

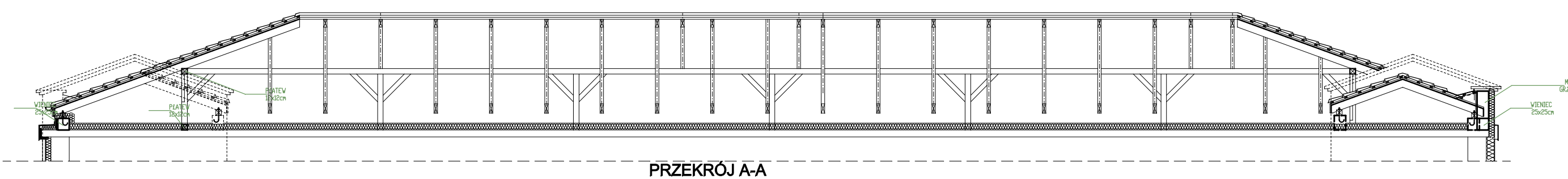
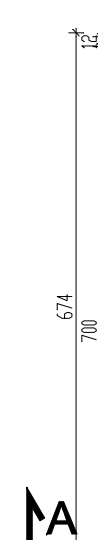
A	blacha dachówkopodobna
	łyty 45x63mm przybłąd ± min 70 mm
	konteńty 3x4cm
	folia PE-watrolizolacja
	dźwigar deskowy
15,0	węta mineralna
	folia PE - parolizolacja
15,0	istnieją pła żelbetowa - stropodach
1,5	tyrk cen.-wop.

[illegible]C1[illegible][illegible]

ION	NÁVNA	ELÉMENTS	ELÉMENTS	ELÉMENTS	ELÉMENTS	ELÉMENTS	ELÉMENTS
	(x)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)
X1	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X2	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X3	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X4	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X5	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X6	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X7	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X8	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X9	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X10	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X11	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X12	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X13	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X14	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X15	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X16	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X17	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X18	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X19	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X20	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X21	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X22	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X23	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X24	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X25	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X26	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X27	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X28	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X29	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X30	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X31	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X32	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X33	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X34	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X35	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X36	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X37	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X38	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X39	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X40	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X41	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X42	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X43	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X44	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X45	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X46	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X47	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X48	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X49	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X50	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X51	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X52	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X53	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X54	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X55	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X56	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X57	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X58	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X59	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X60	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X61	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X62	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X63	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X64	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X65	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X66	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X67	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X68	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X69	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X70	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X71	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X72	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X73	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X74	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X75	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X76	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X77	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X78	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X79	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X80	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X81	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X82	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X83	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X84	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X85	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X86	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X87	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X88	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X89	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X90	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X91	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X92	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X93	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X94	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X95	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X96	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X97	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X98	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X99	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	
X100	OSWEGO	7.267.571	0.01	5	10.07	0.1332	

SUMA DANERO ASIGNAMIENTO 7x1x7x5					340.84	4.470
1001	KOS KOSUMBA	12x20	7.85	2	15.7	0.377
1002	KOS KOSUMBA	12x20	7.85	1	7.85	0.389
1003	KOS KOSUMBA	12x20	3.00	1	3.00	0.072
1004	KOS KOSUMBA	12x20	7.20	1	7.20	0.178
1005	KOS KOSUMBA	12x20	2.70	1	2.70	0.085
SUMA DANERO ASIGNAMIENTO 12x12					5.00	0.081
S1	SI PLATEAU	12x12	15.47	14	151.86	0.734
S2	SI PLATEAU	12x12	25.47	4	101.88	0.320
S3	SI PLATEAU	12x12	15.47	4	61.88	0.147
M1	MURA AURA	12x12	13.15	1	13.15	0.189
M2	MURA AURA	12x12	7.80	1	7.80	0.109
M3	MURA AURA	12x12	0.10	1	0.10	0.005
M4	MURA AURA	12x12	30.85	1	30.85	0.446
SUMA DANERO ASIGNAMIENTO 12x12					35.22	0.927
M	MURA AURA	4x50		28	280.00	0.122

- W SPRAWACH NIEOKREŚLONYCH W NINIEJSZYM PROJEKCIE WYKONAWCĘ OBDWYŻUJĄ:  
- WARUNKI TECHNICZNE ODBIORU PRAC BUDOWLANYCH,  
- PRZEPISY OKREŚLAJĄCE POLSKIMI NORMAMI BEZWzględNYMI JAK I ZALECANYMI,  
- WIEDZĄ I SZUKA BUDOWLANA,  
- SZCZEGÓŁOWE WARUNKI ROZWIĄZAŃ I WYKONAWSTWA ZE WZGLĘDU  
NA ZASTOSOWANIE ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNE I MATERIAŁOWE  
DRAŻ TECHNOLOGIE WYKONANIA



<h1>"MarBud"</h1> <p>www.projekty-budowlane.eu tel. 695 449 444, 792 230 529, e-mail: biuro@marbud-projekty.pl</p>	
<p><b>NAZWA PROJEKTU</b></p> <p>"Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy w Gozdowie – przebudowa dachu wraz dociepleniem ścian zewnętrznych"</p>	
<p><b>FUNKCJA:</b></p>	<p><b>IMIĘ I NAZWISKO:</b></p>
<p><b>PROJEKTOWAŁ:</b></p> <p>mgr inż. arch. Jerzy Jaworski</p> <p>mgr inż. Paweł Tomicki</p>	
<p><b>WSPÓŁPRACA PROJEKTOWA:</b></p> <p>inż. Mariusz Borowski Jacek Kanigowski</p>	<p><b>DATA:</b> 08 - 2009</p> <p><b>SKALA:</b> 1:100</p>
<p><b>TYTUŁ RYSUNKU:</b></p> <p><b>KONSTRUKCJA DACHU, PRZEKROJE</b></p>	
<p><b>BRANŻA</b> <b>NUMER RYS.:</b></p>	
<p><b>A14</b></p>	