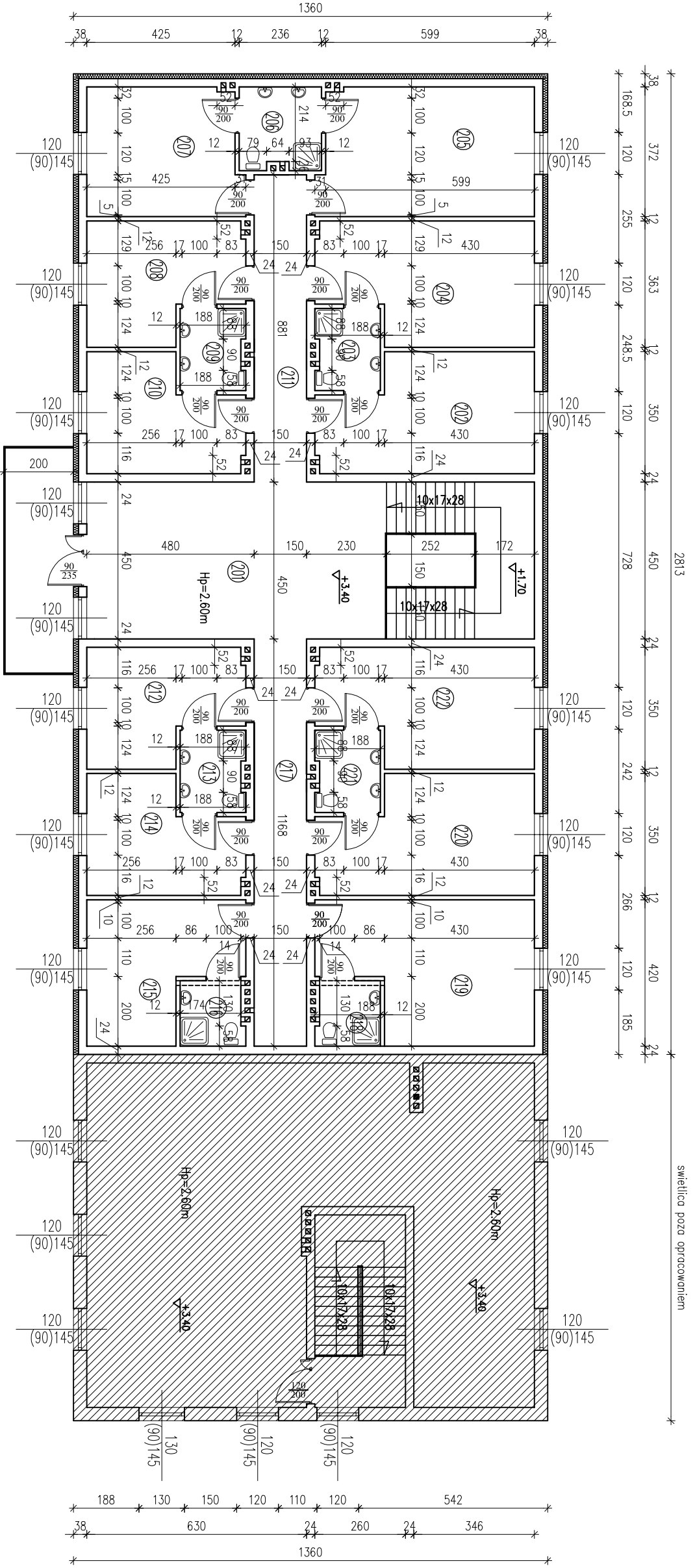


RZUT PRZYZIEMI
INWENTARYZACJA
skala 1:100

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
Numer	Opis	Posadzka	Powierzchnia
101	HOLL	GRES	37,71
102	SALA LEKCyjNA	GRES	48,44
103	KORTYARZ	GRES	17,19
104	SALA LEKCyjNA	GRES	67,96
105	POKOJ	GRES	18,80
106	WC	GRES	4,31
107	POKOJ	GRES	19,39
108	POKOJ	GRES	20,57
109	WC	GRES	4,97
110	POKOJ	GRES	14,48
111	POKOJ	GRES	13,27
112	WC	GRES	4,31
113	POKOJ	GRES	12,71
114	KORTYARZ	GRES	13,22
SUMA ŁĄCZNA			297,53



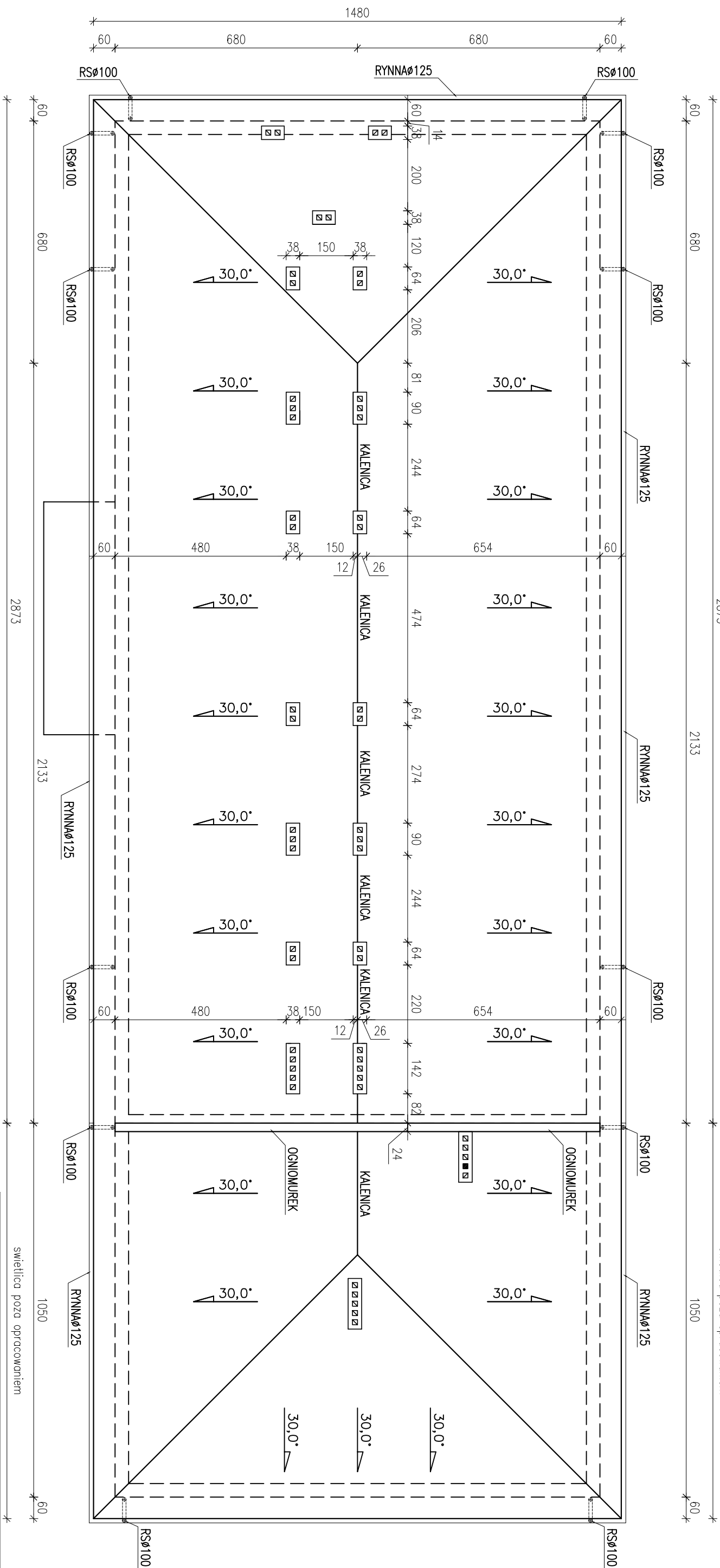
RZUT PIĘTRA INWENTARYZACJA skala 1:100

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
Numer	Opis	Powierzchnia
201	HOLL	38,61
202	POKOJ	19,57
203	WC	4,31
204	POKOJ	20,39
205	POKOJ	22,65
206	WC	5,50
207	POKOJ	16,18
208	POKOJ	14,07
209	WC	4,31
210	POKOJ	13,48
211	KORYTARZ	13,22
212	POKOJ	13,48
213	WC	4,31
214	POKOJ	13,48
215	POKOJ	15,15
216	WC	3,41
217	KORYTARZ	17,52
218	WC	3,41
219	POKOJ	22,45
220	POKOJ	19,56
221	WC	4,31
222	POKOJ	19,37
223	POKOJ	19,37
SUMA ŁĄCZNA		308,94

Nazwa i adres obiektu budowlanego:			
ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W DRZYKOZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIADCZEN USŁU POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYKOZO DZ. NR EW. 14/2, 15/1			
Inwestor:			
GMINA DASZYNA, 99-107 DASZYNA, DASZYNA 34A,			
Nazwa projektu:		Strona:	Numer projektu:
RZUT PIĘTRA - INWENTARYZACJA		1:100	3
Imię i nazwisko projektanta:		Specjalność:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majteczak		Ltutur, architekt.	
Data:		01.2017	
mgr inż. Witold Wiechno		LOD/0844/POOK/07	
Data:		01.2017	
LOD/0160/POOK/04		01.2017	

RZUT DACHU INWENTARYZACJA skala 1:100

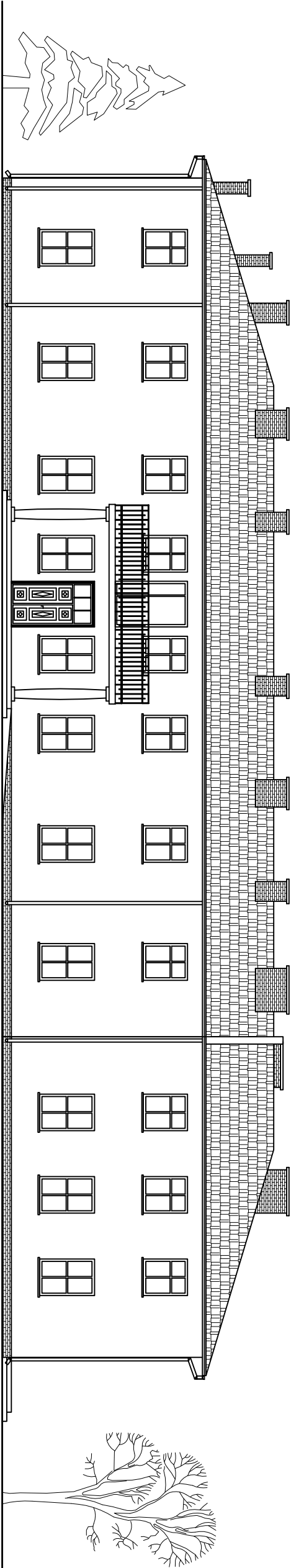
swietlica poza opracowaniem



swietlica poza opracowaniem

Nazwa / adres obiektu budowlanego			
ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W DRZYKOZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIADCZEN USŁU POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSKOŚCI DRZYKOZO DZ. NR EW. 14/2, 15/1			
Inwestor			
GMINA DASZYŃA, 99-107 DASZYŃA, DASZYŃA 34A			
Nazwa rysunku	Skala	Numer rysunku	
RZUT DACHU - INWENTARYZACJA	1:100	4	
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień	Data:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majteczak	LOD/0844/POOK/07	01.2017	
mgr inż. Witold Wlechno	LOD/0160/POOK/04	01.2017	

