



DODATKOWE ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIĘZBY DACHOWEJ
DO RYSUNKU STROPU

Nazwa	Wymiar	Ilość	Objętość
wiązar 1	w/g rysunku	17	3,293m ³
krokiew 1	6x16x356	4	0,137m ³
krokiew 2	6x16x408	4	0,157m ³
krokiew 3	6x16x273	1	0,026m ³
krokiew 4	6x16x297	1	0,029m ³
krokiew 5	6x16x380	1	0,036m ³
krokiew 6	6x16x113	2	0,022m ³
krokiew 7	6x16x31	2	0,006m ³
krokiew 8	6x16x255	2	0,049m ³
krokiew 9	6x16x191	2	0,037m ³
krokiew 10	6x16x250	4	0,096m ³
krokiew koszowa kk	6x16x341	2	0,065m ³
słupek 2	10x6x16	4	0,003m ³
słupek 3	10x6x74	4	0,017m ³
słupek 4	10x6x131	2	0,015m ³
platew 1	14x14x308	3	0,120m ³
deski wiatr.	3,2x16x400	10	0,120m ³
Razem:			4,228m ³

pracownia projektowa
PROJEKT PLUS

mgr inż. arch. Dariusz Jackowski
19-301 Elk ul. Kolejowa 14/1
tel. 601 222 524
e-mail: projekt.plus@op.pl

rysunek: **BUDYNEK SANITARNO - SZATNIOWY
WIĘZBA**

nazwa obiektu:
BUDOWA BOISK SPORTOWYCH WRAZ
Z BUDYNKIEM SANITARNO SZATNIOWYM
I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU

adres:
Szkoła Podstawowa nr 6
Suwałki ul. Sejneńska 12
dz. geod. nr 10736

skala:
1:50

inwestor:
**Gmina Miasto Suwałki
ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki**

stadium:
PB/PW

zespół projektowy:
architektura:
mgr inż. arch. Dariusz Jackowski

nr uprawnień:
4/MM OKK/2007

podpis:

konstrukcja:
mgr inż. Ewa Walczak

SUW/6/84

- Elk kwiecień 2014r -

strona:

5