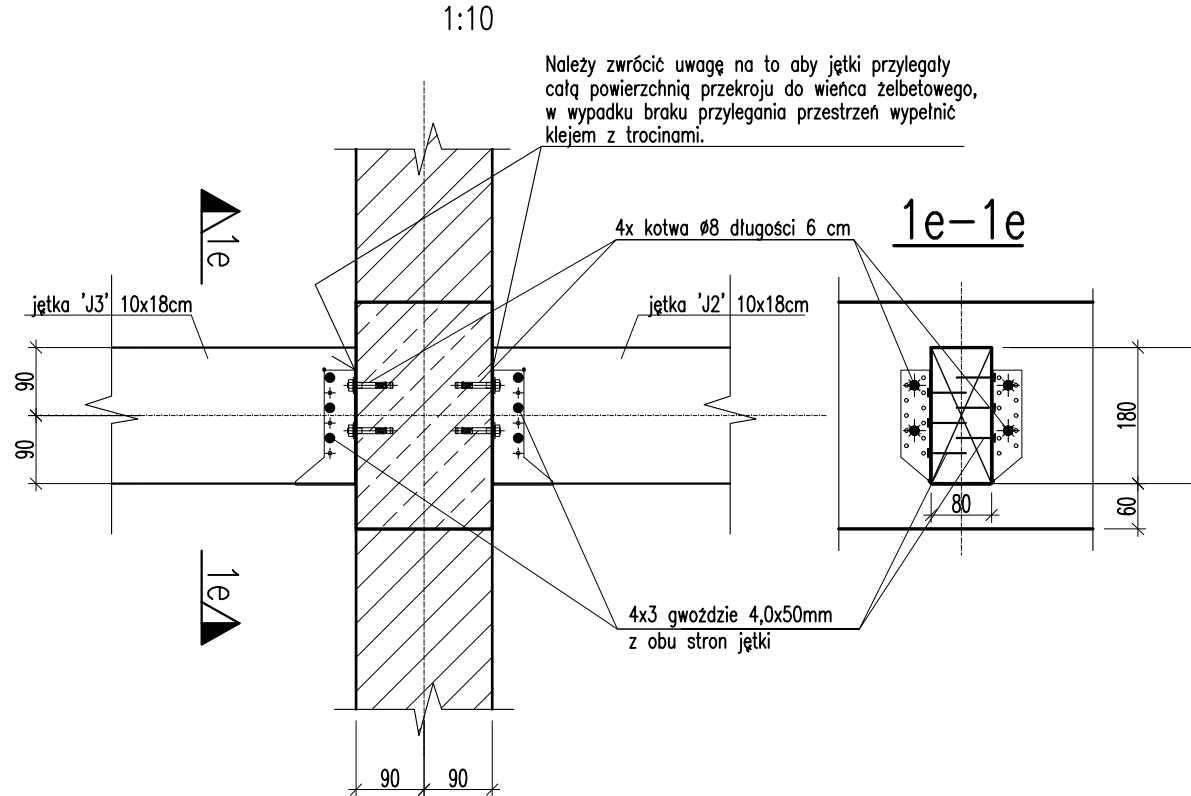
Detal C



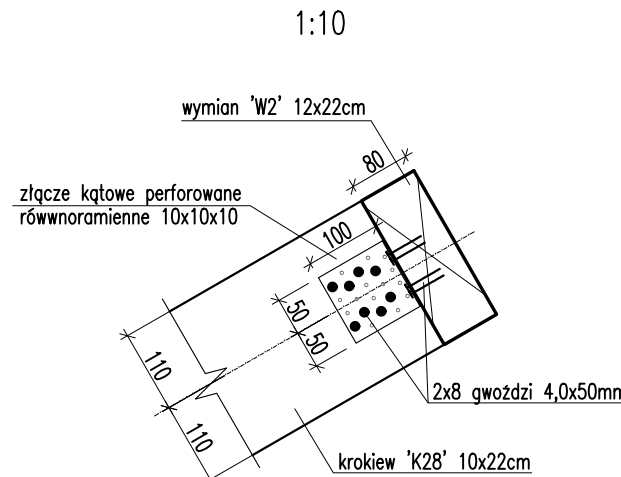
Detal D



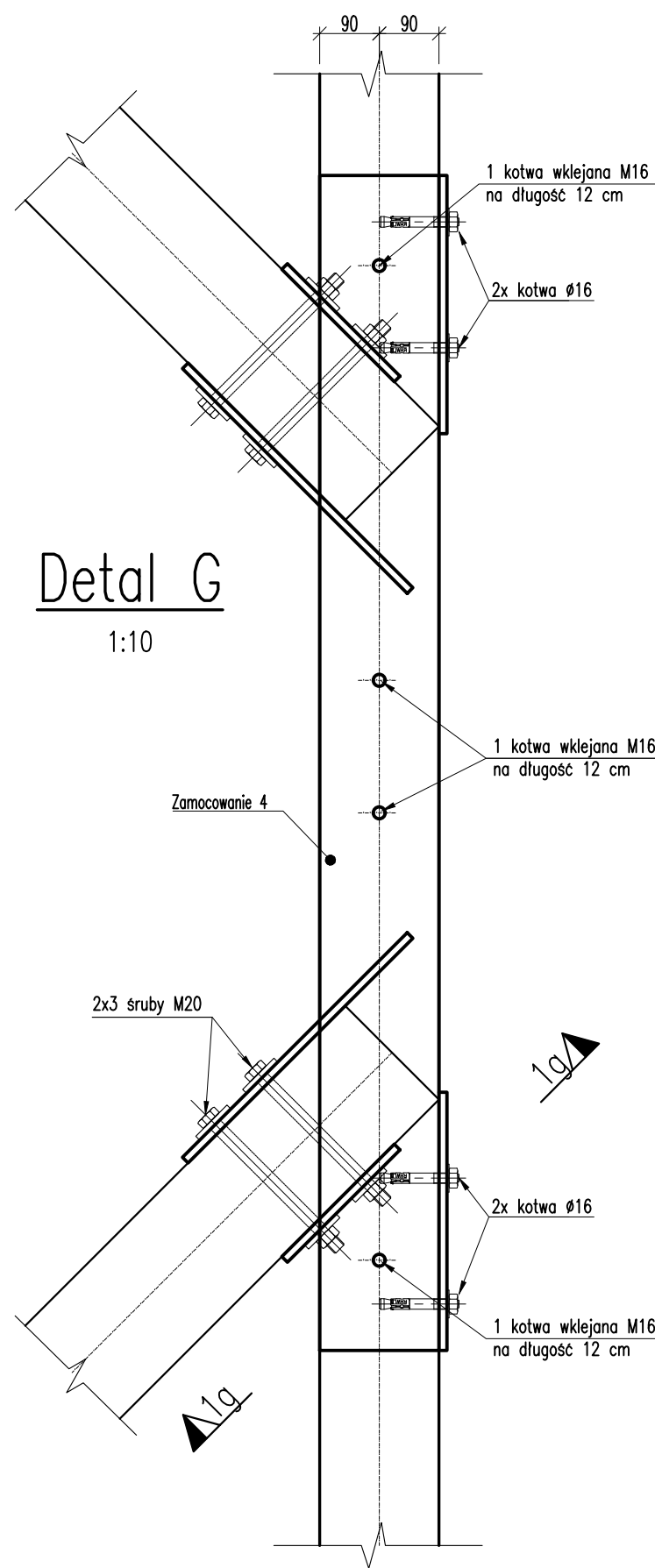
Detal E



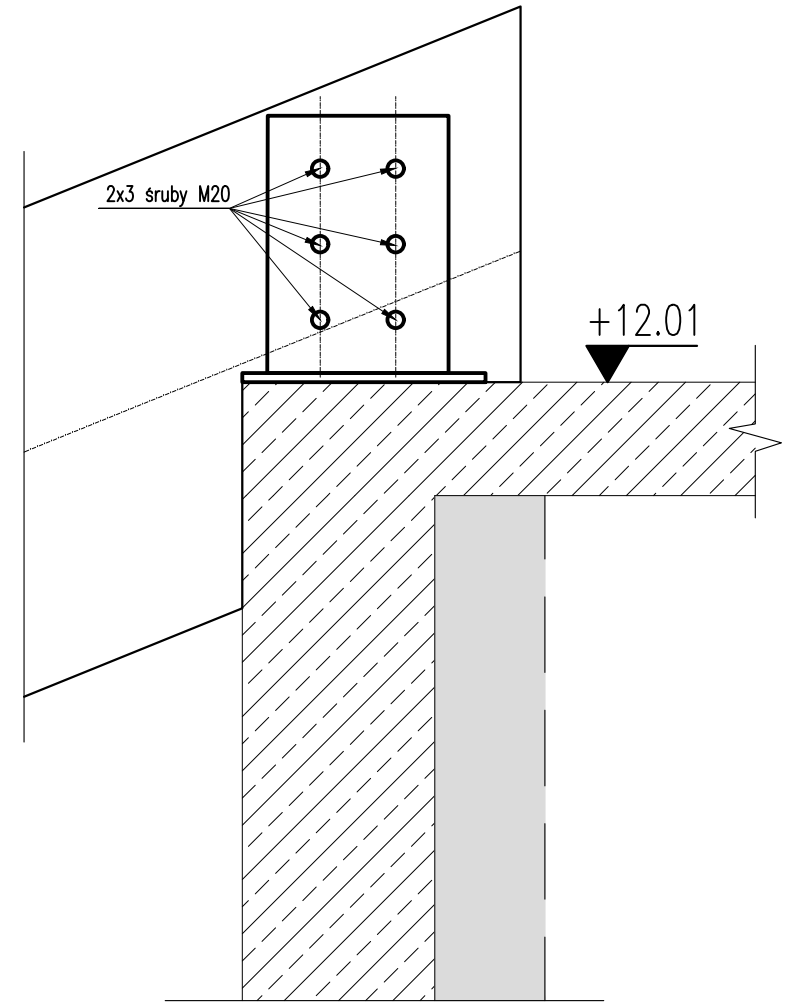
Detal F



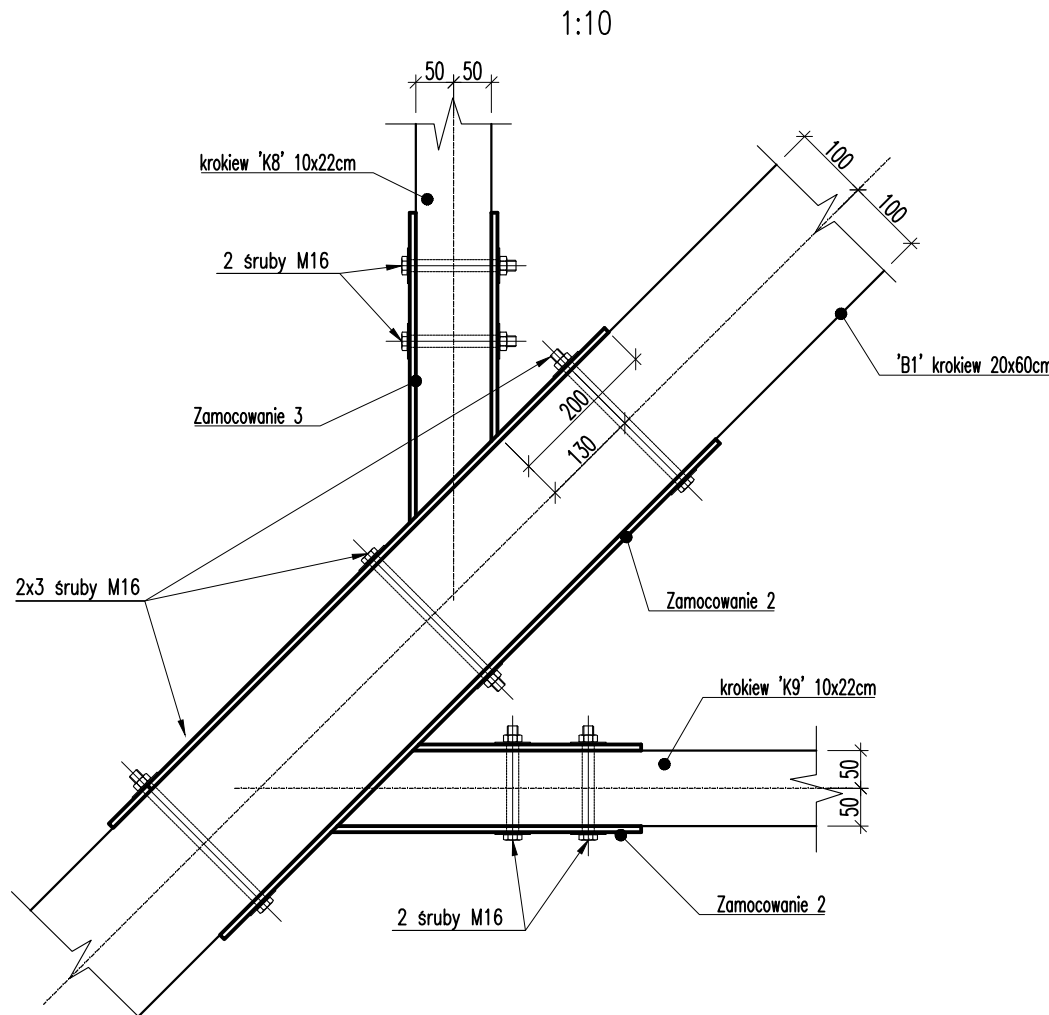
Detal G



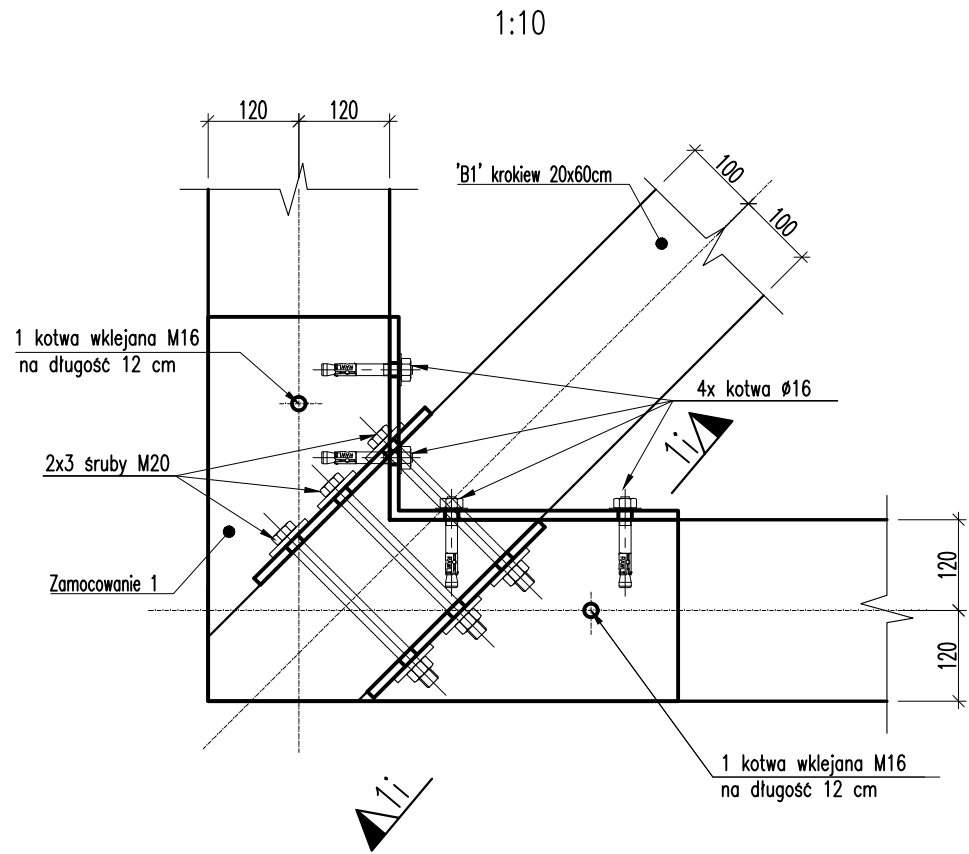
1g-1g



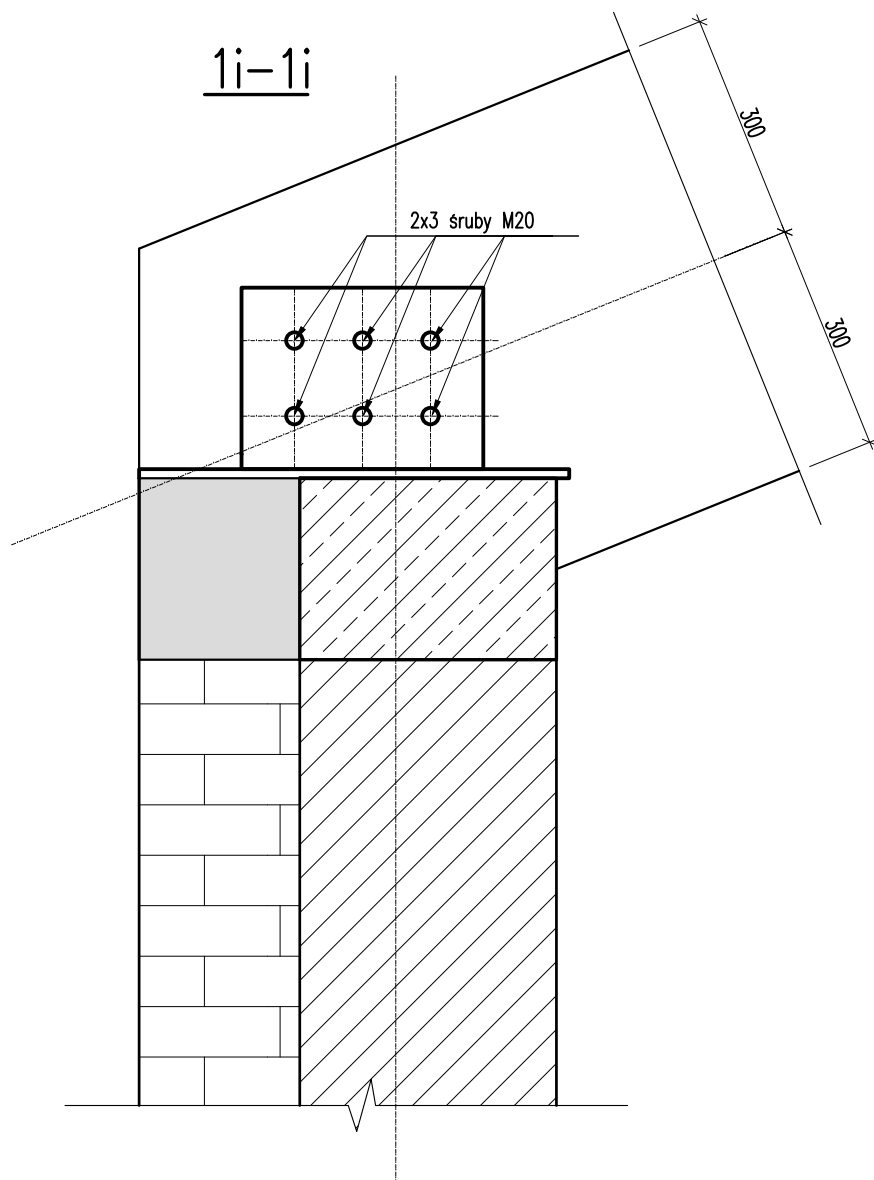
Detal H



Detal I