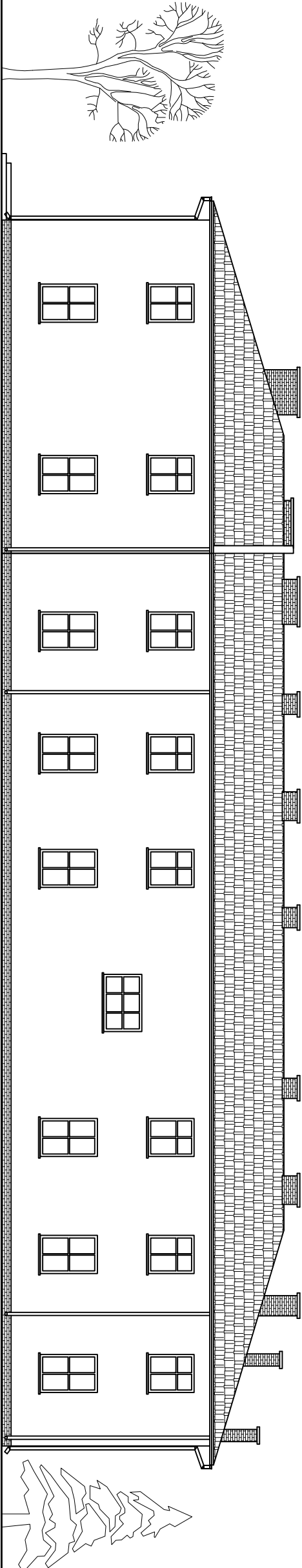
ELEWACJA WSCHODNIA skala 1:100



BUDYNEK SZKOŁY - 2813

BUDYNEK ŚWIE TLIC Y - 1050

ELEWACJA ZACHODNIA skala 1:100

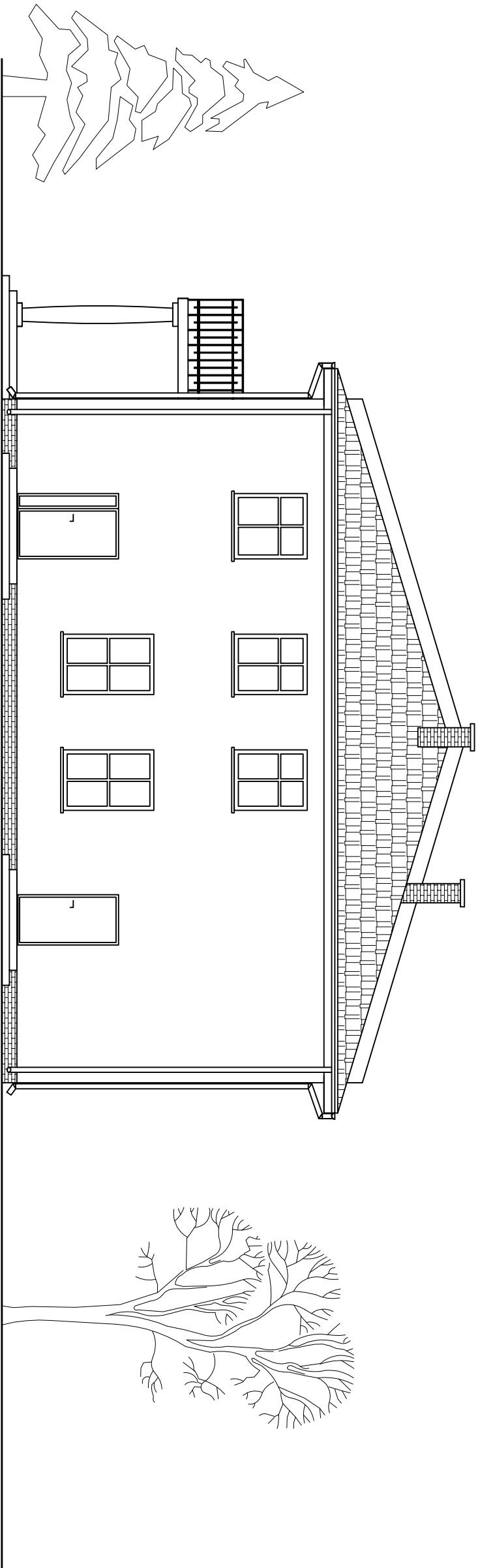


BUDYNEK ŚWIE TLIC Y - 1050

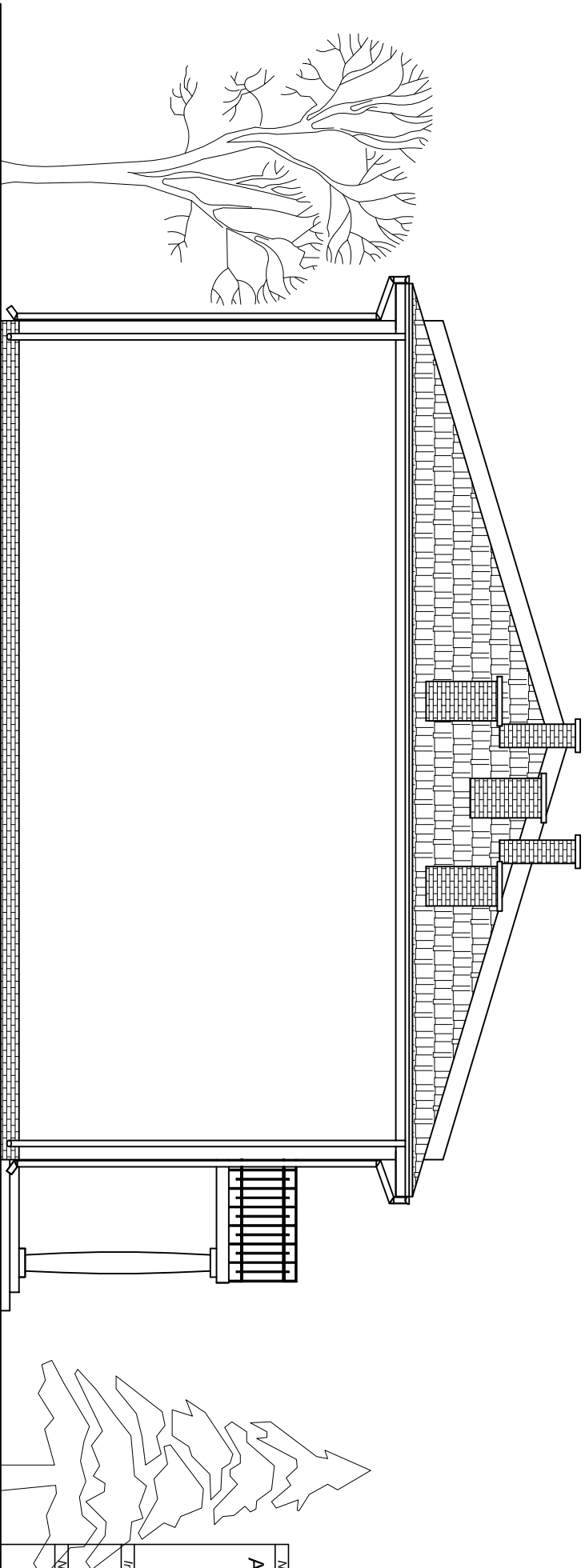
BUDYNEK SZKOŁY - 2813

Nazwa i adres obiektu budowlanego: ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W DRZYKOZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIADCZEN USŁU POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYKOZY DZ. NR EW. 14/2, 15/1				
Inwestor: GMINA DASZYŃNA				
Nazwa i adres obiektu budowlanego: 99-107 DASZYŃNA, DASZYŃNA 34A,		Nazwa i adres obiektu budowlanego:		
Nazwa i adres obiektu budowlanego: ELEWACJA WSCHODNIA - INWENTARYZACJA		Skala:	1:100	5
Inię i nazwisko projektanta: mgr inż. Krzysztof Majczak		Opis projektu: ELEWACJA ZACHODNIA - INWENTARYZACJA	Data: 01.2017	Proble: 01.2017
mgr inż. Witold Wlechno		LOD/0644/POOK/07	LOD/0160/POOK/04	01.2017

ELEWACJA PÓŁNOCNA skala 1:100

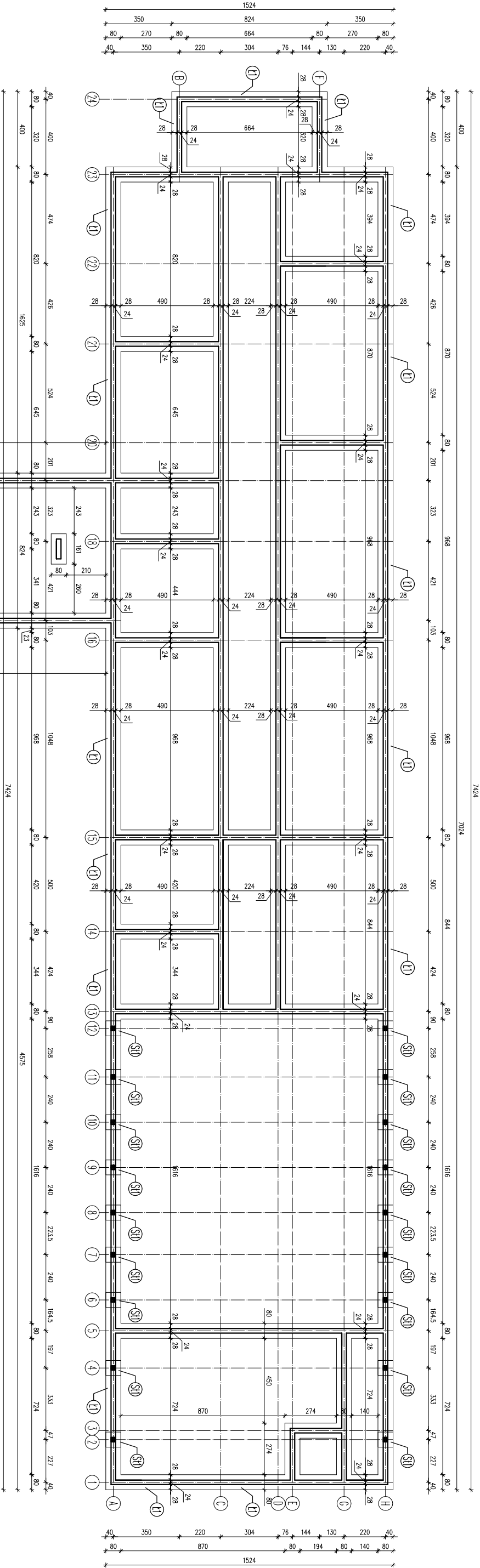


ELEWACJA POŁUDNIOWA skala 1:100



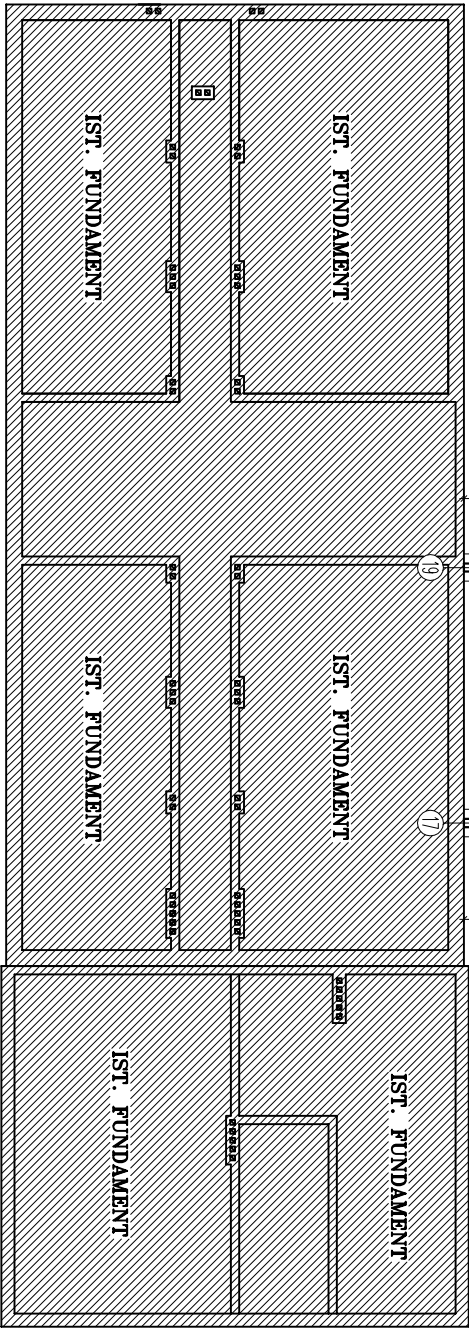
Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W DRZYKOZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIADCZEŃ USŁU POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYKOZOY DZ. NR EW. 14/2, 15/1			
Inwestor:			
GMINA DASZYŃNA, 99-107 DASZYŃNA, DASZYŃNA 34A,			
Nazwa rysunku:	Skala:	Numer rysunku:	
ELEWACJA PÓŁNOCNA - INWENTARYZACJA ELEWACJA POŁUDNIOWA - INWENTARYZACJA	1:100	6	
Inię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majteczak	LOD/0844/POOK/07	01.2017	
mgr inż. Witold Wiechno	LOD/0160/POOK/04	01.2017	

RZUT FUNDAMENTÓW
skala 1:100

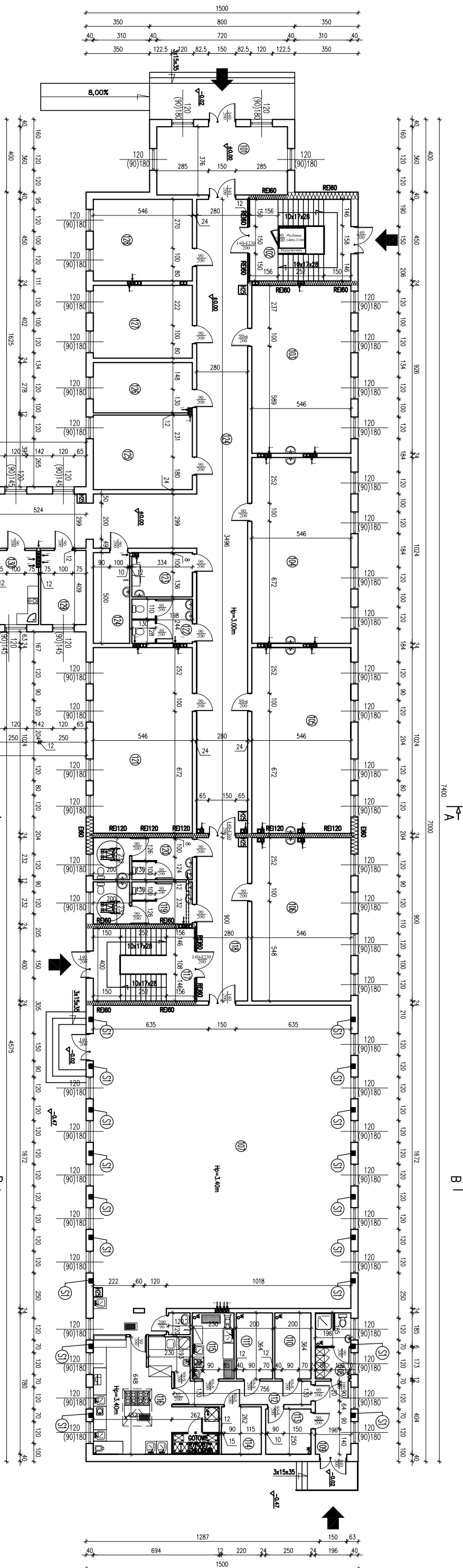


LEGENDA:

SI - STOPA FUNDAMENTOWA SROSIEM
LI - PROJEKTOWANA LAWA FUNDAMENTOWA SZER. 80cm
LAWY FUNDAMENTOWE NALIZY POSADZONY NA WYSTWIE
CHUDEGO BETONU GR. 10cm. W PRZYPADKU WYSTAWIENIA
W POZIOOME POSADOWIENIA GRUNTOW NIEOSNYCH NALIZY
GRUNTU TE WYBRAC A POWSTALE NISZE WYPELNIC
GRUNTEM BETONEM.

