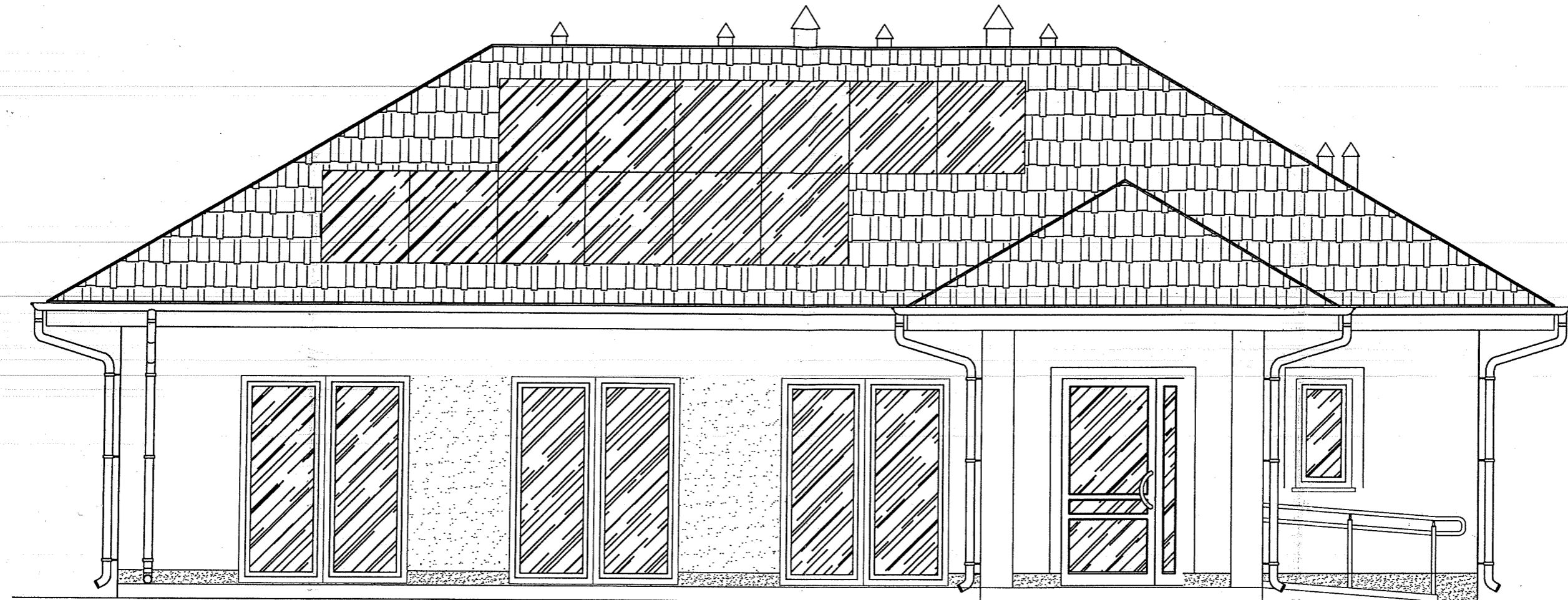
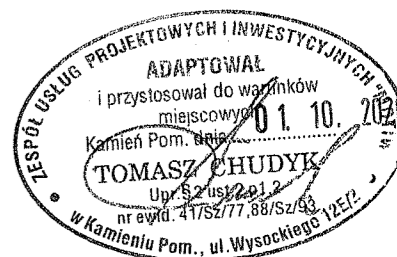
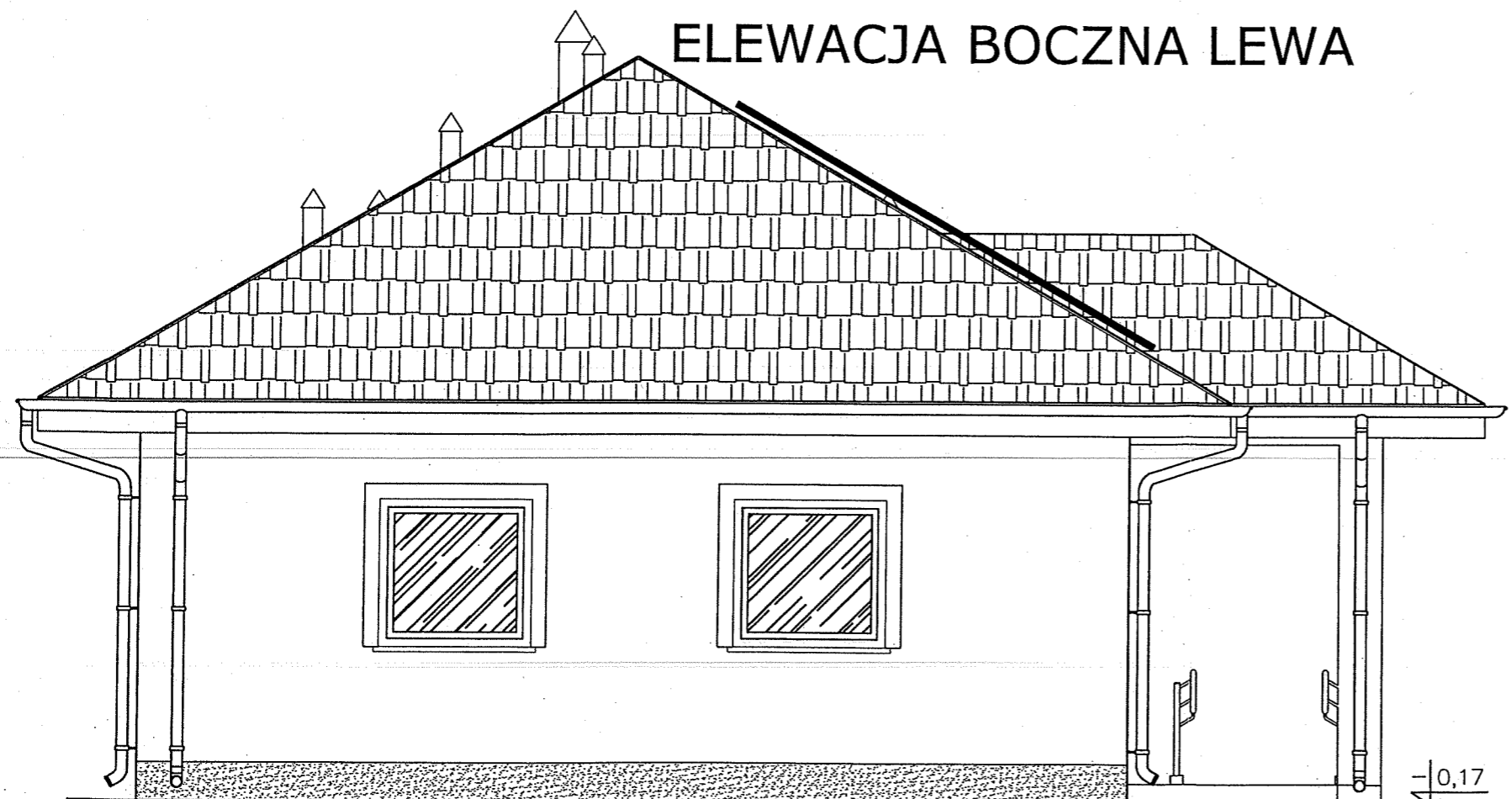


