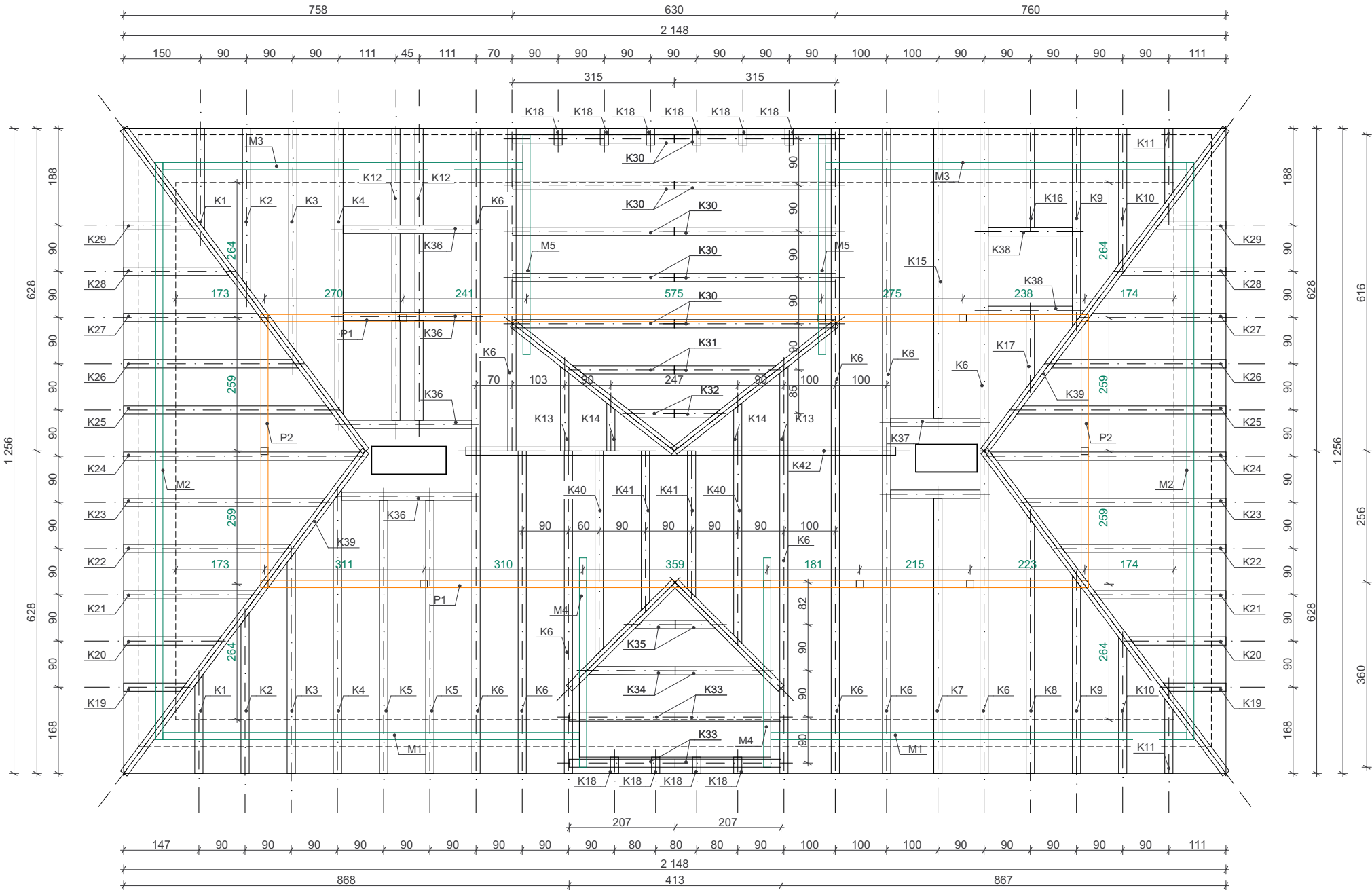


Zestawienie elementów więźby								Przekroje BxH		
Numer	Kąt	Długość w rzucie [m]	Długość rzeczywista [m]	Dodatek na skosy [m]	Całkowita długość [m]	Ilość	Objętość			
Krokiwe								Krokiew	0,08	0,2
K1	34	1,82	2,20	0,22	2,41	2	0,08	Jętki	0,00	0
K2	34	3,02	3,64	0,36	4,01	2	0,13	Kleszcze	0,00	0
K3	34	4,22	5,09	0,51	5,60	2	0,18	Murlata	0,14	0,14
K4	34	5,42	6,54	0,65	7,19	2	0,23	Platew	0,14	0,14
K5	34	5,32	6,42	0,64	7,06	2	0,23			
K6	34	6,28	7,58	0,76	8,33	12	1,60			
K7	34	5,36	6,47	0,65	7,11	1	0,11			
K8	34	4,95	5,97	0,60	6,57	1	0,11			
K9	34	3,76	4,54	0,45	4,99	2	0,16			
K10	34	2,58	3,11	0,31	3,42	2	0,11			
K11	34	1,35	1,63	0,16	1,79	2	0,06			
K12	34	5,68	6,85	0,69	7,54	2	0,24			
K13	34	1,59	1,92	0,19	2,11	2	0,07			
K14	34	0,89	1,07	0,11	1,18	2	0,04			
K15	34	5,65	6,82	0,68	7,50	1	0,12			
K16	34	1,93	2,33	0,23	2,56	1	0,04			
K17	34	1,37	1,65	0,17	1,82	1	0,03			
K18	34	0,32	0,39	0,04	0,42	10	0,07			
K19	40	1,17	1,53	0,15	1,68	2	0,05			
K20	40	1,84	2,40	0,24	2,64	2	0,08			
K21	40	2,51	3,28	0,33	3,60	2	0,12			
K22	40	3,19	4,16	0,42	4,58	2	0,15			
K23	40	3,89	5,08	0,51	5,59	2	0,18			
K24	40	4,54	5,93	0,59	6,52	2	0,21			
K25	40	4,02	5,25	0,52	5,77	2	0,18			
K26	40	3,34	4,36	0,44	4,80	2	0,15			
K27	40	2,69	3,51	0,35	3,86	2	0,12			
K28	40	1,99	2,60	0,26	2,86	2	0,09			
K29	40	1,32	1,72	0,17	1,90	2	0,06			
K30	34	3,15	3,80	0,38	4,18	10	0,67			
K31	34	1,89	2,28	0,23	2,51	2	0,08			
K32	34	0,80	0,96	0,10	1,06	2	0,03			
K33	34	2,07	2,50	0,25	2,75	4	0,18			
K34	34	1,61	1,94	0,19	2,14	2	0,07			
K35	34	0,71	0,86	0,09	0,94	2	0,03			
K36	0	2,55	2,55	0,26	2,81	2	0,09			
K37	0	1,74	1,74	0,17	1,91	2	0,06			
K38	0	1,64	1,64	0,16	1,80	2	0,06			
K39	28	7,85	8,89	0,89	9,78	4	0,63			
K40	34	3,67	4,43	0,44	4,87	2	0,16			
K41	34	2,77	3,34	0,33	3,68	2	0,12			
K42	0	8,38	8,38	0,84	9,22	1	0,15			
Murlaty										
M1	0	8,25	8,25	0,83	9,08	2	0,36			
M2	0	11,24	11,24	1,12	12,36	2	0,48			
M3	0	7,18	12,81	1,28	14,09	2	0,55			
M4	0	4,08	4,08	0,41	4,49	2	0,18			
M5	0	4,29	4,29	0,43	4,72	2	0,18			
Platew										
P1	0	16,12	16,12	1,612	17,73	2	0,70			