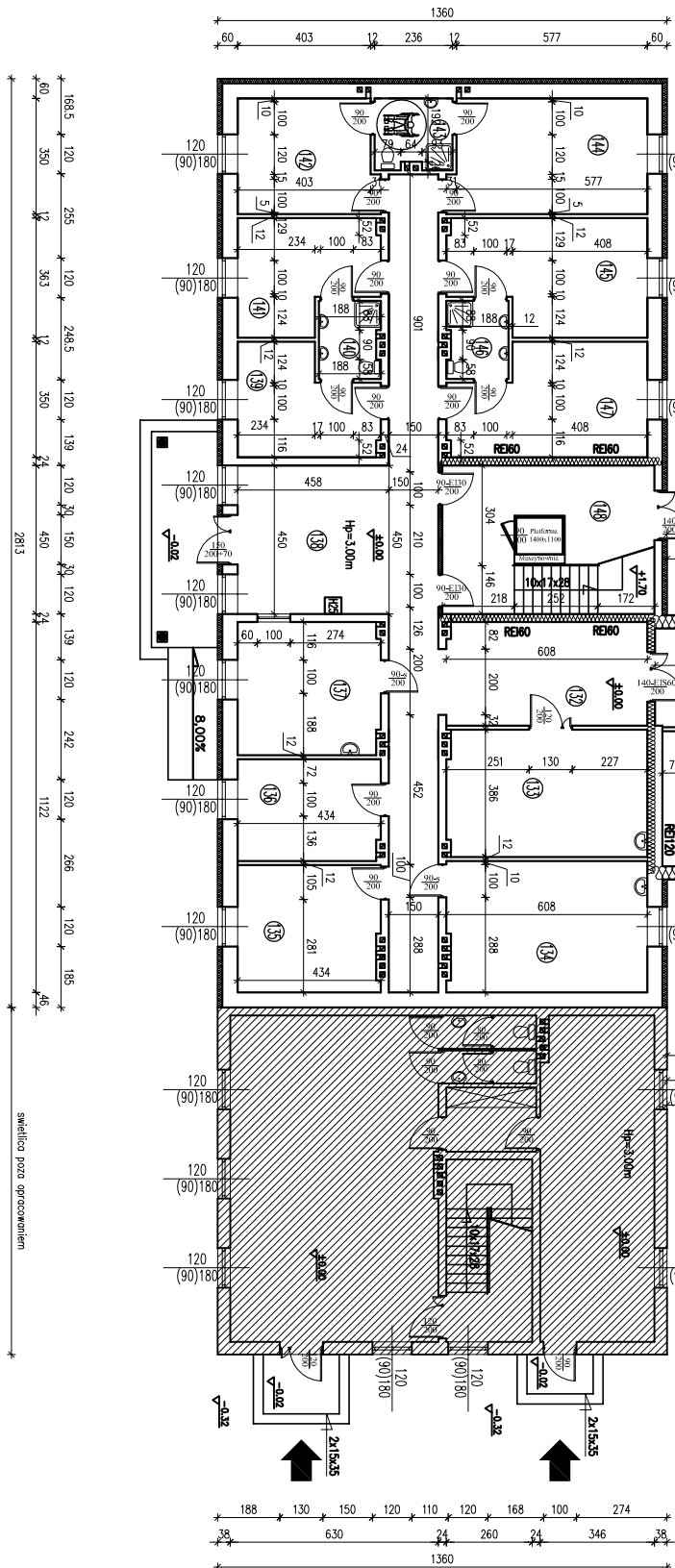


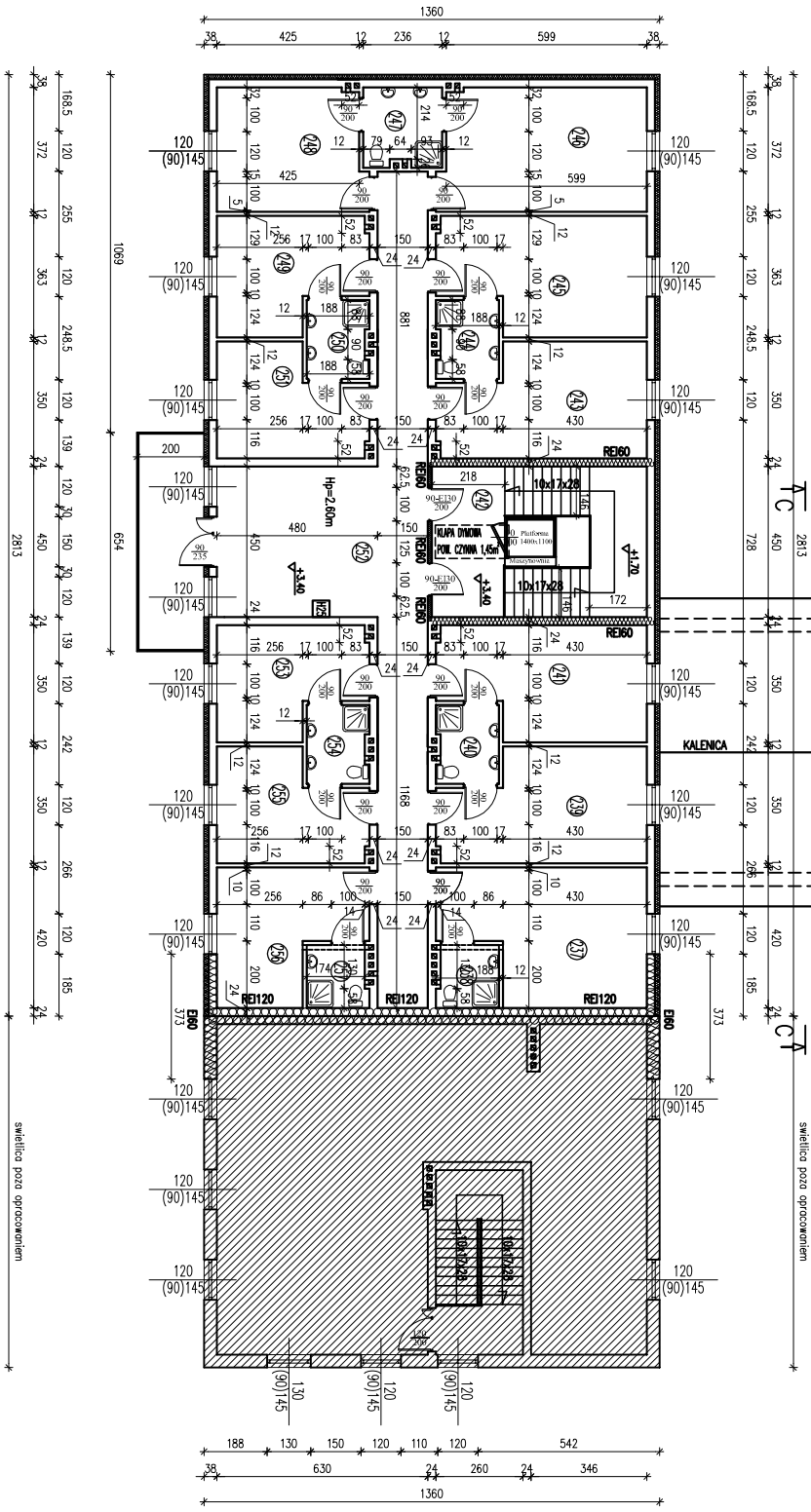
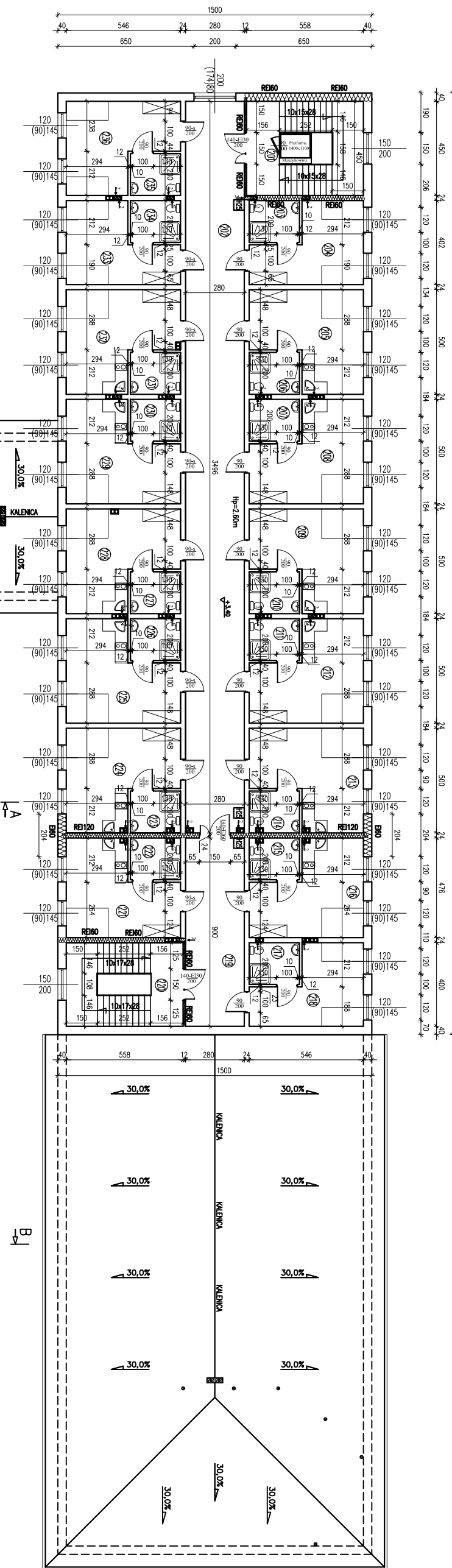
WYKAZ DZIAŁALNOŚCI WYKONAWCY			
ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W DRZYKOZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIĄCZENIA USŁUGI POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYKOZY DZ. NR EW. 142. 15/1			
GMINA DĄSZYŃA.			
99-107 DĄSZYŃA, DĄSZYŃA, 34A.			
RZUT FUNDAMENTÓW		1:100	7
mgr inż. Krzysztof Majczak		LOD.0844/POK.07	01.2017
mgr inż. Michał Węgrzyno		LOD.0160/POK.04	01.2017



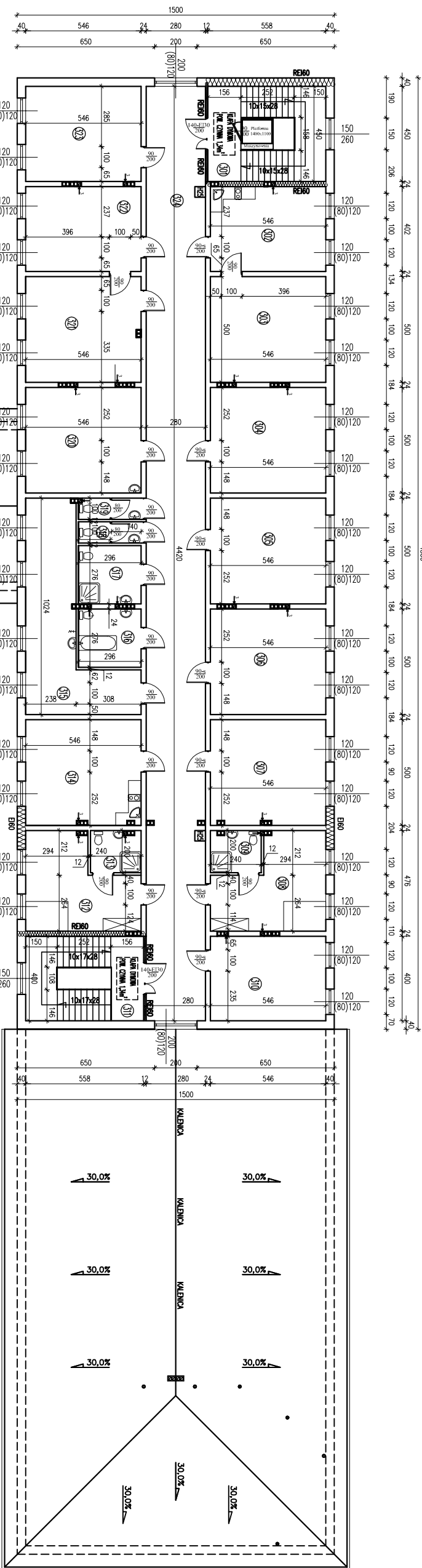
RZUT PRZYZIEMIA
skala 1:100

Nazwa obiektu		Przebiegi	Powierzchnia
101	KONIA SZKOLNA	665	17,49
102	KONIA SZKOLNA	665	17,49
103	SALA TRENINGOWA	665	50,58
104	SALA TRENINGOWA	665	50,58
105	PODŁOGA TRENINGOWA	665	40,02
106	PODŁOGA TRENINGOWA	665	40,02
107	SIECIOWA (BIAŁA)	665	227,28
108	SALINA	665	5,98
109	WANTY 1P	665	7,92
110	KONIA SZKOLNA	665	17,48
111	KONIA SZKOLNA	665	17,48
112	KONIA SZKOLNA	665	10,42
113	PRZEBUDOWA	665	6,05
114	KONIA SZKOLNA	665	5,18
115	PRZEBUDOWA	665	3,90
116	PRZEBUDOWA	665	3,90
117	KONIA SZKOLNA	665	15,58
118	KONIA SZKOLNA	665	25,20
119	WE WIELO	665	19,42
120	WE WIELO	665	15,42
121	WE WIELO	665	15,42
122	WE WIELO	665	20,03
123	PODŁOGA	665	8,05
124	PODŁOGA	665	18,02
125	PODŁOGA	665	72,74
126	PODŁOGA	665	21,35
127	PODŁOGA	665	24,57
128	SALA TRENINGOWA	665	10,72
129	PALANIA	665	10,11
130	PODŁOGA TRENINGOWA	665	10,11
131	PODŁOGA TRENINGOWA	665	18,02
132	KONIA SZKOLNA	665	24,07
133	PODŁOGA TRENINGOWA	665	24,07
134	PODŁOGA TRENINGOWA	665	16,35
135	SALINA TRENINGOWA	665	17,42
136	PODŁOGA TRENINGOWA	665	42,88
137	KONIA SZKOLNA	665	16,84
138	PODŁOGA	665	4,31
139	PODŁOGA	665	11,40
140	PODŁOGA	665	4,88
141	PODŁOGA	665	20,57
142	PODŁOGA	665	19,32
143	PODŁOGA	665	18,13
144	PODŁOGA	665	19,38
145	KONIA SZKOLNA	665	13,71
146	SUMA ŁADUNKI		1247,17

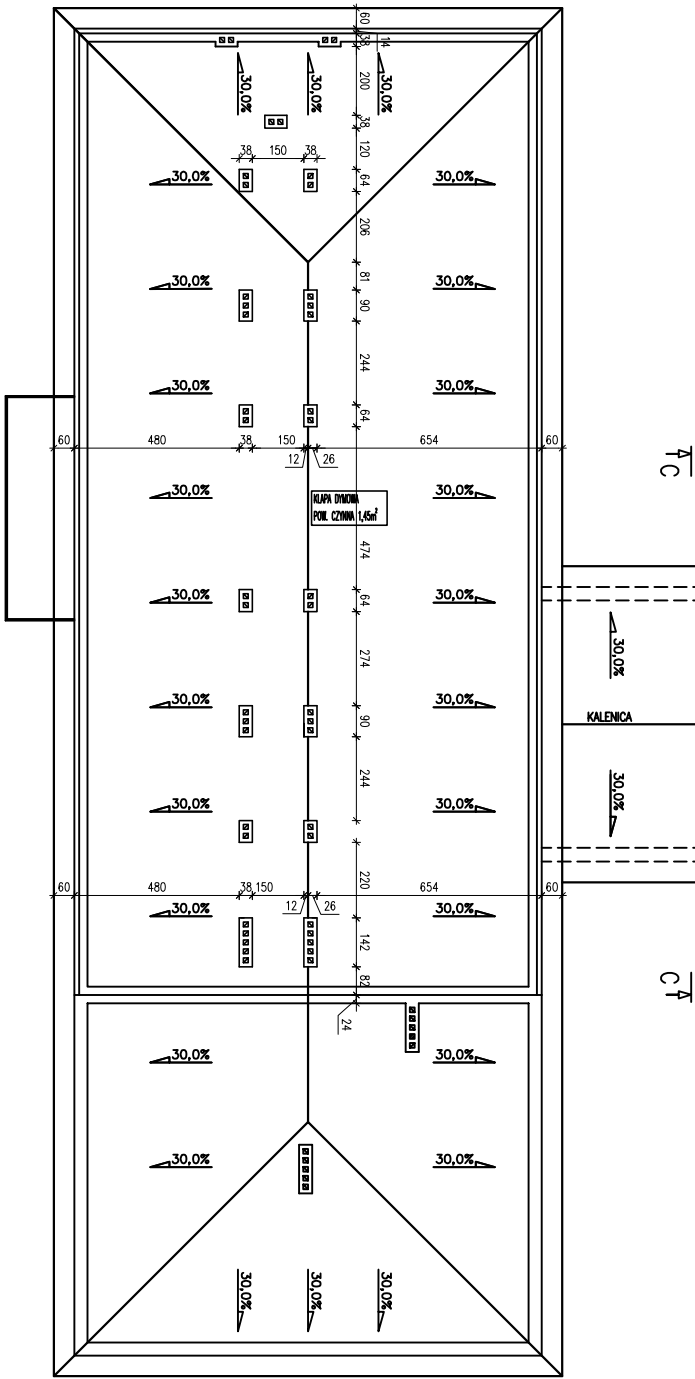




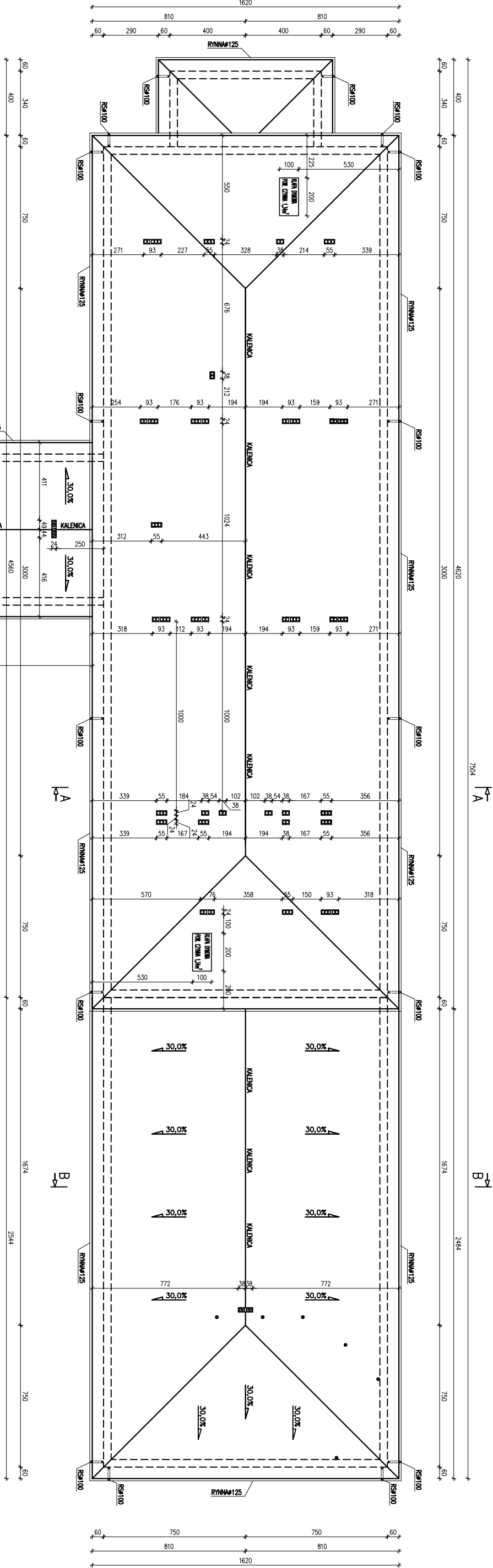
ZECZAMIANIE POMIESZCZEN			
Numer	Opis	Powierzchnia	Wartość
201	OLNIA SZOPOKNO	0,65	9,71
202	OLNIA SZOPOKNO	0,65	9,71
203	OLNIA SZOPOKNO	0,65	9,71
204	OLNIA SZOPOKNO	0,65	9,71
205	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	21,88
206	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,80
207	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,80
208	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	21,88
209	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	21,88
210	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,80
211	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,80
212	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	21,88
213	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	21,88
214	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,80
215	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,80
216	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	21,88
217	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,80
218	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	21,88
219	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	21,88
220	OLNIA SZOPOKNO	0,65	15,20
221	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	15,16
222	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	20,56
223	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	21,88
224	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	21,88
225	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	21,88
226	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,80
227	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,80
228	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,80
229	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	21,88
230	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	21,88
231	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,80
232	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,80
233	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	4,80
234	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,80
235	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,80
236	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	19,22
237	OLNIA SZOPOKNO	0,65	12,25
238	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	12,25
239	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	19,20
240	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,31
241	POKOJ SZOPOKNO	0,65	19,20
242	OLNIA SZOPOKNO	0,65	19,20
243	OLNIA SZOPOKNO	0,65	19,20
244	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,31
245	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	22,72
246	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,31
247	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,31
248	OLNIA SZOPOKNO	0,65	16,11
249	OLNIA SZOPOKNO	0,65	14,00
250	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,31
251	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	21,88
252	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,31
253	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	15,11
254	OLNIA SZOPOKNO	0,65	4,31
255	POKOJ WŁOCHOWSKI	0,65	13,41
256	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
257	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
258	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
259	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
260	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
261	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
262	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
263	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
264	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
265	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
266	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
267	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
268	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
269	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
270	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
271	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
272	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
273	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
274	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
275	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
276	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
277	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
278	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
279	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
280	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
281	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
282	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
283	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
284	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
285	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
286	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
287	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
288	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
289	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
290	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
291	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
292	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
293	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
294	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
295	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
296	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
297	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
298	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
299	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
300	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
301	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
302	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
303	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
304	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
305	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
306	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
307	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
308	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
309	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
310	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
311	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
312	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
313	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
314	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
315	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
316	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
317	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
318	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
319	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
320	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
321	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
322	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
323	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
324	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
325	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
326	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
327	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
328	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
329	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
330	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
331	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
332	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
333	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
334	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
335	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
336	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
337	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
338	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
339	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
340	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
341	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
342	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
343	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
344	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
345	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
346	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
347	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
348	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
349	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
350	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
351	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
352	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
353	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
354	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
355	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
356	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
357	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
358	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
359	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
360	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
361	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
362	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
363	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
364	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
365	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
366	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
367	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
368	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
369	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
370	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
371	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
372	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
373	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
374	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
375	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
376	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
377	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
378	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
379	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
380	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
381	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
382	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
383	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
384	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
385	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
386	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
387	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
388	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
389	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
390	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
391	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
392	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
393	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
394	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
395	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
396	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
397	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
398	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
399	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
400	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
401	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
402	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
403	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
404	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
405	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
406	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
407	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
408	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
409	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
410	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
411	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
412	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
413	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
414	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
415	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
416	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
417	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
418	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
419	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
420	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
421	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
422	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
423	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
424	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
425	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
426	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
427	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
428	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
429	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
430	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
431	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
432	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
433	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
434	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
435	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
436	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
437	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
438	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
439	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
440	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
441	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
442	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
443	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
444	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
445	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
446	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
447	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
448	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
449	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
450	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
451	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
452	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
453	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
454	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
455	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
456	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
457	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
458	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
459	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
460	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
461	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
462	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
463	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
464	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
465	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
466	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
467	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
468	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
469	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
470	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
471	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
472	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
473	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
474	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
475	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
476	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
477	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
478	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
479	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
480	OLNIA SZOPOKNO	0,65	13,41
481</			