ELEWACJA FRONTOWA

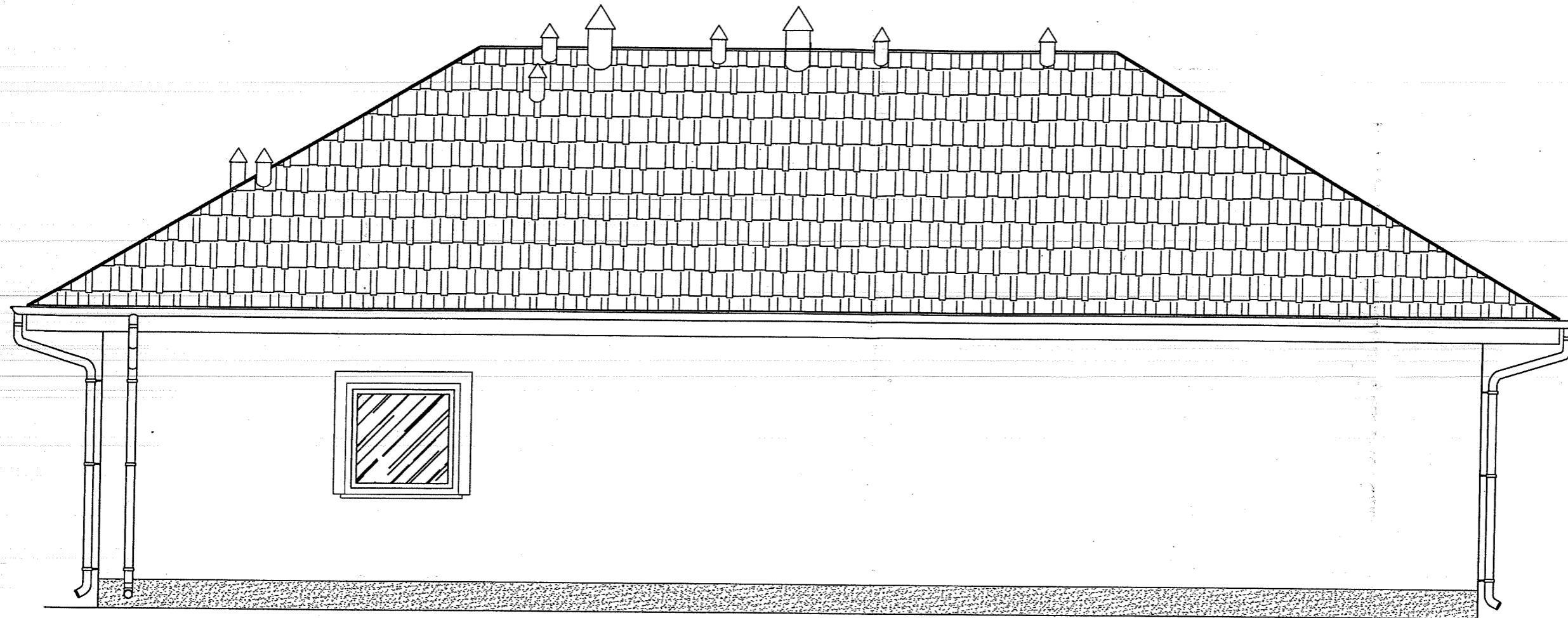


ELEWACJA BOCZNA LEWA

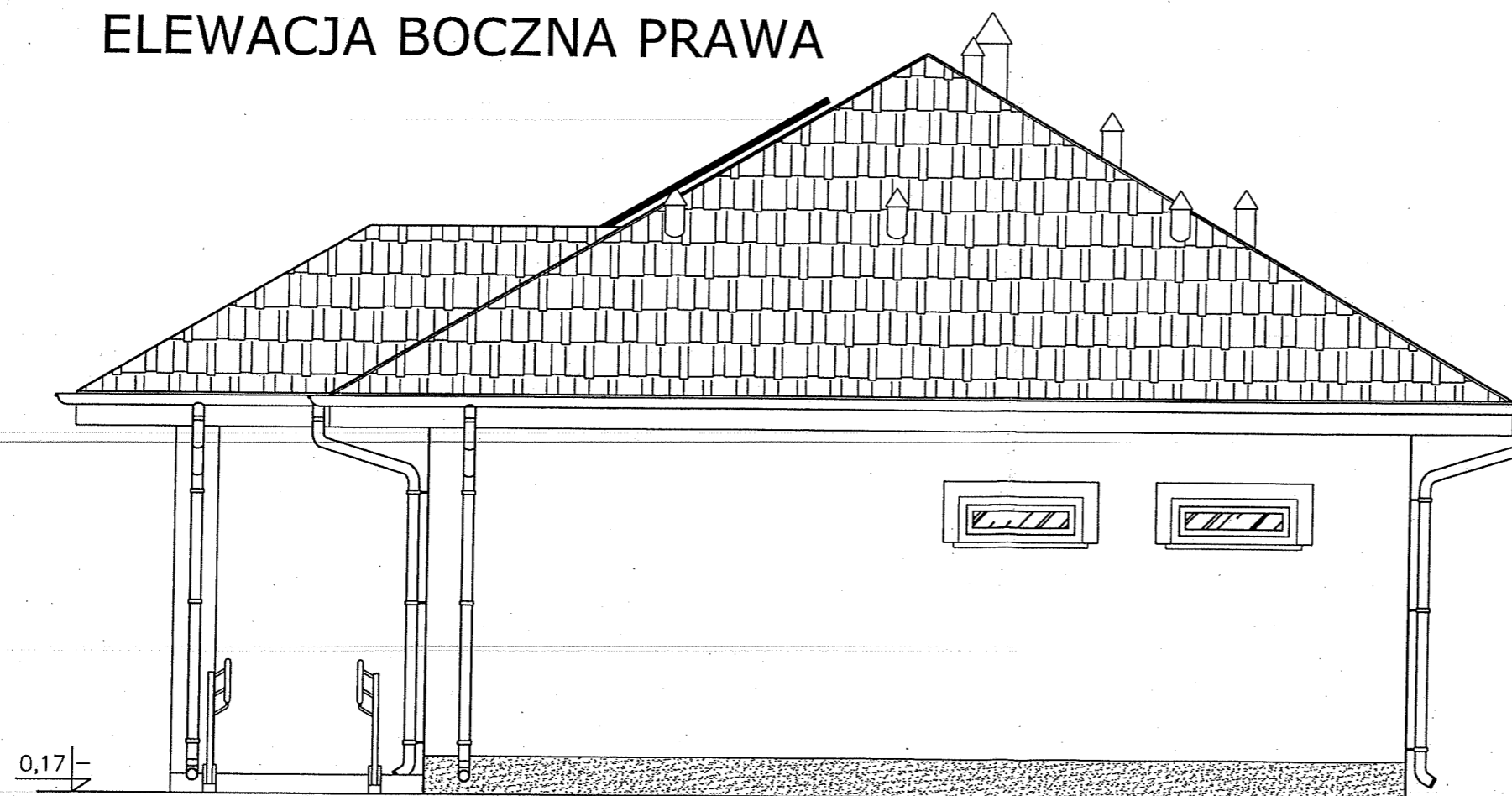



		26-200 Końskie ul. Kazanowska 18 tel. 41 372 88 36 www.nowydom-projekty.pl
Temat:	BUDYNEK ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ	
Inwestor:	GMINA GOLCZEW	
Lokalizacja:	MECHOWO DZ. 220/m	
