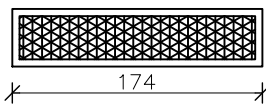
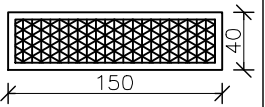
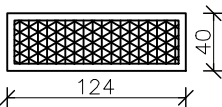
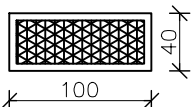
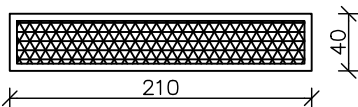
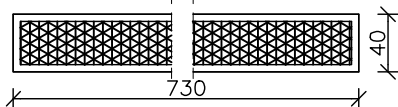


ZESTAWIENIE ŁAW KOMINIARSKICH KRUS - SANDOMIERZ

ŁAWA KOMINIARSKA	L1	L2	L3	L4	L5	L6
						
WYMIARY	200x40cm	150x40cm	124x40cm	100x40cm	210x40cm	735x40cm
ILOŚĆ	1szt.	1szt.	1szt.	3szt.	1szt.	1szt.
ILOŚĆ WSPORNIKÓW (MONTAŻ 1szt)	5szt.	4szt.	3szt.	3szt.	-	-
ILOŚĆ DYBLI (MONTAŻ 1szt)	15szt.	12szt.	9szt.	9szt.	-	-
UWAGI:	ława mocowana do komina za pomocą wsporników i dybli	ława mocowana do komina za pomocą wsporników i dybli	ława mocowana do komina za pomocą wsporników i dybli	ława mocowana do komina za pomocą wsporników i dybli	ława mocowana do połaci dachowej w standardzie systemu RHEINZINK lub podobnym. wspomik na każdym rąbku	ława mocowana do połaci dachowej w standardzie systemu RHEINZINK lub podobnym. wspomik na każdym rąbku

SUMA [mb] ław kominiarskich - 17,19

UWAGI:

1. Wspomik pod ławę kominiarską ocynkowany, zabezpieczony przeciwogniowo. Rozstaw wsporników max. 50cm, wspomki montowany do komina za pomocą dybli stalowych rozporowych. Malowany proszkowo RAL7009
2. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie

"PROARCH" PRACOWNIA PROJEKTOWO-BUDOWLANA L.GAŁCZEWSKI 28-300 JEDRZEJÓW, UL. SZANSA 14		
KASA ROLNICZEGO UZPIECZENIA SPOŁECZNEGO ODDZIAŁ REGIONALNY W KIELCACH UL. WOJSKA POLSKIEGO 65B, 25-389 KIELCE		
BUDOWA SIEDZIBY PLACÓWKI TERENOWEJ W SANDOMIERZU PRZY UL. SŁOWACKIEGO dz. nr ewid. 1510/4		Nr rys.: 1:50
PROJEKT WKONAWCZY ARCHITEKTURY		Data: 11.2009
ZESTAWIENIE ŁAW KOMINOWYCH		
Projektant: mgr inż. arch. Leszek Gałczewski	Nr projektu: KL-29/87	Projektant:
mgr inż. arch. Iwo Nowosielski		
Opiekun: mgr inż. arch. Marcin Młynarczyk mgr inż. arch. Jan Gałczewski tech. Barbara Daranowska		
Opiekun: mgr inż. arch. Joanna Ówiarak	KL-149/93	