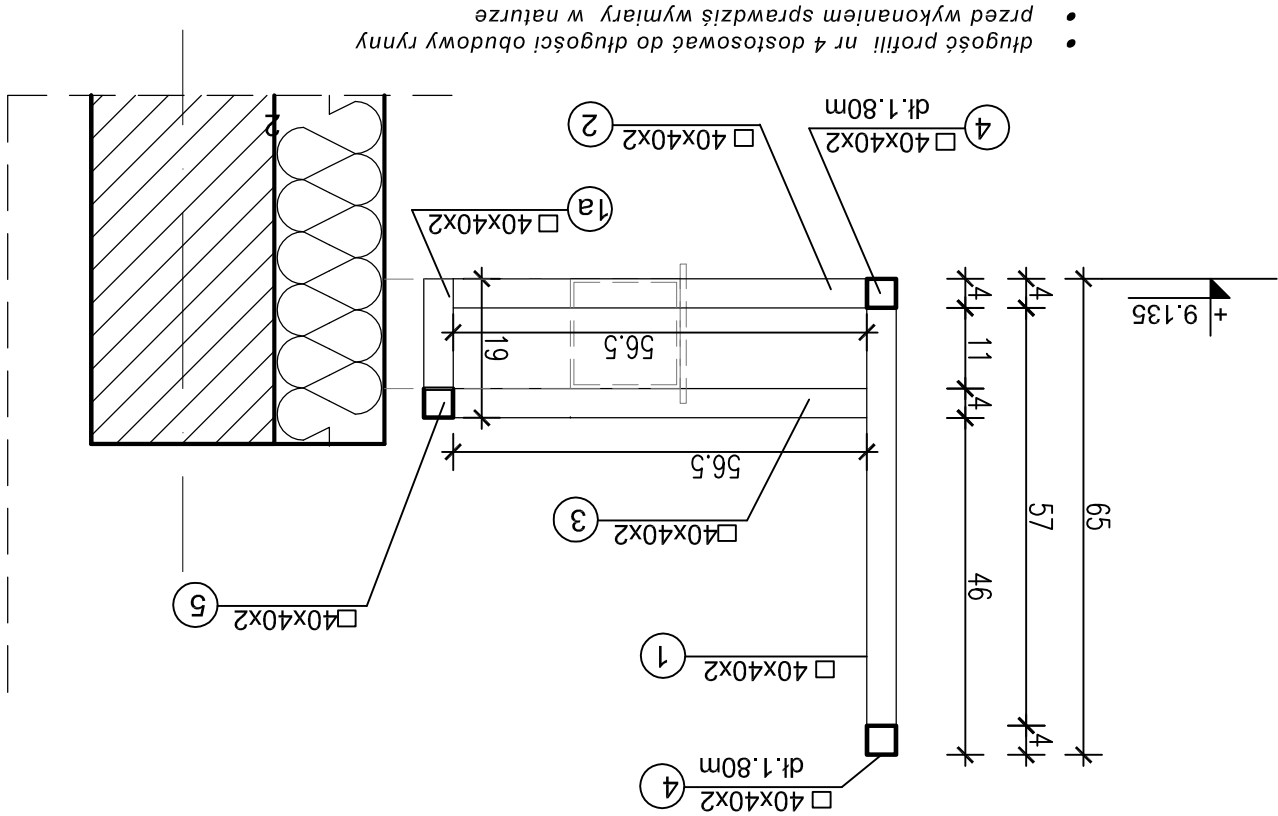


RAMKA "R"

1 : 10

Projektant:	mgr inż. arch. B. Zólkiewicz upr. w spec. arch. BL/191/94
Współpraca:	mgr inż. arch. D. Zólkiewicz upr. w spec. arch. BL/230/94 mgr inż. arch. L. Summacez upr. w spec. arch. BL/19/02
Sprawił:	mgr inż. arch. A. Trojan-Sawicka upr. w spec. arch. BL/21/02



LP.	PROFIL	DL. JEDN.	SZT.	DL. CALK.	CIĘŻ. JEDN.	CIĘŻ. CALK.
1	rura kwadratowa	0,570	1	0,570	2,25	4,73
2	40x40x2	0,565	1	0,565	2,25	4,73
3	40x40x2	0,565	1	0,565	2,25	4,73
4	40x40x2	0,190	1	0,190	2,25	4,73
5	40x40x2	0,210	1	0,210	2,25	4,73
ZESTAWIENIE STALI RAMKI						
RAZEM					ub.3%	0,44
OGÓŁEM						5,17kg

RAMKA "R" /skrajna/, 1:10