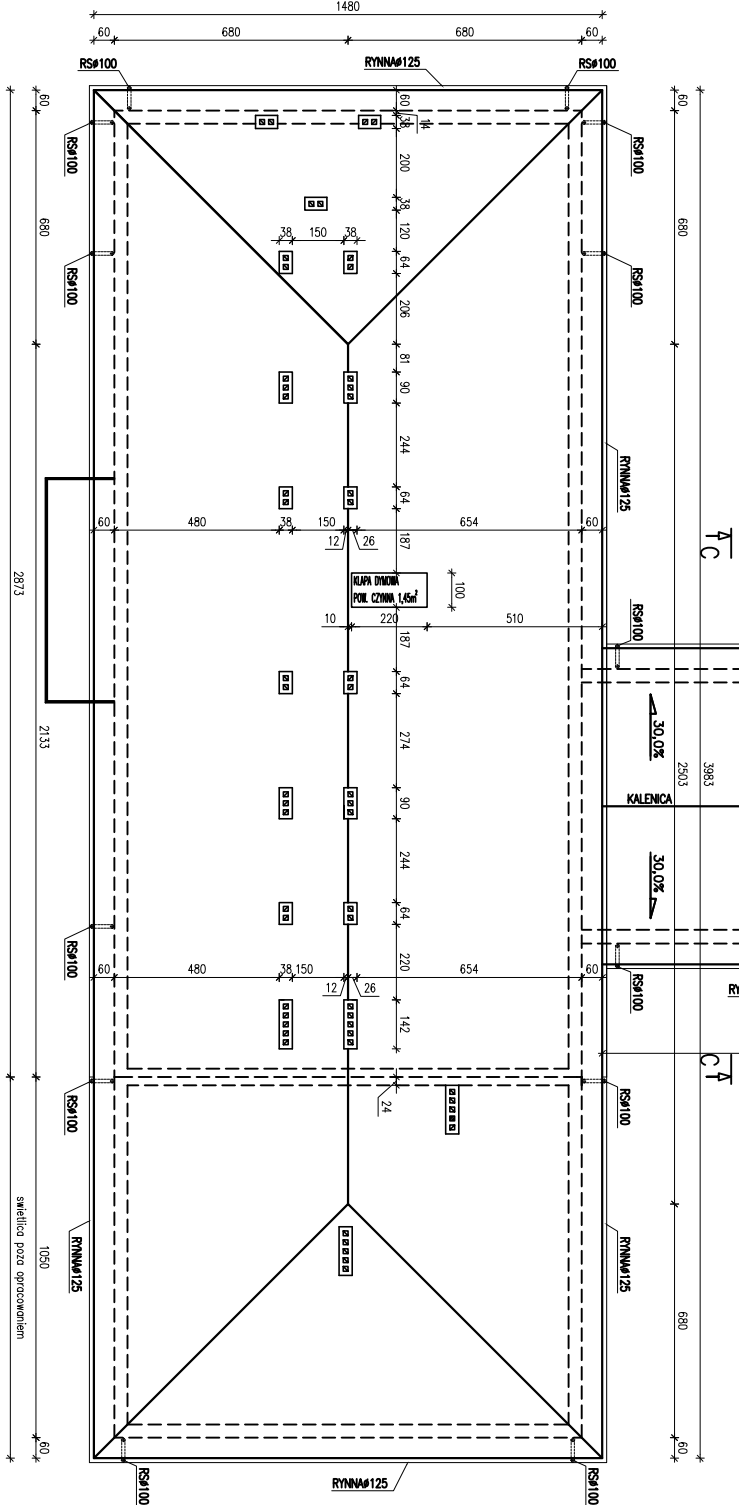
ZESTAWIENIE POMIĘSZCZEŃ			
Numery pomieszczeń	Opis	Powierzchnia	Przeznaczenie
301	KUCHNIA SZKOLNA	68,5	17,15
302	SERWISANT	10,5	2,55
303	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
304	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
305	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
306	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
307	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
308	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
309	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
310	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
311	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
312	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
313	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
314	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
315	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
316	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
317	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
318	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
319	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
320	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
321	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
322	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
323	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
324	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
325	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
326	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
327	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
328	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
329	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
330	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
331	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
332	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
333	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
334	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
335	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
336	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
337	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
338	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
339	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
340	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
341	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
342	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
343	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
344	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
345	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
346	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
347	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
348	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
349	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
350	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
351	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
352	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
353	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
354	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
355	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
356	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
357	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
358	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
359	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
360	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
361	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
362	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
363	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
364	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
365	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
366	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
367	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
368	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
369	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
370	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
371	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
372	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
373	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
374	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
375	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
376	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
377	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
378	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
379	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
380	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
381	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
382	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
383	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
384	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
385	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
386	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
387	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
388	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
389	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
390	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
391	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
392	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
393	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
394	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
395	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
396	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
397	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
398	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
399	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
400	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
401	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
402	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
403	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
404	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
405	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
406	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
407	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
408	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
409	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
410	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
411	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
412	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
413	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
414	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
415	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
416	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
417	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
418	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
419	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
420	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
421	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
422	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
423	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
424	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
425	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
426	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
427	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
428	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
429	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
430	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
431	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
432	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
433	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
434	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
435	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
436	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
437	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
438	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
439	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
440	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
441	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
442	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
443	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
444	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
445	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
446	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
447	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
448	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
449	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
450	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
451	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
452	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
453	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
454	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
455	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
456	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
457	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
458	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
459	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
460	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
461	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
462	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
463	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
464	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
465	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
466	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
467	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
468	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
469	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
470	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
471	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
472	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
473	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
474	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
475	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
476	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
477	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
478	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
479	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
480	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
481	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
482	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
483	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
484	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
485	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
486	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
487	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
488	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
489	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
490	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
491	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
492	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
493	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
494	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
495	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
496	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
497	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
498	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
499	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
500	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
501	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
502	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
503	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
504	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
505	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
506	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
507	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
508	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
509	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
510	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
511	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
512	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
513	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
514	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
515	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
516	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
517	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
518	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
519	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
520	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
521	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
522	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
523	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
524	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
525	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
526	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
527	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
528	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
529	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
530	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
531	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
532	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
533	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
534	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
535	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
536	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
537	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
538	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
539	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
540	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
541	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
542	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
543	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
544	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
545	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
546	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
547	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
548	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
549	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
550	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
551	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
552	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
553	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
554	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
555	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
556	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
557	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
558	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
559	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
560	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
561	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
562	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
563	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
564	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
565	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
566	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
567	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
568	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
569	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
570	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
571	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
572	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
573	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	17,15
574	POKOJ DZIECIĘCY	68,5	1



DANE OSOBY		DANE FIRMOWE	
Imię i nazwisko	Adres	Nazwa firmy	Adres
mgr inż. Krzysztof Majczak	1:100	10	
mgr inż. Wanda Wesołko	1:200		
100101601POK004	01.2017		

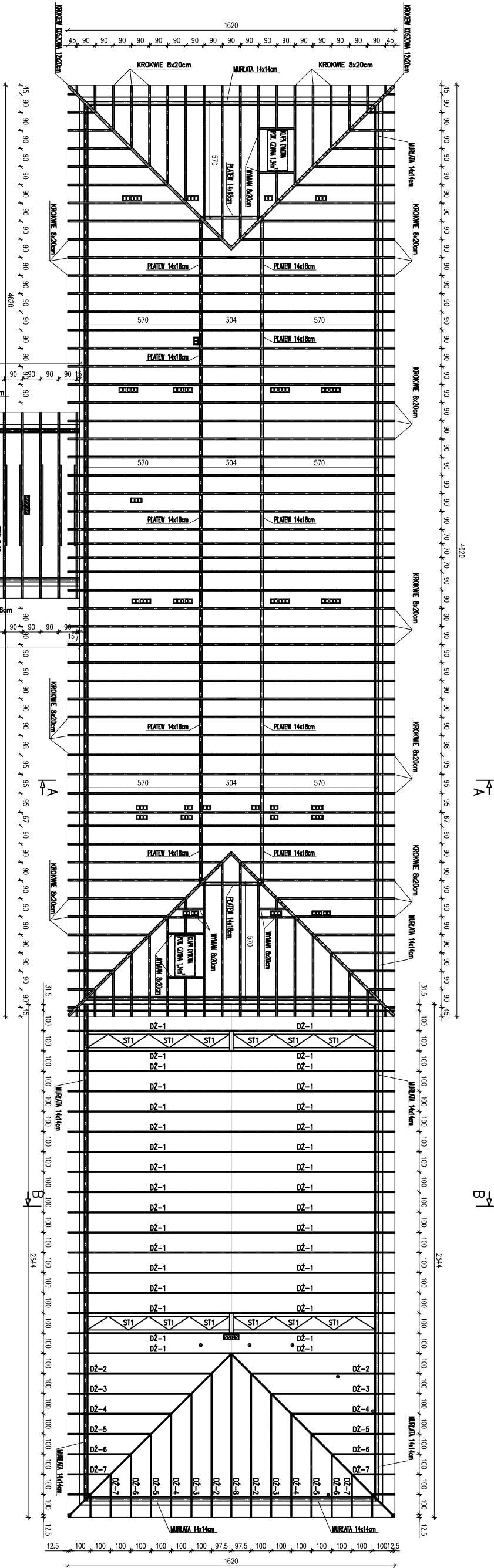


RZUT DACHU
skala 1:100



RZUT DACHU
skala 1:100

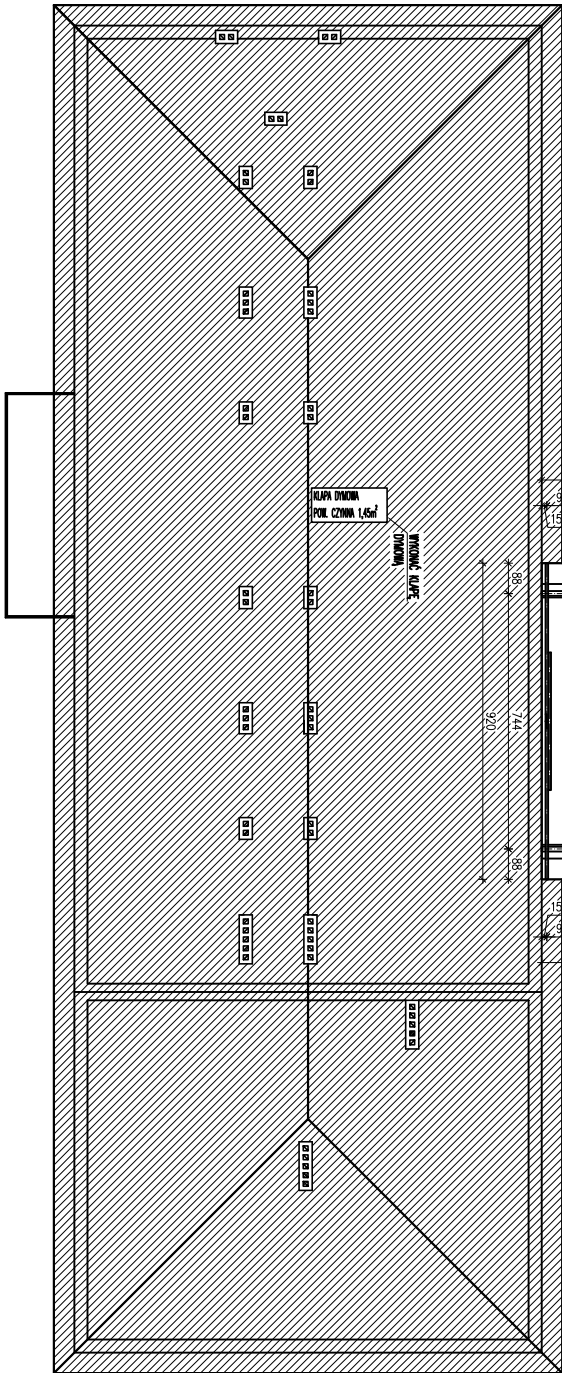
WZGLĘDNY WIDOK PRZECIWNOSTRÓJNY			
ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁĄ SZKOLĘ W DRZYZKOZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIĄDZENIA USŁUGI POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYZKOZY DZ. NR EW. 142, 151			
GMINA DĄSZYŃ			
99-107 DĄSZYŃ, DĄSZYŃ, 34A			
RZUT DACHU			
1:100		11	
mgr inż. Krzysztof Majczak			
mgr inż. Michał Węgrzyn			
LDD01601POK004 01.2017			



UWAGA:
- ROZSTAW KROKWI MAX. CO 90cm – 100cm
- MURATĘ KOTWIĆ KOTWAMI $\phi 12$ mm W WIEŃCIE W RÓZSTAWIE CO 1,5m
- ELEMENTY DREWNIANE IMPREGNOWAĆ ŚRODKAMI CHRONIĄCYMI BIOLOGICZNE I OGNIOSCHRONNYMI DO STOPNIA NRO
- ZACHOWAĆ MINIMALNĄ ODLEGŁOŚĆ ELEMENTÓW DREWNIANYCH OD WEWNĘTRZNEGO ŁICA PRZEWODÓW SPALINOWYCH I DYMOWYCH – 30cm
- ELEMENTY DREWNIANE STYKAJĄCE SIĘ Z MUREM IZOLOWAĆ PAPA PODKADOWA P400/1200