1i-1i



WYKAZ ŁĄCZNIKÓW

L. P.	Łączniki	Detal A	Detal B	Detal C	Detal D	Detal E	Detal F	Detal G	Detal H	Detal I	Łączna ilość
		159	120	198	43	108	586	2	32	4	
1	Płytki perforowane 1,5x12x30	[szt]	240		86						326
2	Złącze kątowe perforowane równoramienne 10x10x10			198			586				784
3	Wieszak belki 10x14					108					108
4	Gwoździe	318									318
5	8,0x280		4320	3168	1548	648	9376				19060
6	Śruby, podkładki, nakrętki										
7	Kotwa wklejana M8 na długość 6 cm					216					216
8	Kotwa wklejana M16 na długość 9 cm							8		16	24
9	Kotwa wklejana M16 na długość 12 cm							8		8	16
10	Śruby M20 długość 27 cm							24		24	48
11	Śruby M16 długość 16 cm								192		192
12	Śruby M16 długość 26 cm								128		128

I. OZNACZENIA

K – KROKIEW DREWNIANA
M – MURLATA
S – ŚLUP DREWNIANY
J – JĘTKA DREWNIANA
W – WYMIAN DREWNIANY

II. UWAGI:

1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTALYMI RYSUNKAMI KONSTRUKCJI, ARCHITEKTURY I INSTALACJI.
2. DREWNO NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PRZECIWOŻAROWO I ZAIMPREGNOWAĆ ŚRODKIEM ANTYKOROZYJNYM.
3. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
4. WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W MILIMETRACH, OPIS PRZĘKROJÓW W CENTYMETRACH, RZĘDNE W METRACH.
5. ELEMENTY DREWNIANE ZNAJDUJĄCE SIĘ W ODLEŻAŁOŚCI MNIEJSZEJ NIŻ 30 cm OD PRZEWODÓW DYMOWYCH NALEŻY OBLOŻYĆ 25 mm TYNKU NA SIATCE.
6. ELEMENTY DREWNIANE NA STYKU Z WIĘNCEM LUB ŚCIANĄ NALEŻY IZOLOWAĆ PAPĄ.

DREWNO C24
±0,00= 143,02 m n.p.m