Branża:	ARCHITEKTURA	Stadium: P B
Tytuł rys:	ELEWACJE 1	Data:
Projektował:	inż. Stanisław Grudzień upr. bud. 228/KL/72	nr rys: A - 4
Opracował:	mgr inż. Sylwia Solwa	Skala: 1:50
Adaptacja:	Podpis:	Data:

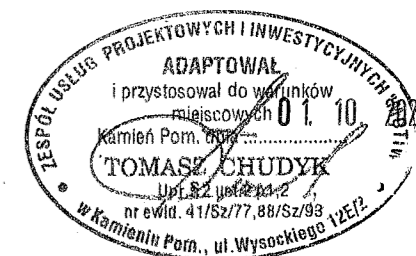
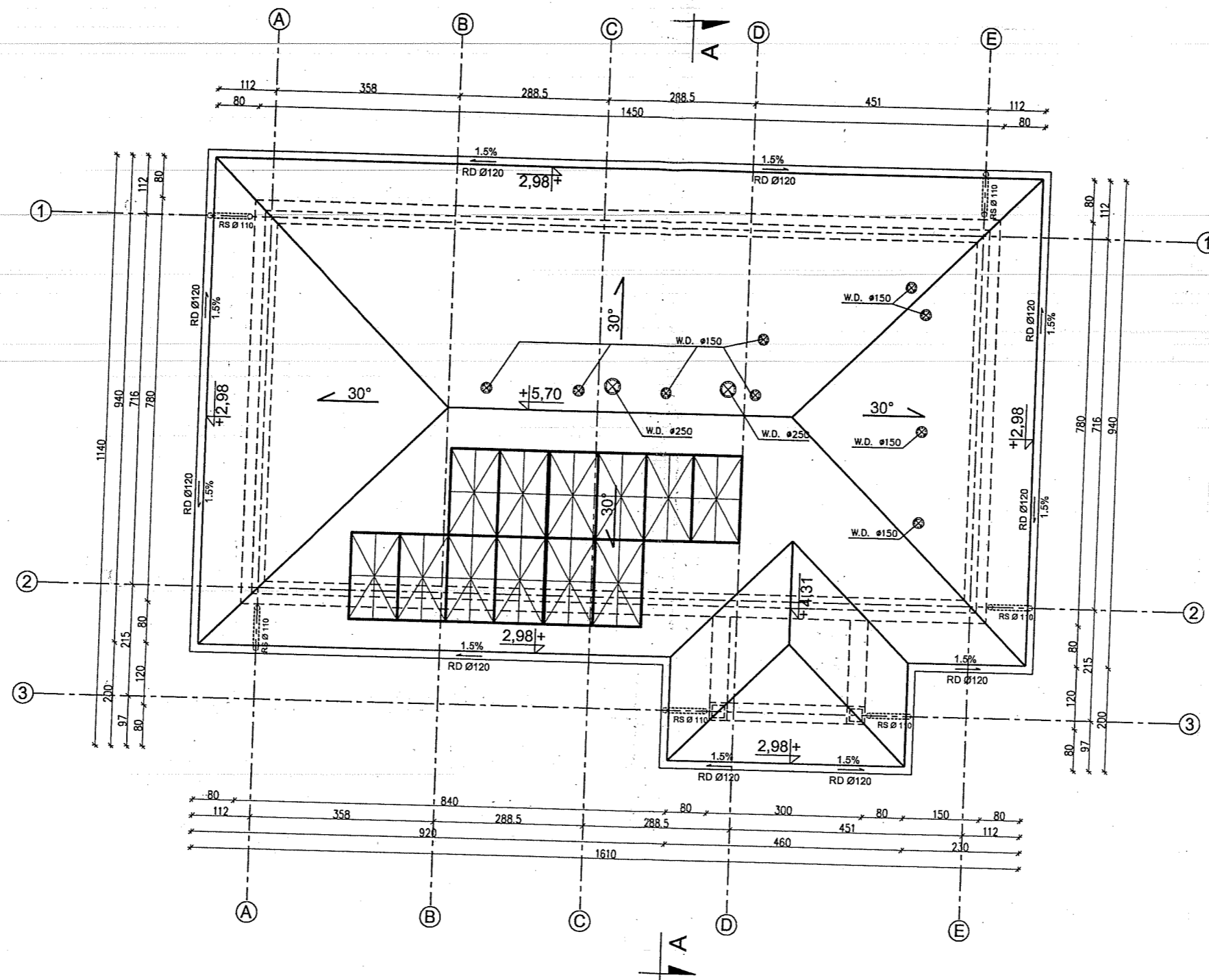
ELEWACJA TYLNA