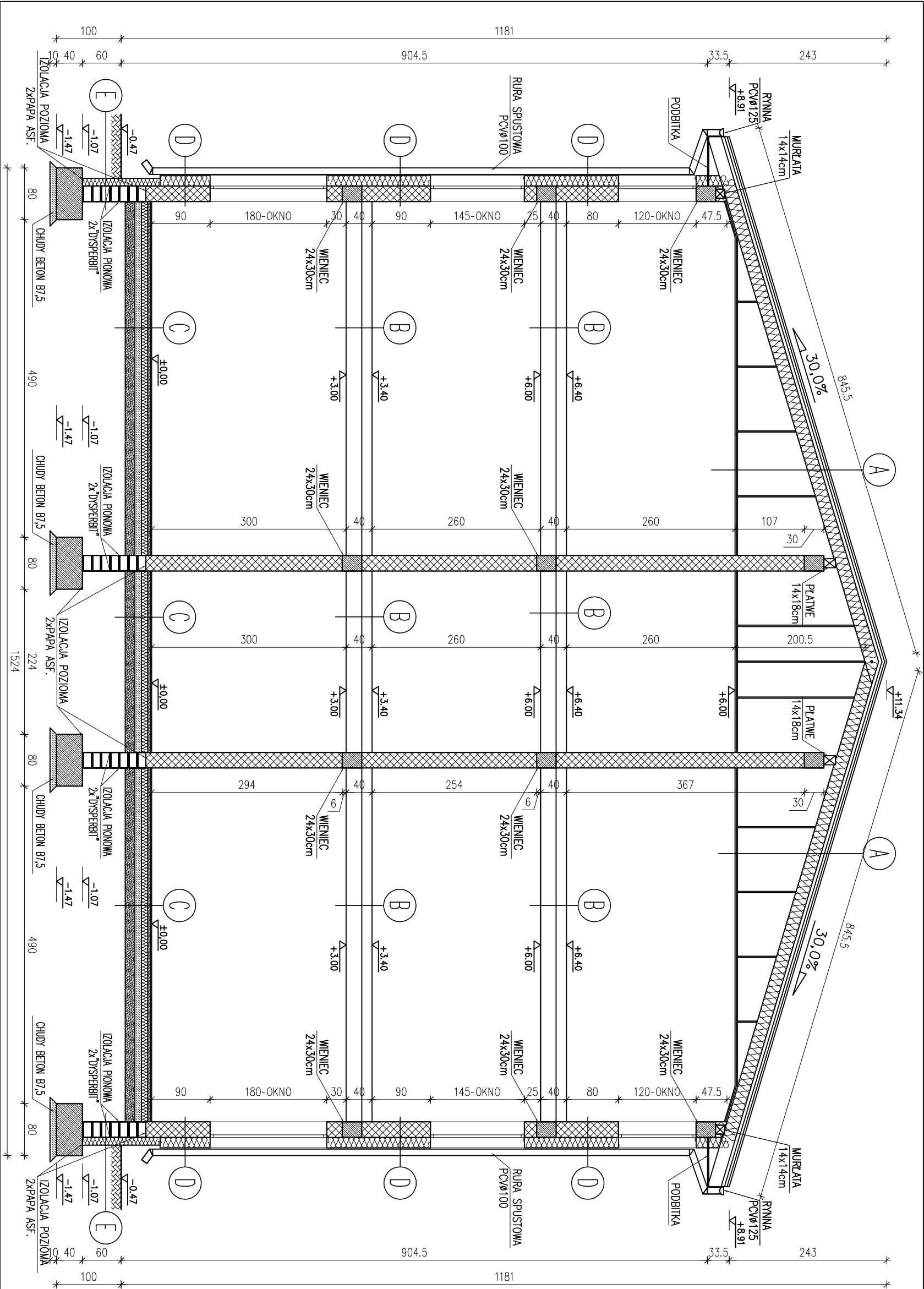
ELEMENTY KONSTRUKCJI DACHU IŁD ŚWIELCŁA:

1. Dzwigny dachowe kradowe różnej konstrukcji: DŻ-1, DŻ-2, DŻ-3, DŻ-4, DŻ-5, DŻ-6, DŻ-7, DŻ-8.
2. Sığzenna dachowe: ST-1.



PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Krzysztof Majczak			
ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W DRZYKÓZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIĄCZENIA USŁUGI POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYKÓZY DZ. NR EW. 142. 15/1			
GMINA DĄSZYŃKA			
99-107 DĄSZYŃKA, DĄSZYŃKA, 34A			
RZUT FUNDAMENTÓW		1:100	12
mgr inż. Krzysztof Majczak		LOD.0844/POK.07	01.2017
mgr inż. Michał Węgrzyn		LOD.0180/POK.04	01.2017

PRZĘKRÓJ A-A
skala 1:50



BLACHODACHÓWKA W ARKUSZACH
LĄTY MONTAŻOWE 5x4cm IMPREGNOWANE C0 350mm
LĄTY DYSTANSOWE 5x3cm IMPREGNOWANE
MEMBRANA WYSOKOPAROPRZEPUSZCZALNA x 1
KROKWI 8x20cm
WETNA MINERALNA GR. 20cm
FOLIA PE x 1 GR. 0,2mm – PAROIZOLACJA
PŁYTY G-K NIDA GIPS 2x gr.12,5mm
NA STELARZU METALOWYM W SYSTEMIE
DO KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30

GRES + ZAPRAWA KLEJOWA
GŁADZ CEMENTOWA ZBRZOJONA P.SKURCZOWO – 4,0 cm
FOLIA BUDOWLANA
STROPIAN (PS-E) FS 30 – 4,0 cm
STROP TERIVA I
TYNK CEM.-WAP. 1cm

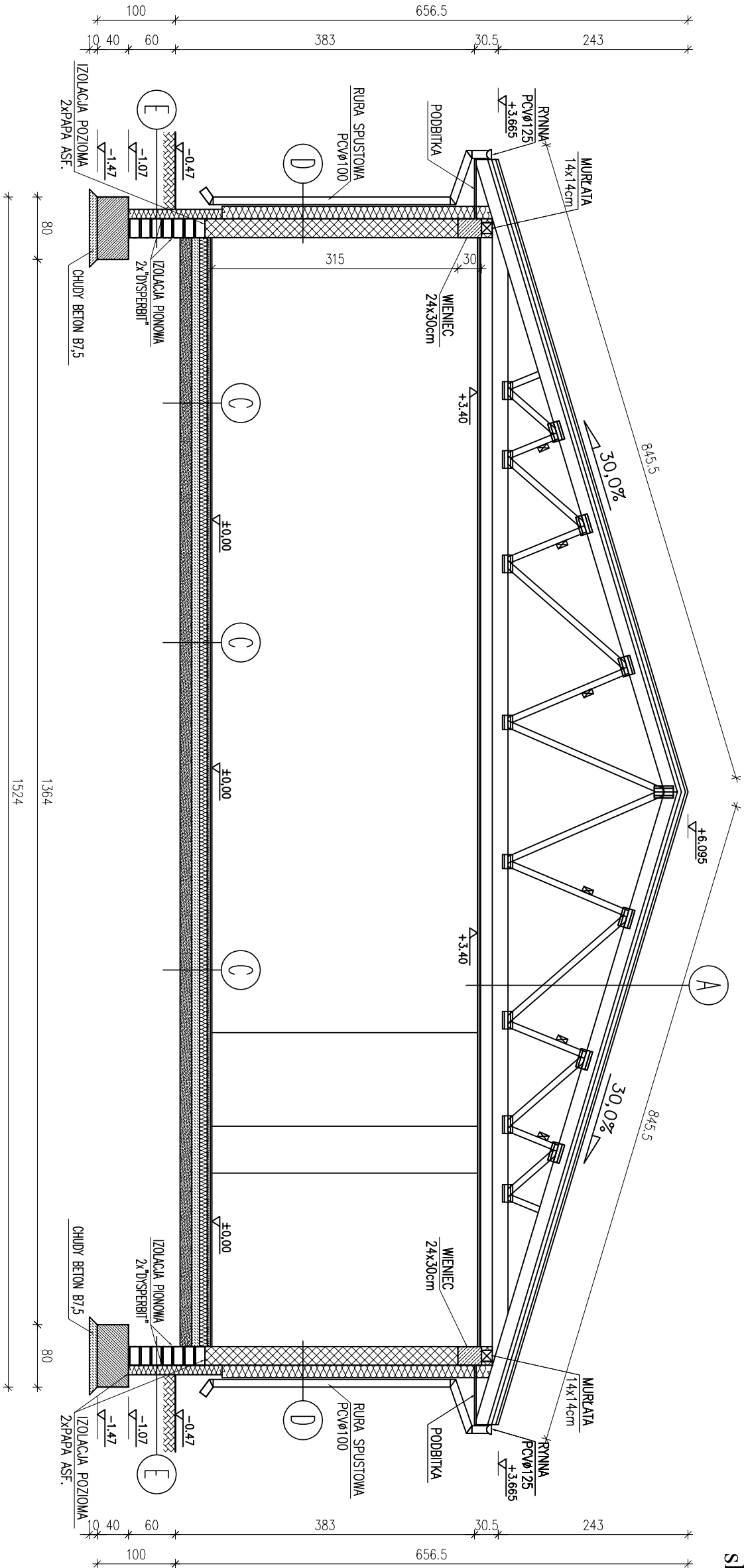
GRES + ZAPRAWA KLEJOWA
GŁADZ CEMENTOWA ZBRZOJONA P.SKURCZOWO – 5,0 cm
FOLIA BUDOWLANA
STROPIAN (PS-E) FS 30 – 8,0 cm
FOLIA BUDOWLANA
BETON B10 – 10,0 cm
PIASEK ZAGĘSZCZONY – 20cm

TYNK CEM.-WAP. 1cm
PUSTAK GĄZOBETONOWY GR. 24cm
STROPIAN 16cm
TYNK KAT.III 1cm

TYNK CEM.-WAP.
BLOCCZEK BETONOWY GR. 24cm
STROPIAN (STYRIDREN) GR. 12cm
TYNK CEM.-WAP.

Nazwa / Adres obiektu budowlanego:			
ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W DRZYKOZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIADCZEN USŁU POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYKOZY DZ. NR EW. 14/2, 15/1			
Inwestor:			
GMINA DASZYŃA,			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
99-107 DASZYŃA, DASZYŃA 34A,			
PRZĘKRÓJ A-A		1:50	13
Inne nazwisko projektanta:		Specjalność:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majczak		L0D/0844/POOK/07	01.2017
mgr inż. Witold Wiechno		L0D/0160/POOK/04	01.2017

PRZĘKRÓJ B-B
skala 1:50

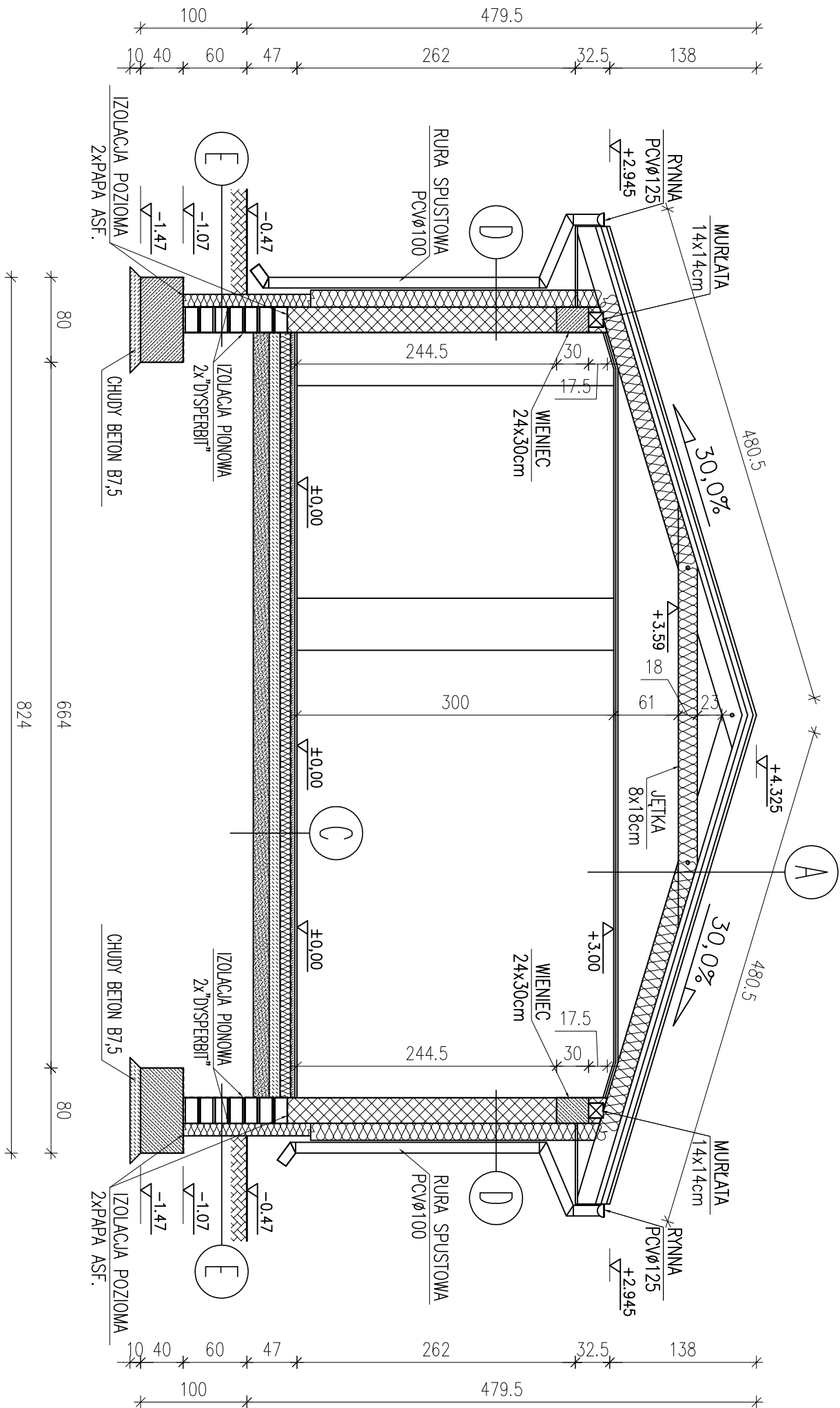


A	BLACHODACHÓWKA W ARKUSZACH ŁATY MONTAŻOWE 5x4cm IMPREGROWANE CO 350mm ŁATY DYSTANSOWE 5x3cm IMPREGROWANE MEMBRAMA WYSOKOPAROPRZESZCZALNA x 1 DZWIĘCARY DESKOWE KRATOWE WETNA MINERALNA GR. 20cm FOLIA PE x 1 GR. 0,2mm – PAROIZOLACJA PLYTY G-K NIDA GIPS 2x gr.12,5mm NA STELARZU METALOWYM W SYSTEMIE DO KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30	C	GRES. + ZAPRAWA KLEJOWA GŁADZ CEMENTOWA ZBRZOJONA P.SKURCZOWO – 5,0 cm FOLIA BUDOWLANA STYROPIAN (PS-E) FS 30 – 8,0 cm FOLIA BUDOWLANA BETON B10 – 10,0 cm PIASEK ZAGĘSZCZONY – 20cm

D	TYNK CEM.-WAP. 1cm PUSTAK GĄZOBETONOWY GR. 24cm TYNK KAT.III 1cm
E	TYNK CEM.-WAP. BLOCZEK BETONOWY GR. 24cm STYROPIAN (STYRDREN) GR. 12cm TYNK CEM.-WAP.