P2	0	5,32	5,32	0,532	5,85	2	0,23			
RAZEM							9,98			



- UWAGI:
1. Komplet rysunków należy rozpatrywać razem.
 2. Wymiary należy zweryfikować w naturze.
 3. W przypadku istotnych niezgodności z projektem, rozbieżności pomiędzy projektem konstrukcyjnym budowlanym a projektem architektonicznym lub innych wątpliwości odnośnie zawartości opracowania należy skontaktować się z projektantem.
 4. W przypadku niezgodności założeń projektowych ze stanem rzeczywistym, np. w przypadku występowania innych warunków gruntowych lub środowiskowych należy skontaktować się z projektantem.
 5. Projekt konstrukcji należy rozpatrywać łącznie z projektem architektonicznym oraz innymi projektami branżowymi.
 6. Wymiary podano w cm.
 7. Geometria projektowanych krokwi nie może ulec zmianie w stosunku do gzymsu w porównaniu do pierwotnego układu.
 8. Należy wypuścić kotwy do mocowania murlaty z wieńca W4.

TEMAT I ADRES:	PRZEBUDOWA, TERMOMODERNIZACJA I ZMIANA KONSTRUKCJI DACHU BUDYNKU SZKOŁY W GŁUCHOWIE ORAZ BUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA BIBLIOTEKĘ PUBLICZNĄ I GMINNE CENTRUM KULTURY 96-130 Głuchów identyfikator działki 101502_2.0005.507/8		
INWESTOR:	GMINA GŁUCHÓW ul. Aleja Klonowa 5, 96-130 Głuchów		
PROJEKT:	 PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARCHIVISION" 96-100 SKIERNIEWICE, ul. Piłsudskiego 17, tel.: 502 591 447		
PROJEKTANT:	MGR INŻ. MICHAŁ KRAWCZYK UPR.NR.L002084/PWOK/08 W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ		
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ŁUKASZ MAJCHRZAK UPR.NR.L002167/PWOK/13 W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ		
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT WIĘZBY DACHOWEJ		NR RYS.: T.11
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	SKALA:	1:100, 1:1
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY	DATA:	LIPIEC 2023
WSZELKIE PRAWA DOTYCZĄCE TEGO RYSUNKU SĄ WŁASNOŚCIĄ FIRMY "ARCHIVISION". NINIEJSZY RYSUNEK JEST WYDANY POD WARUNKIEM, IŻ NIE BĘDZIE UDOSTĘPNIANY I KOPIOWANY BEZ UZGODNIENIA Z FIRMA "ARCHIVISION".			