ELEWACJA BOCZNA PRAWA

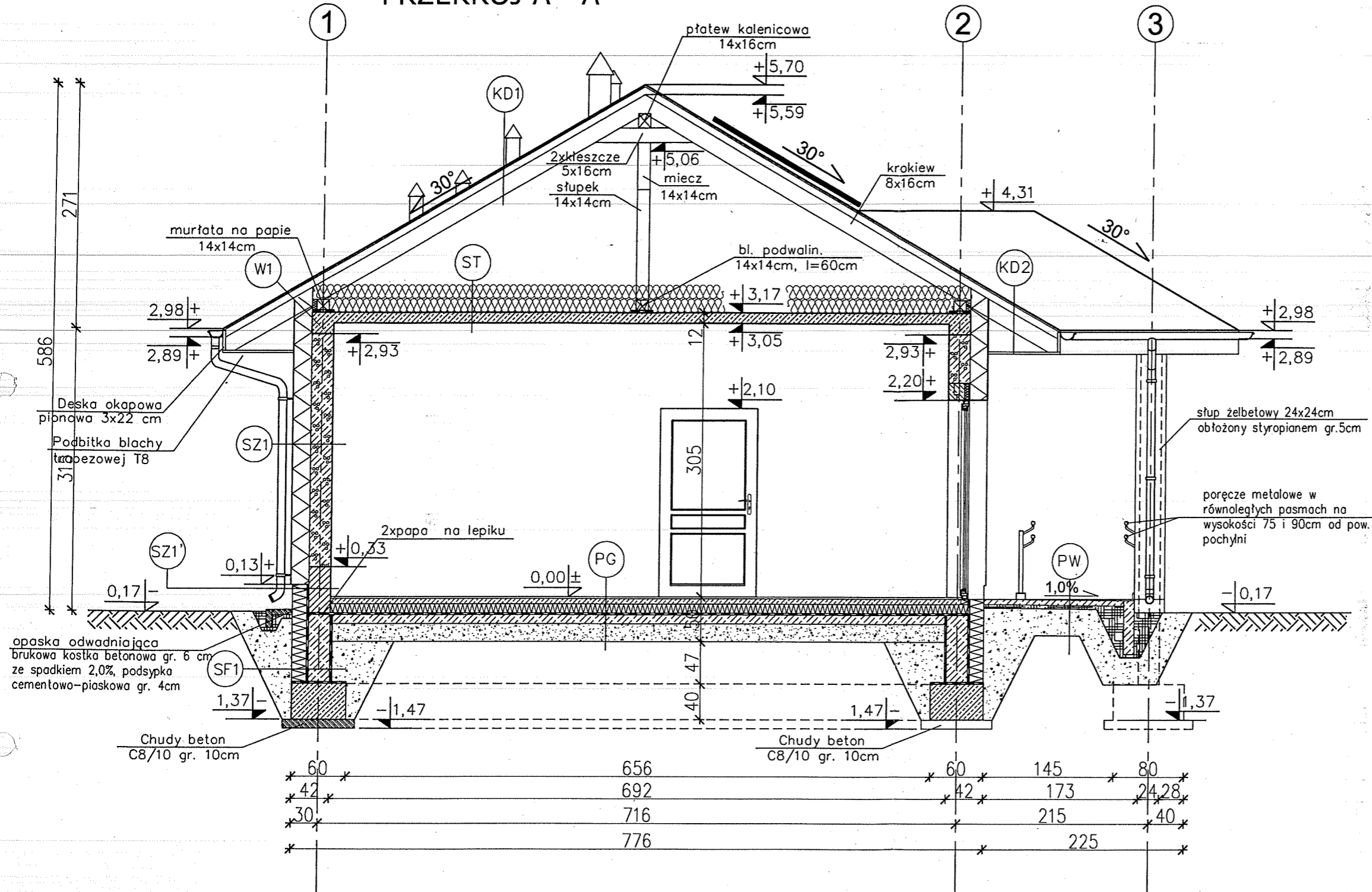


 nowy dom projekty budowlane		26-200 Końskie ul. Kazanowska 18 tel. 41 372 88 36 www.nowydom-projekty.pl
Temat:	BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	
Inwestor:	GMIŃNA GOLCZEWÓ	
Lokalizacja:	MECHOWO, DZ. 220/11	
Branża:	ARCHITEKTURA	Stadium: P B
Tytuł rys:	ELEWACJE 2	Data:
Projektował:	inż. Stanisław Grudzień upr. bud. 228/KL/72	nr rys: A - 5
Opracował:	mgr inż. Sylwia Salwa	Skala: 1:50
Adaptacja:		Podpis: Data:



nowy dom projekty budowlane 26-200 Końskie ul. Kazanowska 18 tel. 41 372 88 36 www.nowydom-proiekty.pl			
		Temat: BUDYNEK ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ	
Inwestor: GMINA GOLCZEW		Stadium: PB	
Lokalizacja: MECHOWO, DZ. 220/M		Branża: ARCHITEKTURA	
Tytuł rys: RZUT DACHU		Data:	
Projektował: inż. Stanisław Grudzień upr. bud. 228/KL/72		Nr rys: A-6	
Opracował: mgr inż. Sylwia Salwa		Skala: 1:100	
Adaptacja:		Podpis: _____ Data:	

PRZEKRÓJ A - A



KD1 KONSTRUKCJA DACHOWA

- BLACHODACHÓWKA
- ŁATY 5x5cm
- KONTRŁATY 5x2.5cm
- FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
- KROKIEW 8x16cm
- PUSTKA POWIETRZNA
- 2xKLESZCZE 5x16cm

KD2 KONSTRUKCJA DACHOWA

- BLACHODACHÓWKA
- ŁATY 5x5 cm
- KONTRŁATY 5x2.5cm
- FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
- KROKIEW 8x16cm
- PODBITKA Z BLACHY TRAPEZOWEJ T-8

SZ1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

- TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 1,5cm
- BŁOCZKI GAZOBETONOWE O GĘSTOŚCI OBJ. 600kg/m³ gr. 24cm NA ZAPRAWIE CEM.WAP.
- STYROPIAN FASADOWY O WSP. LAMBDA=0,031[W/mK] gr.20cm
- TYNK STRUKTURALNY
- WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA U=0,125W/m²K

SZ1' ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (do rzędnej +0,13m)

- TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 1,5cm
- BŁOCZKI KERAMZYTObETONOWE 24cm (do rzędnej +0,33m)
- MASA ASFALTOWO-KAUCZUKOWA (3x)
- STYROPIAN EKSTRUROWANY 18cm NA ZAKŁAD (LAMBDA=0,035[W/mK])
- ZAPRAWA KLEJOWA NA SIATCE
- TYNK MINERALNY
- WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA U=0,177W/m²K

PG PODŁOGA NA GRUNCIE

- TERAKOTA/PANELE PODŁOGOWE 2cm
- WYLEWKA CEMENTOWA 6cm
- ZBROJONA SIATKA Z PRĘTÓW Ø 4mm CO 10cm
- FOLIA PCV
- STYROPIAN PODŁOGOWY O WSP. LAMBDA=0,035[W/mK] gr.12cm
- PAPA TERMOZGRZEWALNA
- WYLEWKA BETONOWA C12/15 10cm
- ZBROJONA SIATKA Z PRĘTÓW Ø8
- ZE STALI AII(18G2) O ROZSTAWIE 12 cm
- ZAGĘSZCZONA NA MOKRO PODSYPKA ZWIROWO-PIASKOWA 20 cm
- WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA U=0,179W/m²K

ST STROP NAD PARTERM

- WEŁNA MINERALNA gr. 15+15cm UKŁADANA W DWÓCH WARSTWACH PROSTOPADŁYCH DO SIEBIE
- PŁYTA ŻELBETOWA gr. 12cm
- TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 1,5cm
- WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA U=0,120W/m²K

SF1 ŚCIANA FUNDAMENTOWA

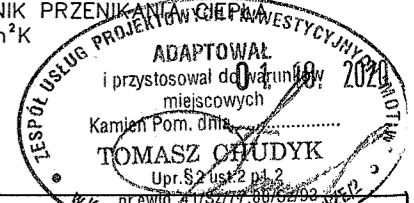
- MASA ASFALTOWO-KAUCZUKOWA (3x) po obu stronach ściany fundamentowej
- BŁOCZKI BETONOWE 24cm
- STYROPIAN EKSTRUROWANY 18cm NA ZAKŁAD (LAMBDA=0,035[W/mK])
- WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA U=0,191W/m²K

SF2 ŚCIANA FUNDAMENTOWA

- MASA ASFALTOWO-KAUCZUKOWA (3x) po obu stronach ściany fundamentowej
- BŁOCZKI BETONOWE 24cm do rzędnej -0,20m

PD PODJAZD (spadek 8%)

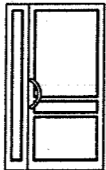
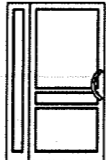
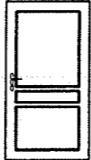




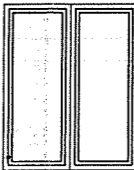
- BETONOWA KOSTKA BRUKOWA GRUBOŚCI 8cm
- CHUDY BETON GRUBOŚCI 15cm
- ŻWIR DRENUJĄCY
- GRUNT RODZIMY STABILIZOWANY CEMENTEM