Nazwa i adres obiektu budowlanego:			
ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W DRZYKOZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIADCZEN USŁU POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYKOZY DZ. NR EW. 14/2, 15/1			
Inwestor:			
GMINA DASZYŃA,		Stadium:	
99-107 DASZYŃA, DASZYŃA 34A,		Numer rysunku:	
PRZĘKRÓJ B-B		1:50	14
Inne nazwisko projektanta:		Specjalność:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majteczak		Licencja inżyniera:	
LOD/0844/POOK/07		Data:	
01.2017			
mgr inż. Witold Wiechno		LOD/0160/POOK/04	01.2017

PRZEKRÓJ C-C
skala 1:50



A	BLACHODACHÓWKA W ARKUSZACH ŁATY MONTAŻOWE 5x4cm IMPREGROWANE CO 350mm ŁATY DYSTANSOWE 5x3cm IMPREGROWANE MEMBRAMA WYSOKOPAROPRZEPUSZCZALNA x 1 KROKWIĘ 8x18cm WETNA MINERALNA GR. 18cm FOŁA PE x 1 GR. 0,2mm – PAROIZOLACJA PŁYTY G–K NIDA GIPS 2x gr.12,5mm NA STELARZU METALOWYM W SYSTEMIE DO KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30
C	GRES + ZAPRAWA KLEJOWA GRADŹ CEMENTOWA ZBROJONA P.SKURCZOWO – 5,0 cm FOŁA BUDOWLANA STYROPIAN (PS-E) FS 30 – 8,0 cm FOŁA BUDOWLANA BETON B10 – 10,0 cm PIASEK ZAGĘSZCZONY – 20cm

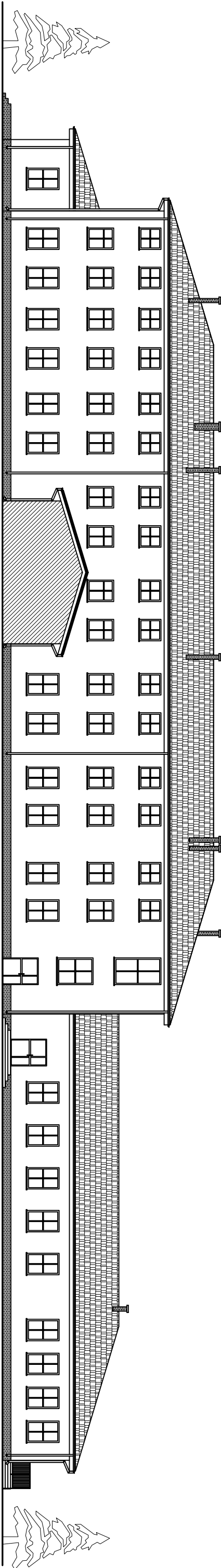
D	TYNK CEM.–WAP. 1cm PUSTIAK GAZOBETONOWY GR. 24cm STYROPIAN 16cm TYNK KAT.III 1cm
E	TYNK CEM.–WAP. BŁOCZEK BETONOWY GR. 24cm STYROPIAN (STYRIDREN) GR. 12cm TYNK CEM.–WAP.

Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
Gmina Daszyńska, Daszyńska 34A, 99-107 Daszyńska, Daszyńska 34A,			
Inwestor:		Numer rysunku:	
PRZEKRÓJ C-C		1:50	
Imię i nazwisko projektanta:		Podpis:	
mgr inż. Krzysztof Majteczak		Data:	
LOD/0844/POOK/07		01.2017	
mgr inż. Witold Wiechno		01.2017	
LOD/0160/POOK/04		01.2017	

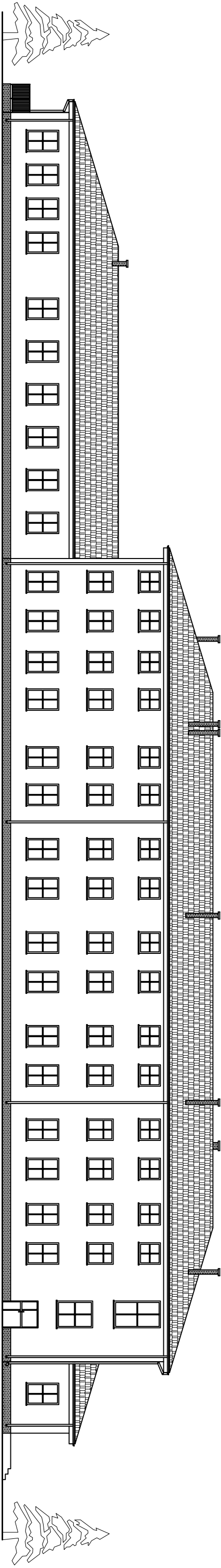
Nazwa i adres obiektu budowlanego:

ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W DRZYKOZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIADCZEŃ USŁU POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYKOZOY DZ. NR EW. 14/2, 15/1

ELEWACJA WSCHODNIA skala 1:100

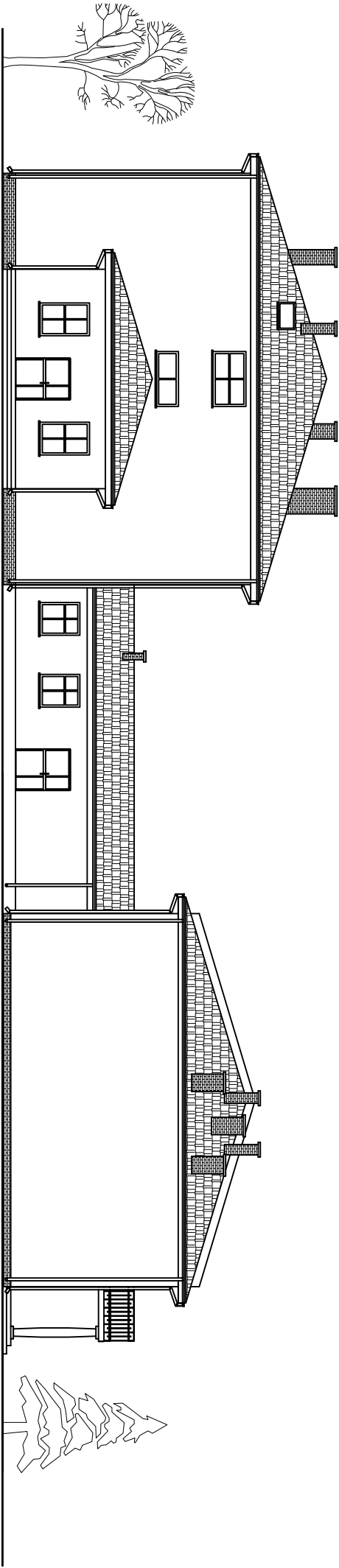


ELEWACJA ZACHODNIA skala 1:100

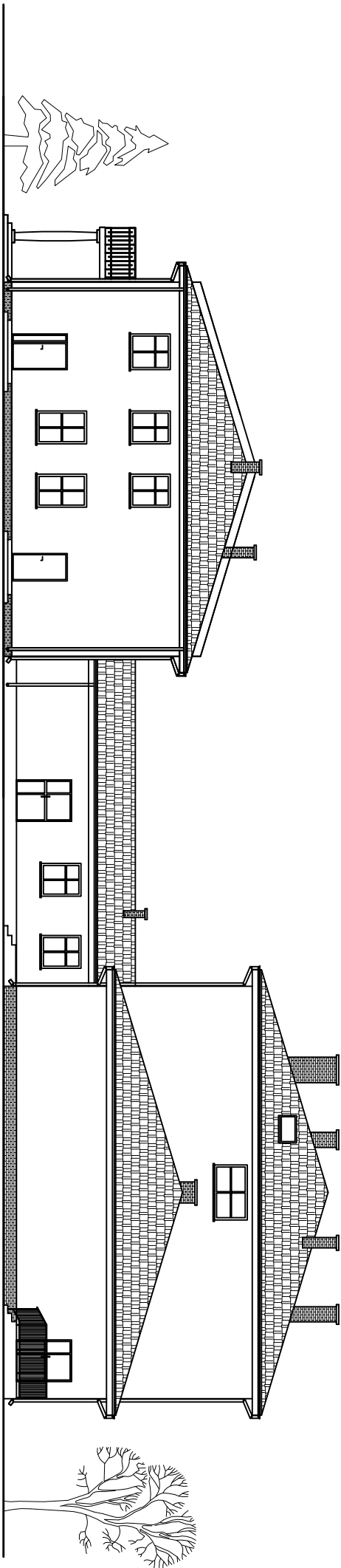


PROJEKT BUDOWY BUDYNKU PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY BUDYNKU PO BYLEJ SZKOLE W ADAPTACJI I ROZBUDOWIE BUDYNKU DO DOSTOSOWANIA DO ŚWIADCZENIA USŁUG POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYKOZY DZ. NR EW. 14/2, 15/1			
GMINA DĄSZYŃ			
99-107 DĄSZYŃ, DĄSZYŃ, 34A			
1:100			
ELEWACJA WSCHODNIA			
ELEWACJA ZACHODNIA			
mgr inż. Krzysztof Majczak			
mgr inż. Marek Węgrzyn			
LDD/0844/POK/07 01.2017			
01.2017			

ELEWACJA POŁUDNIOWA skala 1:100


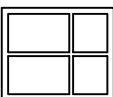
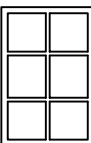
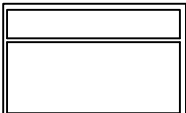
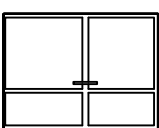
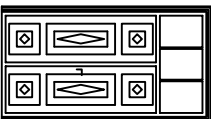
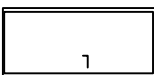
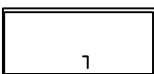
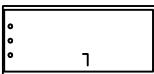
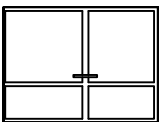
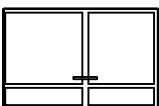


ELEWACJA PÓŁNOCNA skala 1:100



ZADANIE: ADAPTACJA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W ADAPTACJACH I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU DO ŚWIADCZENIA USŁUG POMOCY DRZEWOKAZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIADCZENIA USŁUG POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZEWOKOZY DZ. NR EW. 14/2, 15/1			
OBJEKT		GMINA: DĄBSZYŃ	
99-107 DĄBSZYŃ, DĄBSZYŃ 34A		Miejscowość: DĄBSZYŃ	
ELEWACJA PÓŁNOCNA		1:100	17
mgr inż. Krzysztof Majczak		01.2017	
mgr inż. Witold Włochowicz		01.2017	

ZESTAWIENIE STOLARKI
BUDYNEK PO BYŁEJ SZKOLE
SKALA 1:100

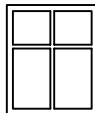
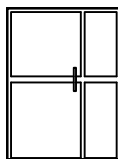
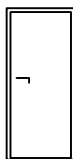
SCHEMAT											
	WYMIAR S	120	120	180	140	140	90	90	90	140	120
	STOLARKI H	180	145	120	230	200	200	200	200	200	200
	ILOŚĆ	12szt.	14szt.	1szt.	1szt.	1szt.	4szt.	22szt.	18szt.	2szt.	1szt.
UWAGI:	OKNO PCV	OKNO PCV	OKNO PCV	DRZWI ZEWNĘTRZNE BALKONOWE	DRZWI ZEWNĘTRZNE Z KLATKI SCHODOWEJ	DRZWI ZEWNĘTRZNE WEJŚCIOWE	DRZWI WEWNĘTRZNE EI30	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE ŁAZIENKOWE	DRZWI WEWNĘTRZNE EI60	DRZWI WEWNĘTRZNE

Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W DRZYZKOZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIADCZEŃ USŁUG POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYZKOZY DZ. NR EW. 14/2, 15/1			
Inwestor:			
GMINA DASZYNA,			
99-107 DASZYNA, DASZYNA 34A,			
Nazwa rysunku:	Skala:		Numer rysunku:
ZESTAWIENIE STOLARKI BUDYNEK PO BYŁEJ SZKOLE	1:100		18
Inię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majteczak	LOD/0844/POOK/07	01.2017	
mgr inż. Witold Wiechno	LOD/0160/POOK/04	01.2017	

ZESTAWIENIE STOLARKI

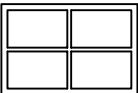
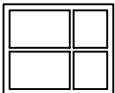

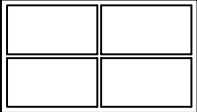
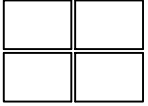
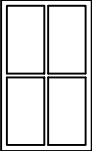
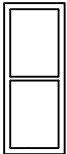
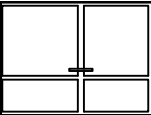
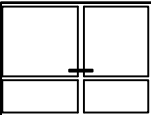
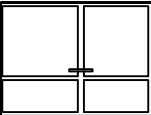
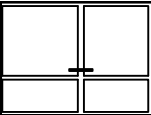
ŁĄCZNIK

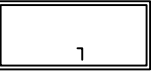
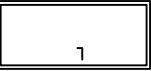
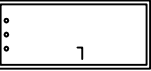
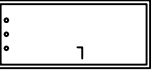
SKALA 1:100

SCHEMAT				
WYMIAR STOLARKI	S	120	140	90
	H	145	200	200
ILOŚĆ	4szt.	2szt.	3szt.	
UWAGI:	OKNO PCV	DRZWI ZEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	

Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W DRZYKOZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIADCZEŃ USŁUG POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYKOZY DZ. NR EW. 14/2, 15/1			
Inwestor:			
GMINA DASZYNA, 99-107 DASZYNA, DASZYNA 34A,			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
ZESTAWIENIE STOLARKI ŁĄCZNIK		1:100	19
Imię i nazwisko projektanta:		Specjalność i numer uprawnień:	Data:
mgr inż. Krzysztof Majtczak		LOD/0844/POOK/07	01.2017
mgr inż. Witold Wiechno		LOD/0160/POOK/04	01.2017
			Podpis:

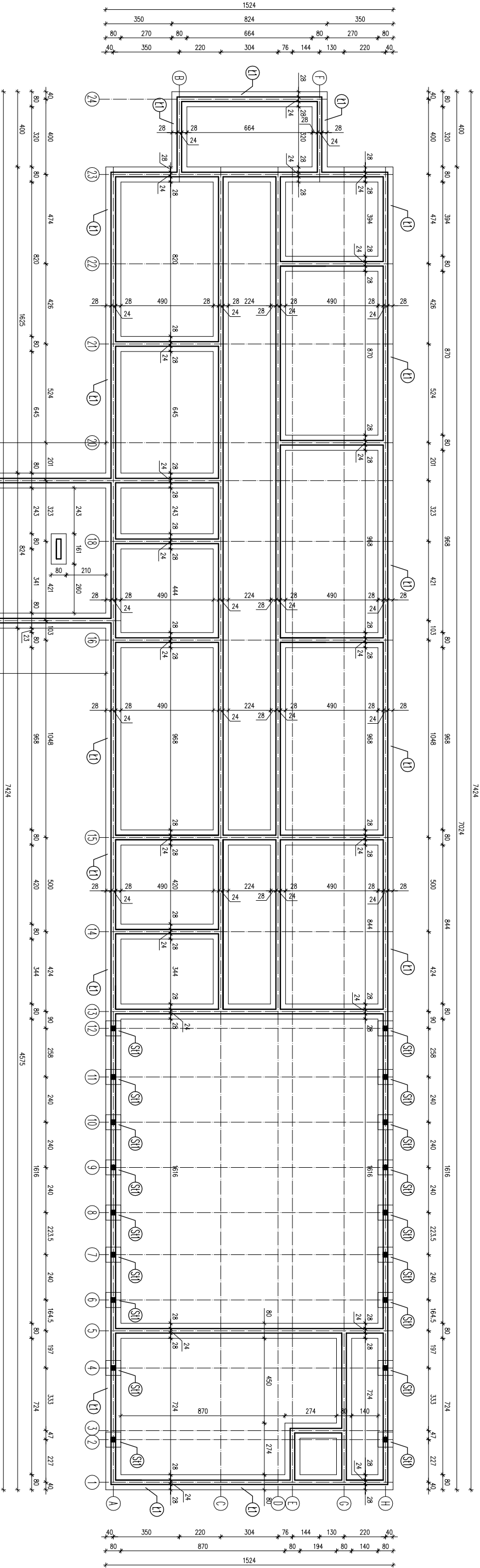
ZESTAWIENIE STOLARKI
BUDYNEK GŁÓWNY
SKALA 1:100

SCHEMAT																						
	WYMIAR	S	120	120	120	150	150	150	200	200	200	200	200	140	140	140	140					
	STOLARKI	H	180	145	120	260	200	120	80	200	200	200	200	200	200	200	200	200				
ILOŚĆ		47szt.	32szt.	32szt.	2szt.	2szt.	2szt.	2szt.	1szt.	5szt.	2szt.	6szt.	2szt.									
UWAGI:	OKNO PCV	OKNO PCV	OKNO PCV	OKNO PCV	OKNO PCV	OKNO PCV	OKNO PCV	OKNO PCV	DRZWI ZEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE EI30	DRZWI WEWNĘTRZNE EI60										

SCHEMAT								
	WYMIAR	S	90	80	90	80		
	STOLARKI	H	200	200	200	200		
ILOŚĆ			50szt.	10szt.	20szt.	7szt.		
UWAGI:	DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE ŁAZIENKOWE		DRZWI WEWNĘTRZNE ŁAZIENKOWE	

