



OBJEKT: WIEŻBA DACHOWA 2
ELEMENT: ELEMENTY WIEŻBY

STR.1

Pozycje	Ilość	Rodzaj elementu	Długość m	Objętość m ³				Gat	Mati	Wagi
				1	2	3	4			
MR 1	3	MURŁATA 14x14	6,50	0,0196	0,127	0,382	C 24	RODZAJ	RODZAJ	RODZAJ
K1	9	KROKIEW 8x18	6,51	0,0144	0,094	0,844	C 24	RODZAJ	RODZAJ	RODZAJ
K2	9	KROKIEW 8x19	4,22	0,0144	0,061	0,547	C 24	RODZAJ	RODZAJ	RODZAJ
K3	9	KROKIEW 8x24	5,80	0,0192	0,111	1,002	C 24	RODZAJ	RODZAJ	RODZAJ
jętki	18	jętki 4x18	6,51	0,0042	0,027	0,492	C 24	RODZAJ	RODZAJ	RODZAJ
RAZEM =				3,27	m ³	3,27	m ³	RAZEM =		

WIEŻBA DACHOWA RAZEM = 3,27 m³

- LEGENDA:
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE
 - ELEMENTY DO ROZBÓRKI
 - ELEMENTY PROJEKTOWANE

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		PRZEBUDOWA WIEŁORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO W TYM INSTALACJI GAZOWEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ w ramach zadania pn. Modernizacja budynków i lokali komunalnych – II etap ul. Wandu 1 65-127 Zielona Góra, dz. 259/52, 254 obręb 0019	
INWESTOR:		Miasto Zielona Góra, ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ 65-120 Zielona Góra	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		mgr inż. ARTUR WIDZIŃSKI upr. bud. nr 4902G Podpis	
GŁÓWNY PROJEKTANT:		mgr inż. WŁADYSŁAW HOLYSZ upr. bud. nr 4892ZG	
SPRAWDZAJĄCY:		upr. bud. nr 4892ZG	
TYTUŁ RYSUNKU:		RZUT I PRZEKRÓJ WIEŻBY DACHOWEJ	
NR PROJEKTU:		9022	
BRANŻA:		PROJEKT TECHNICZNY	
NR RYSUNKU:		PT.K-03	
DATA:		GRUDZIEŃ 2022	
SKALA:		1:50	
REWIZJA:		-	