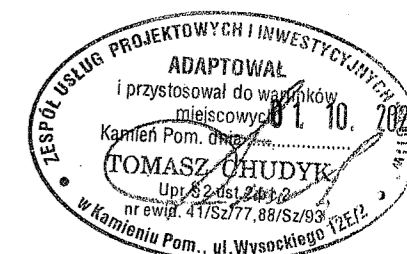


nowy dom projekty budowlane	
Temat:	BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ
Inwestor:	GMINA GOLCZEWÓ
Lokalizacja:	MECHOWO, DZ. 220/M
Branża:	ARCHITEKTURA
Tytuł rys:	PRZEKRÓJ A-A
Projektował:	inż. Stanisław Grudzień upr. bud. 228/KL/72
Opracował:	mgr inż. Sylwia Solwa
Adaptacja:	
Stadium:	P B
Data:	
nr rys:	A - 7
Skala:	1:50
Podpis:	
Data:	

SYMBOL		O1	O2	O3
SCHEMAT				
Wymiary otworu	So	1200	600	1000
	Ho	1200	1200	400
Parapet	Hp	1000	1000	1800
Nadproża	Hn	2200	2200	2200
Ilość sztuk parter		6	1	2
Uwagi		Okno zewnętrzne PCV, kolor jasny brqz	Okno zewnętrzne PCV, kolor jasny brqz	Okno zewnętrzne PCV, kolor jasny brqz

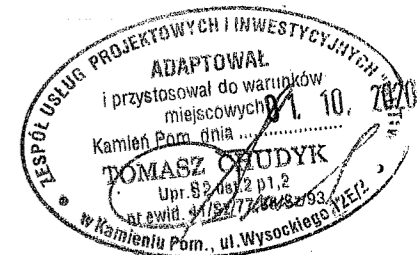
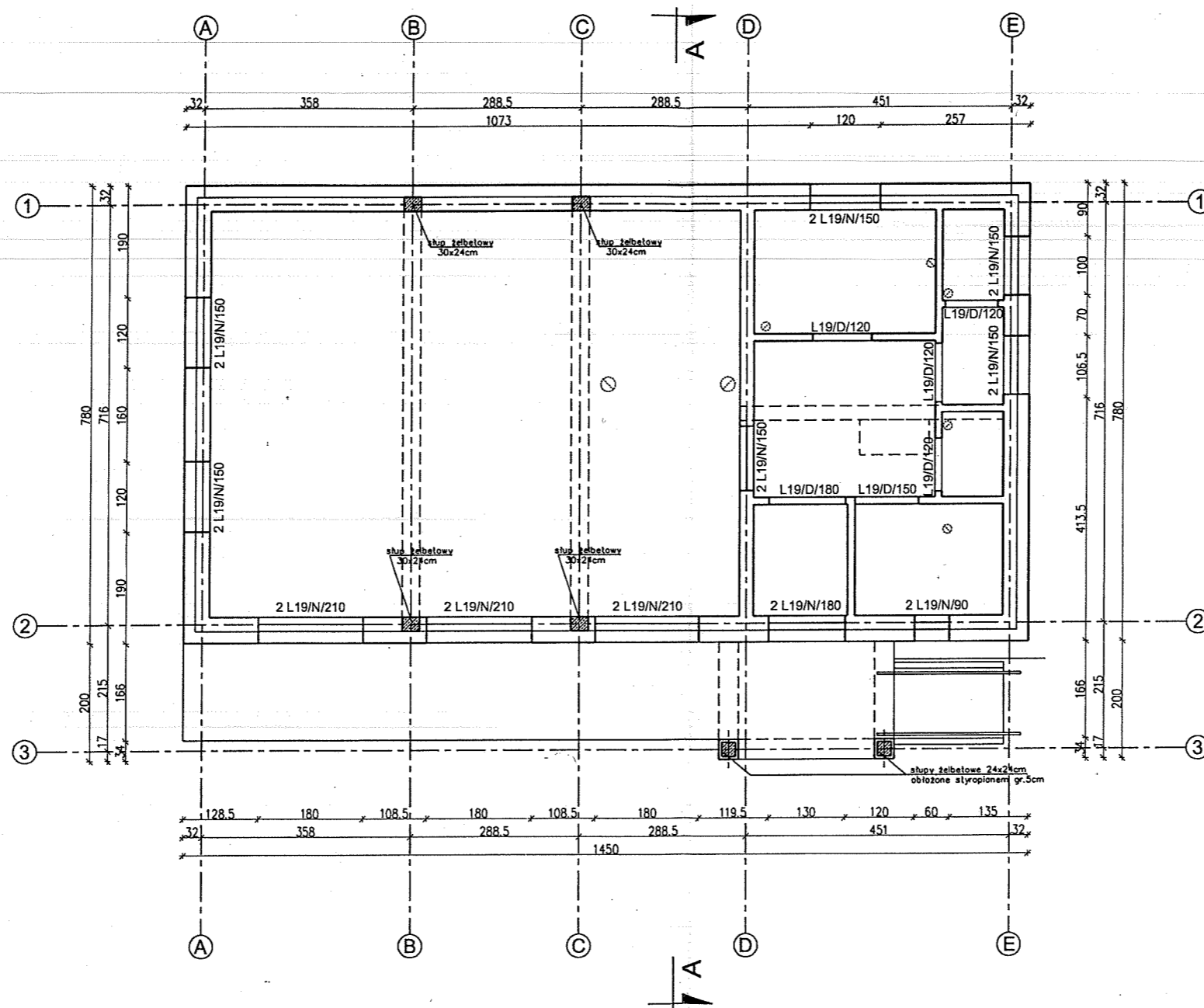
Wylaz dachowy
600
1200
1
Wylaz drewniany