Nazwa / adres obiektu budowanego:			
ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W DRZYKOZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIADCZEŃ USŁUG POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYKOZY DZ. NR EW. 14/2, 15/1			
Inwestor:			
GMINA DASZYNA, 99-107 DASZYNA, DASZYNA 34A,			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
ZESTAWIENIE STOLARKI BUDYNEK GŁÓWNY		1:100	20
Imię i nazwisko projektanta:		Specjalność i numer uprawnień:	Data: Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majteczak		LOD/0844/POOK07	01.2017
mgr inż. Witold Wiechno		LOD/0160/POOK04	01.2017

RZUT FUNDAMENTÓW
skala 1:100



LEGENDA:

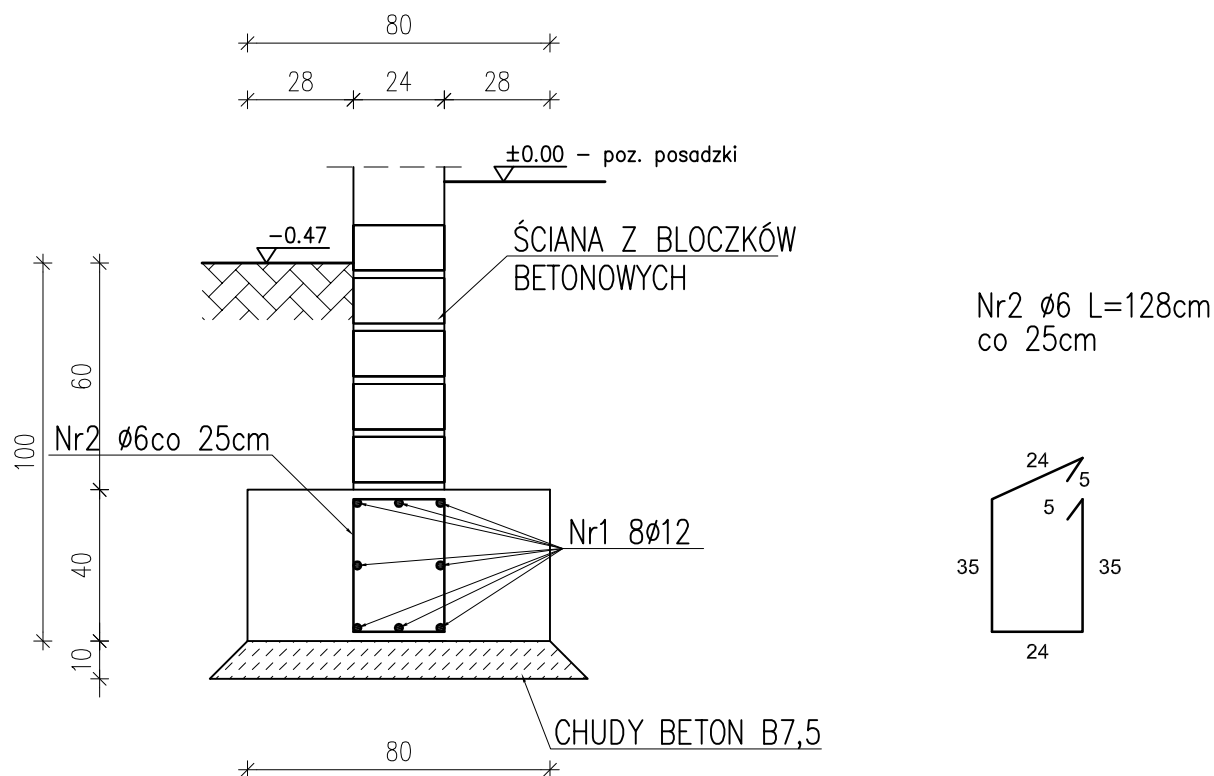
SI - STOPA FUNDAMENTOWA SROSIEM
LI - PROJEKTOWANA LAWY FUNDAMENTOWA SZER. 80cm
LAWY FUNDAMENTOWE
CHUDEGO BETONU (CER. 10cm) W PRZYPADKU WYSTAPIENIA
W POZIOMLI POSADOWIENIA GRUNTOW NIE NOSZYCH NALIZY
GRUNTU TE WYBRAC A POWSTALE NISZE WYPELNIC
GRUNTEM BETONEM.

WYKAZ DZIAŁALNOŚCI WYKONAWCY			
ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W DRZYKOZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIĄCZENIA USŁUGI POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYKOZY DZ. NR EW. 142. 15/1			
GMINA DĄSZYŃA			
99-107 DĄSZYŃA, DĄSZYŃA, 34A			
WYKONAWCA		WYKONAWCA	
RZUT FUNDAMENTOW		1:100	
mgr inż. Krzysztof Majczak		mgr inż. Krzysztof Majczak	
mgr inż. Michał Węgrzyn		mgr inż. Michał Węgrzyn	
LDD0160/POK004 01.2017		LDD0160/POK004 01.2017	

ŁAWA FUNDAMENTOWA Ł1

L=394,59mb

skala 1:20



Zestawienie stali

Nr	Ø	Długość /cm/	Ilość szt.	Dt. razem /m/	
				Ø6	Ø12
1	12	39459	6		3156,72
2	6	128	1600	2048,00	
Długość razem				2048,00	3156,72
masa jednostkowa				0,222	0,888
masa razem /kg/				454,66	2803,17
masa łączna /kg/				3257,83	

BETON B20
CHUDY BETON B7,5
STAL: AIII 34GS
A0 St0S

Nazwa / adres obiektu budowlanego:

ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJACEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W
 DRZYKOZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIADCZEŃ USŁU POMOCY
 SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I
 ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYKOZY
 DZ. NR EW. 14/2, 15/1

Inwestor:

GMINA DASZYNA,
 99-107 DASZYNA, DASZYNA 34A,

Nazwa rysunku:

ŁAWA FUNDAMENTOWA Ł1

Skala:

1:20

Numer rysunku:

2K

Imię i nazwisko projektanta:

mgr inż. Krzysztof Majtczak

Specjalność
i numer uprawnień:

LOD/0844/POOK/07

Data:

01.2017

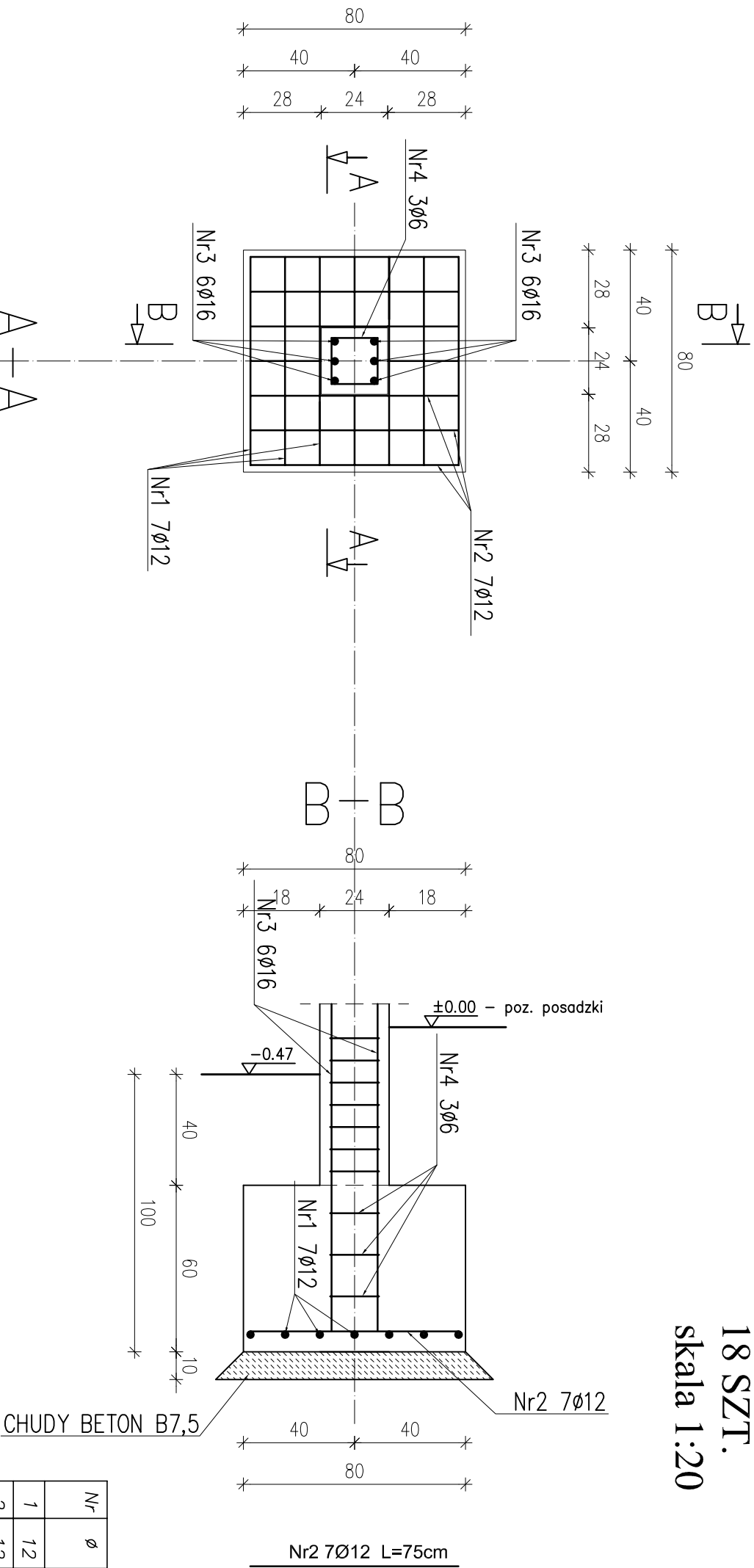
Podpis:

mgr inż. Witold Wiechno

LOD/0160/POOK/04

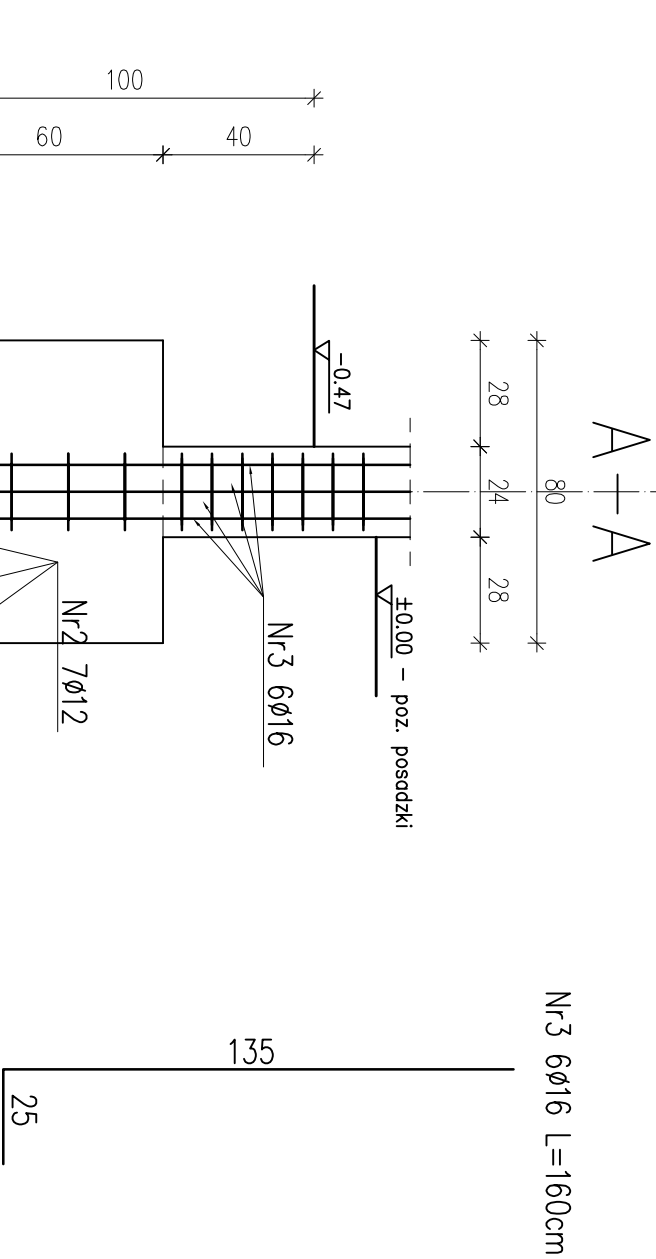
01.2017

STOPA FUNDAMENTOWA St1
18 SZT.
skala 1:20



Zestawienie stali

Nr	Ø	Długość /cm/	Ilość szt.	Dt. razem /m/	
				Ø6	Ø12
1	12	75	7		5,25
2	12	75	7		5,25
3	16	160	6		9,60
4	6	88	3	2,64	
Długość razem				2,64	10,50
masa jednostkowa				0,222	0,888
masa razem /kg/				0,59	9,32
masa łączna /kg/ na 1 stopę				25,08	
masa łączna /kg/ na 18 stóp				451,22	

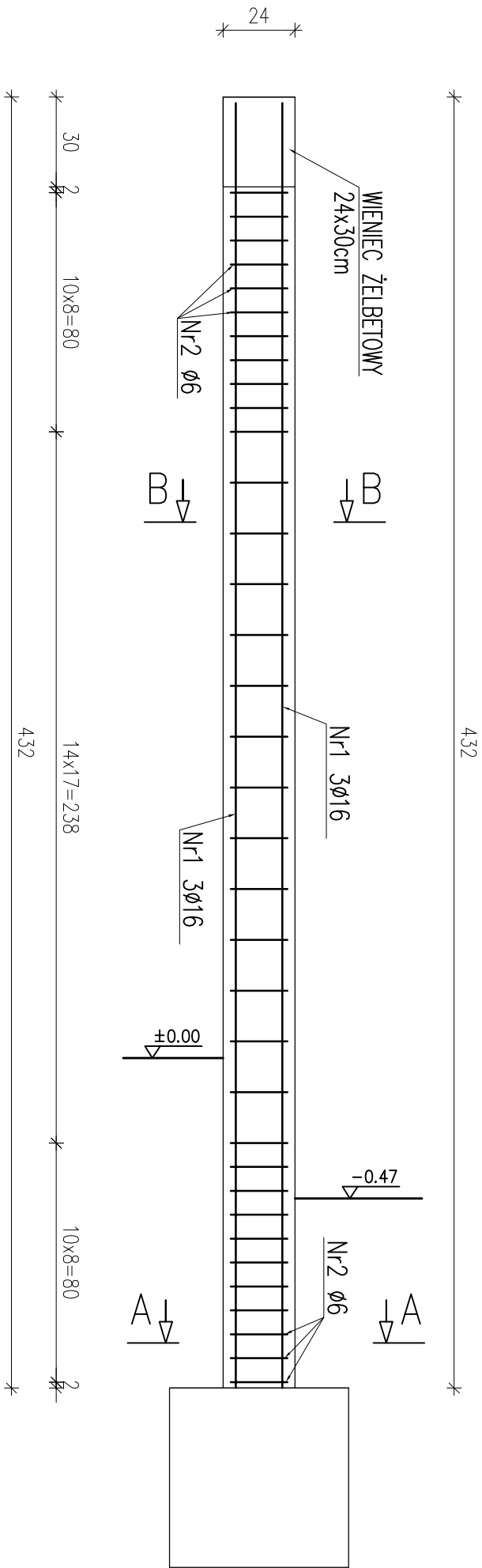


BETON B20
STAL: AIII 34GS
A0 St0S

Uwaga!
Otulina prętów w stopach 5cm
Otulina prętów w słupach 2cm

Nazwa / adres obiektu budowanego:					
ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W DRZYKOZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIADCZEŃ USŁU POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYKOZY DZ. NR EW. 14/2, 15/1					
Inwestor:					
GMINA DASZYNA, 99-107 DASZYNA, DASZYNA 34A,					
Nazwa rysunku:			Skala:		Numer rysunku:
STOPA FUNDAMENTOWA St1			1:20		3K
Imię i nazwisko projektanta:		Specjalność i numer uprawnień:	Data:		Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majteczak		LOD/0844/POOK/07	01.2017		
mgr inż. Witold Wiechno		LOD/0160/POOK/04	01.2017		

