



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIĘZBY DACHOWEJ

SYMBOL	PRZEKRÓJ [m]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ
KROKWIE			
k1	0,08x0,18	5,952	16
k2	0,08x0,18	5,216	2
k3	0,08x0,14	0,768	2
k4	0,08x0,14	1,258	4
k5	0,14x0,18	4,034	2
k6	0,14x0,18	1,258	2
MURŁATY			
m1	0,14x0,14	9,900	2
m2	0,14x0,14	1,706	2
PŁATWIE			
p1	0,14x0,14	9,900	1
p2	0,14x0,14	2,450	1
p3	0,14x0,14	3,750	1
p4	0,14x0,14	2,930	1
JĘTKI			
j1	0,08x0,18	3,963	9

UWAGI:

1. niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż
2. wszelkie projekty wykonawcze i rozwiązania uszczegóławiające oraz przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić na etapie projektowania z autorem niniejszego opracowania



ebe STUDIO Pracownia Architektoniczna plac Moniuszki 2b, 25-334 Kielce, www.ebestudio.pl, mail: ebestudio@ebestudio.pl, tel. 503 163 865		
OBIEKT:	BUDOWA 13 BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH WOLNOSTOJACYCH WRAZ Z MIEJSCAMI POSTOJOWYMI, INFRASTRUKTURĄ, SIECIAMI WEWNĘTRZNYMI, BUDOWĄ ZJAZDU, DZ. NR EWID. 223/5, 223/12, 223/13, 223/14, 223/15, 223/16, 223/17, ETAP I - BUDYNEK A	AA-03
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	NR RYS.
TREŚĆ:	ARCHITEKTURA - RZUT WIĘZBY DACHOWEJ	1:50
PROJEKTANT:	mgr inż.arch. EDYTA BANACHOWSKA nr uprawnień: SW-5/2003 podpis:	08.2016