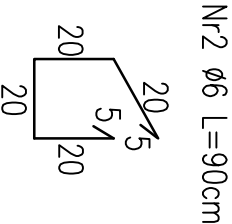
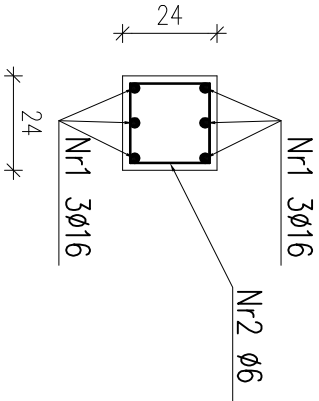
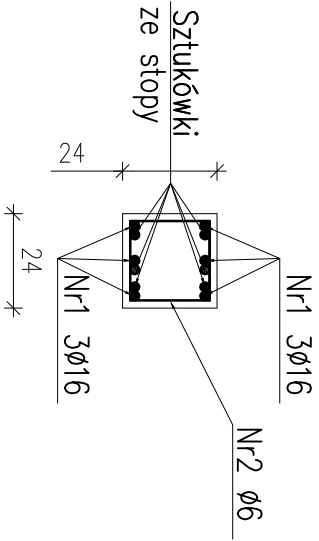
SŁUP ŻELBETOWY S1 szt.18
skala 1:20



A-A

B-B

Zestawienie stali



Nr	Ø	Długość /cm/	Ilość szt.	Dł. razem /m/	
1	16	430	6	Ø6	Ø16
2	6	90	35		25,80
Długość razem				31,50	25,80
masa jednostkowa				0,222	1,58
masa razem /kg/				7,00	40,76
masa łaczna /kg/ na 1 słup				47,76	
masa łączna /kg/ na 18 słupów				859,68	

Nr1 Ø16 L=430cm
430

Nazwa / adres obiektu budowanego:
ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W DRZYKOZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIADCZEŃ USŁU POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYKOZY
DZ. NR EW. 14/2, 15/1

Investor:

GMINA DASZYNA,
99-107 DASZYNA, DASZYNA 34A,

Nazwa rysunku:

Skala:

Numer rysunku:

SŁUP ŻELBETOWY S1

1:20

4K

Imię i nazwisko projektanta:

Data:

Podpis:

mgr inż. Krzysztof Majteczak

LOD/0844/POOK/07

01.2017

mgr inż. Witold Wiechno

LOD/0160/POOK/04

01.2017

BETON B20

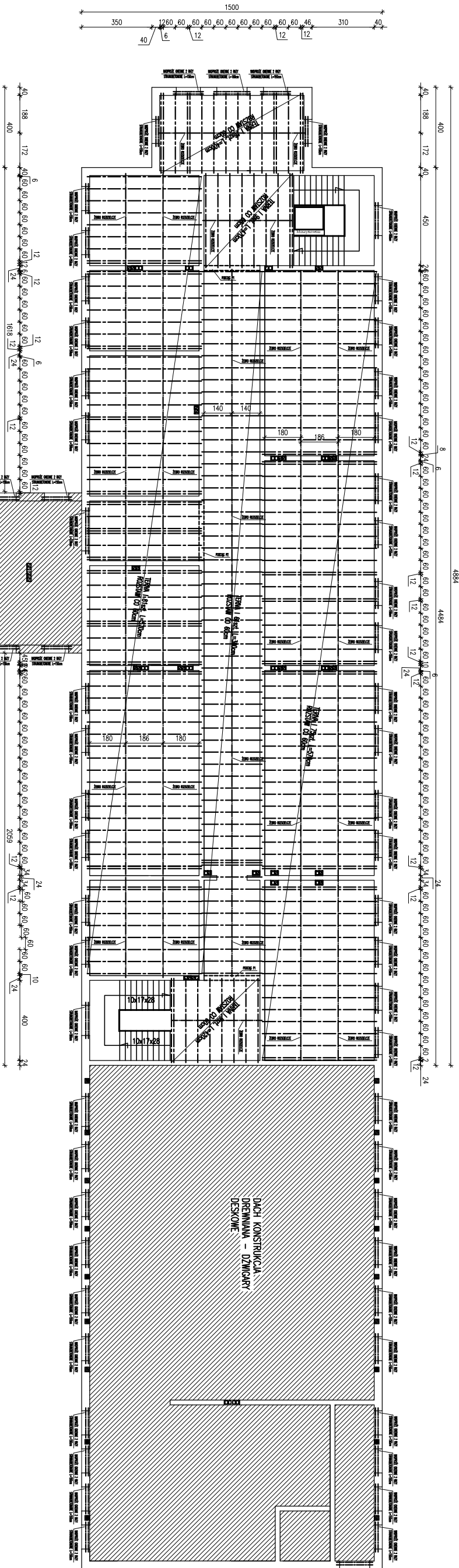
STAL: AIII 34GS

A0 St0S

Uwaga!

Otulina prętów w stopach 5cm

Otulina prętów w słupach 2cm

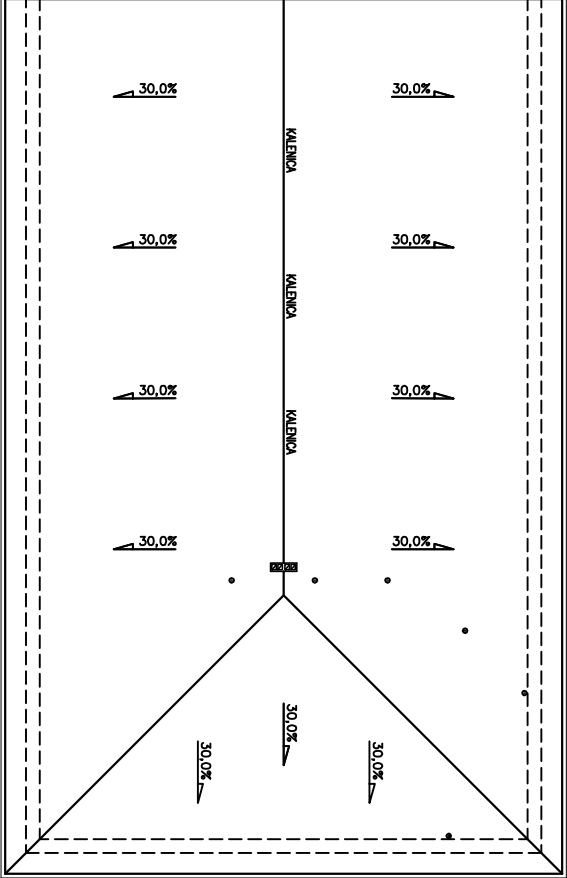


UWAGA:
PODŁOGA P1 L=310cm: 5416 PRETÓW DOŁEK, 3412 GÓRA
PODŁOGA P2 L=330cm: 3416 PRETÓW DOŁEK, 3412 GÓRA

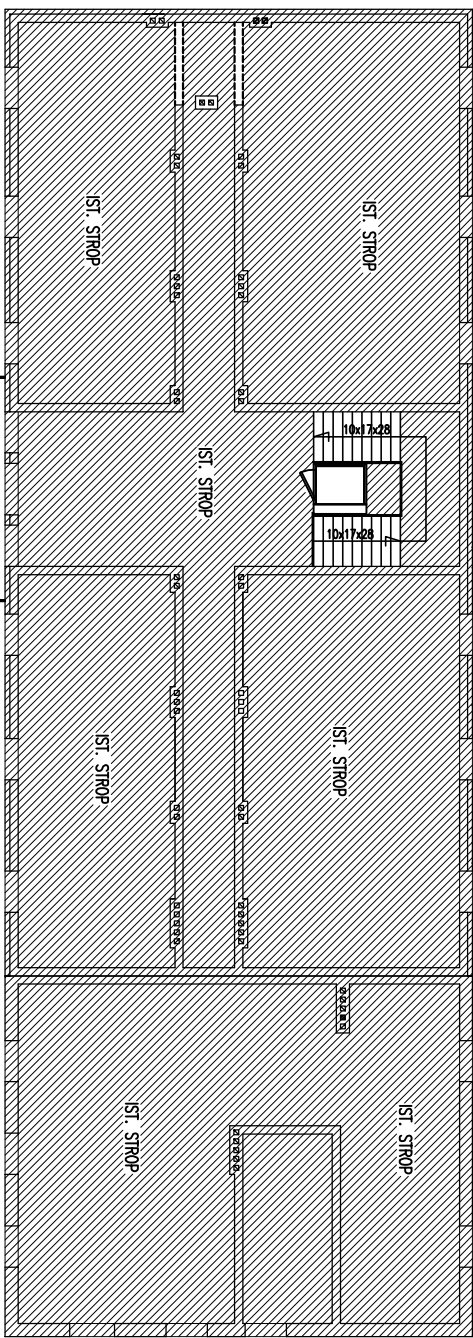
STROP TERIVA I
BETON B20
STAL: AIII 34GS
A0 SIOS

PROJEKTOWA FIRMA INŻYNIERSKA			
ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYLEJ SZKOLE W DRZYKOSZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIADCZENIA USŁUGI POMOCY SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYKOSZY DZ. NR EW. 142, 151			
GMINA DĄSZYŃ			
99-107 DĄSZYŃ, DĄSZYŃ 34A			
UKŁAD STROPU NAD PARTEREM		1:100	5K
mgr inż. Krzysztof Majczak		LOD00844/POK007 01.2017	
mgr inż. WIKTOR WIERŚNIO		LOD0160/POK004 01.2017	

PIETREM
skala 1:100



UWAGA:
PODDIĄG P1 L=310cm: 5ø16 PRĘTÓW DOŁEM; 3ø12 GÓRA



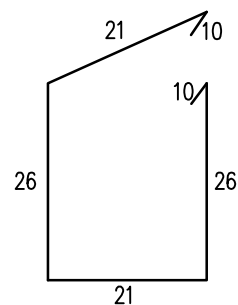
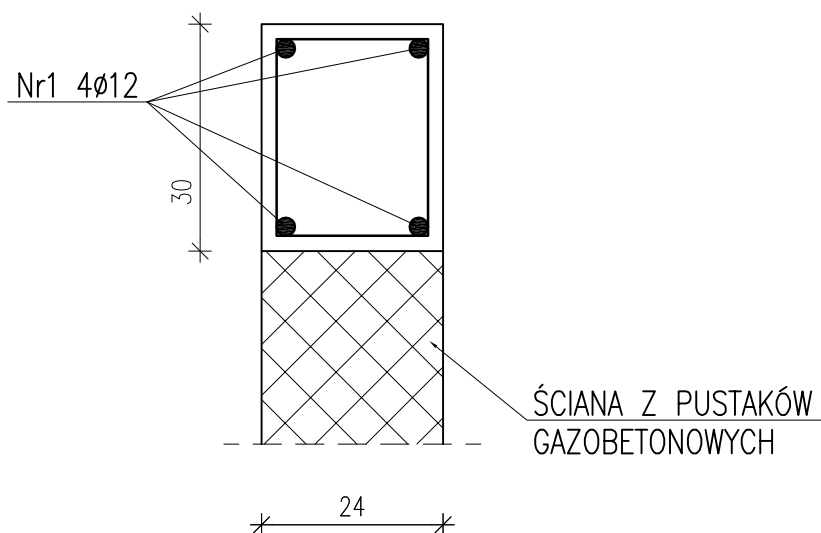
STROP TERIVA I
BETON B20
STAL: AIII 34GS
A0 StOS

[illegible]

WIENIEC ŻELBETOWY 24x30cm

L=931,00 m
skala 1:10

Nr2 $\phi 6$ L=114cm
co 15cm



BETON B20
STAL: AIII 34GS

Zestawienie stali

Nr	ϕ	Długość /cm/	Ilość szt.	Dł. razem /m/	
				$\phi 6$	$\phi 12$
1	12	93100	4		3724,00
2	6	114	6250	7125,00	
Długość razem				7125,00	3724,00
masa jednostkowa				0,222	0,888
masa razem /kg/				1581,75	3306,91
masa łączna /kg/				4888,66	

Nazwa / adres obiektu budowlanego:

ADAPTACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE W
DRZYKOZACH W CELU DOSTOSOWANIA DO ŚWIADCZEŃ USŁU POMOCY
SPOŁECZNEJ WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI I
ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI DRZYKOZY
DZ. NR EW. 14/2, 15/1

Inwestor:

GMINA DASZYNA,
99-107 DASZYNA, DASZYNA 34A,

Nazwa rysunku:

WIENIEC ŻELBETOWY 24x30cm

Skala:

1:10

Numer rysunku:

7K

Imię i nazwisko projektanta:

mgr inż. Krzysztof Majtczak

Specjalność
i numer uprawnień:

LOD/0844/POOK/07

Data:

01.2017

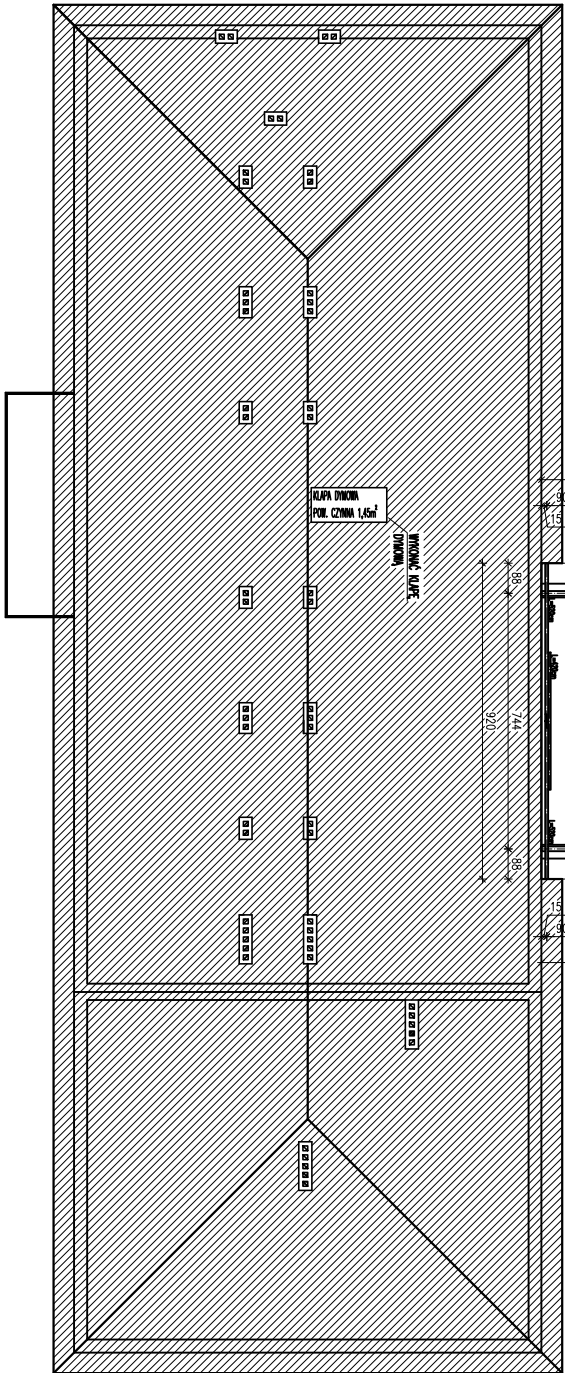
Podpis:

mgr inż. Witold Wiechno

LOD/0160/POOK/04

01.2017

skala 1:100



1. Dźwigary dachowe kratowe różnej konstrukcji: DŻ-1, DŻ-2, DŻ-3, DŻ-4, DŻ-5, DŻ-6, DŻ-7, DŻ-8
2. Stężeńia dachowe: ST-1,

- UWAGA:
- ROZSTAW KROKWI MAX. CO 90cm – 100cm
 - MURATAŁE KONTAKT KONTAKT 1212mm W WIEŃC W ROZSTAWIE CO 1,5m
 - ELEMENTY DREWNIANE WRAZOWE, ŚRODKA CHRONIĄCYMI
 - BIOLOGICZNE I OŚCINOCROKOWAŁO DO STÓPNA NRO
 - ZACHOWAĆ NIMNIAJĄ OLEJÓC, ELEMENTÓW DREWNIANYCH OD
 - WENIERNICZNO LICA PRZEDŁÓW SPALINOWYCH I DYMOWYCH – 30cm
 - ELEMENTY DREWNIANE STAJĄCE SIĘ Z MURAMA IZOLOWAĆ
 - PAPA FUNKCJONOWA P400/1200

[illegible]