SYMBOL		Dz1		D1		D2		D3		D4		D5		D6		Db1	
SCHEMAT																	
		So 1300		1300		1100		1100		1000		1000		900		1800	
		Ho 2200		2100		2100		2100		2100		2100		2100		2200	
		S 1000+200		1000		1000		1000		900		900		800		1700	
		H min.2150		min. 2050		min. 2050		min. 2050		min. 2050		min. 2050		min. 2050		min. 2150	
		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	dwuskrzydłowe	
Ilość sztuk parter		1	–	–	1	1	–	1	–	1	–	1	–	1	1	3	
Uwagi		Drzwi PCV, zewnętrzne, antywłamaniowe, przeszklone, dwuskrzydłowe		Drzwi PCV, wewnętrzne przeszklone, z witrą boczną		Drzwi PCV, wewnętrzne przeszklone,		Drzwi płytowe wewnętrzne z kratką went. o kącie otwier. 110°		Drzwi płytowe wewnętrzne		Drzwi płytowe wewnętrzne z kratką went.		Drzwi płytowe wewnętrzne z kratką went.		Drzwi PCV, zewnętrzne, przeszklone, dwuskrzydłowe	



- UWAGI: 1. Wysokość parapetu Hp i nadproża Hn liczone są od poziomu posadzki przy ścianie, w której znajduje się dany otwór.
2. Stolarkę należy zamówić po wcześniejszym sprawdzeniu wymiarów otworów na budowie.
3. Okna zewnętrzne należy wyposażyć w urządzenia nawiewne.

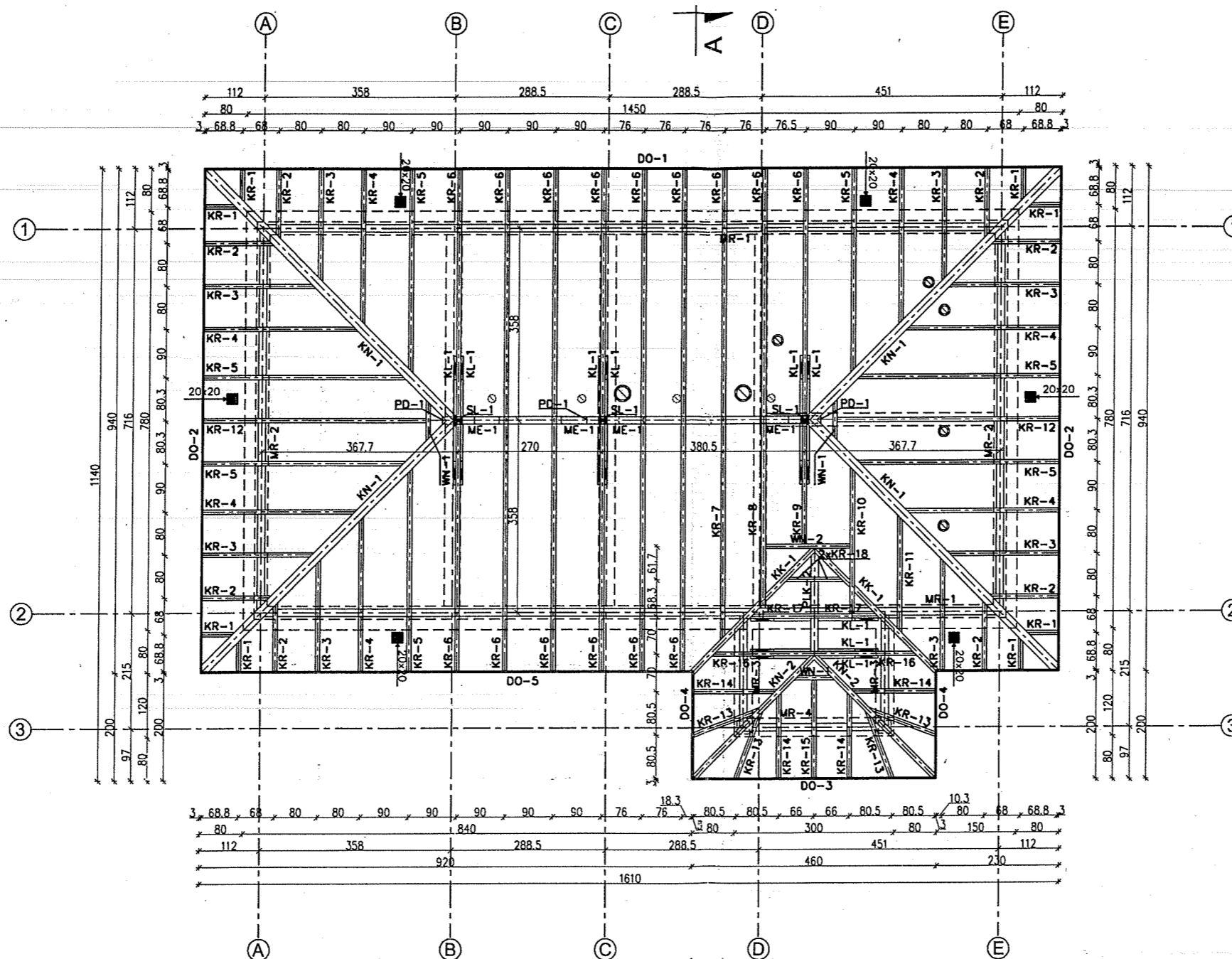
	nowy dom projekty budowlane	26-200 Końskie ul. Kazanowska 18 tel. 41 372 88 36 www.nowydom-projekty.pl
Temat:	BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	
Inwestor:	GMINA GOLCZEW	
Lokalizacja:	MECHOWO 1P2 220/1	
Branża:	ARCHITEKTURA	Stadium: P B
Tytuł rys:	STOLARKA BUDOWLANA	Data:
Projektował:	inż. Stanisław Grudzień upr. bud. 228/KL/72	nr rys: A - 8
Opracował:	mgr inż. Sylwia Solwa	Skala: 1:100
Adaptacja:		Podpis: Data:



Zestawienie nadproży L19		
Lp.	Rodzaj	szt.
1	L19/N/90	2
2	L19/N/150	12
3	L19/N/180	2
4	L19/N/210	6
5	L19/D/120	4
6	L19/D/150	1
7	L19/D/180	1

Ø Stal St3SX-b (A-I)
Stal RB500 (A-IIIN)
Beton C 20/25

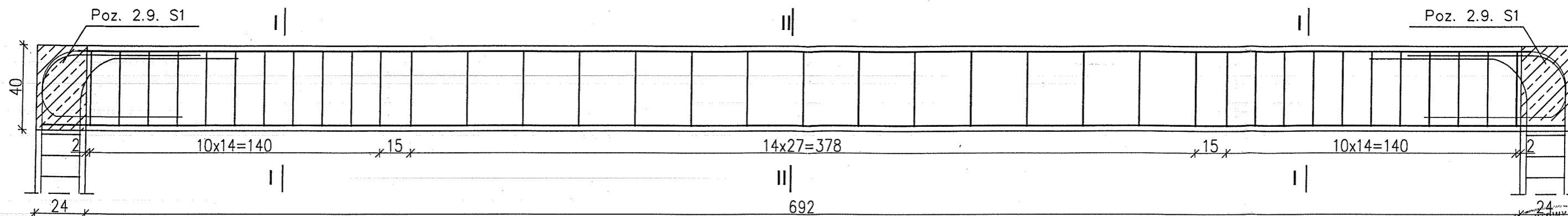
		26-200 Końskie ul. Kazanowska 18 tel. 41 372 88 36 www.nowydom-projekty.pl	
Temat:		BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	
Inwestor:		GMINA GOLCZEW	
Lokalizacja:		MECHOWO DZ. 220/M	
Branża:		KONSTRUKCJA	Stadium: P B
Tytuł rys:		NADPROŻA	Data:
Projektował:		inż. Stanisław Grudzień upr. bud. 228/KL/72	Przeglądał: K-2
Opracował:		mgr inż. Sylwia Salwa	Skala: 1:100
Adaptacja:		Podpis:	Data:



- UWAGA:
1. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO TRASOWANIA ELEMENTÓW WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE
 2. DO PODANYCH DŁUGOŚCI ELEMENTÓW NALEŻY DODAĆ ZAPAS DŁUGOŚCI NA DOPASOWANIE NA BUDOWIE 20-30 cm
 3. ELEMENTY WIEŻY DACHOWEJ ZAIMPREGNOWAĆ PRZECIWGRZYBICZO I PRZECIWOGNIOWO
 4. DREWNO WIEŻY KLASY C24
 5. KOTWIENIE MURŁAT DO WIENCÓW KOTWAMI M16/400P
 - MAKSYMALNY RÓZSTAW KOTEW 150cm
 - MAKSYMALNA ODŁ. KOTWY OD KOŃCA BELKI 60cm
 - MINIMUM 2 KOTWY NA JEDNĄ MURŁATĘ
 6. OTWORY WENTYLACYJNE ZABEZPIECZYĆ SIATKĄ STAŁOWĄ
 7. ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIEŻY DACHOWEJ ZNAJDUJE SIĘ W OPISIE TECHNICZNYM

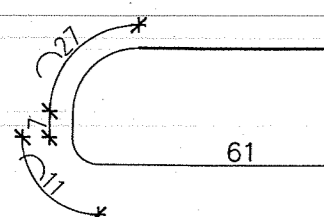
		26-200 Końskie ul. Kazanowska 18 tel. 41 372 88 36 www.nowydom.pl
projekty budowlane		
BUDYNEK ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ		
Temat:	GMINA GOŁOŹEWO	
Inwestor:	MECHOWO, DZ. 220/11	
Lokalizacja:	K O N S T R U K C J A	Stadium: P B
Tytuł rys:	RZUT WIEŻY DACHOWEJ	
Projektował:	inż. Stanisław Grudzień upr. bud. 228/KL/72	nr rys: K - 4
Opracował:	mgr inż. Sylwia Salwa	Skala: 1:100
Adaptacja:	Podpis:	Data:

Poz. 2.6. Belka B2

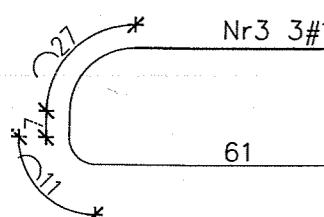


Nr1 5#16 l=736cm (dołem)

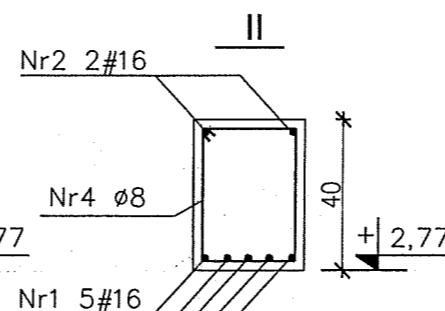
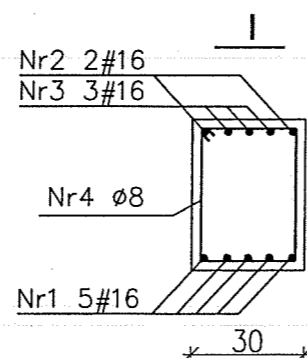
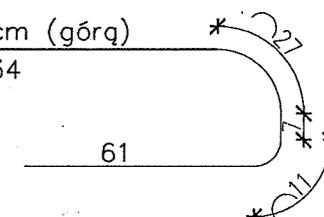
Nr2 2#16 l=913cm (górq)
701



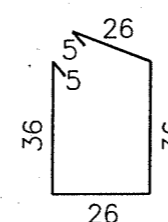
Nr3 3#16 l=340cm (górq)
234



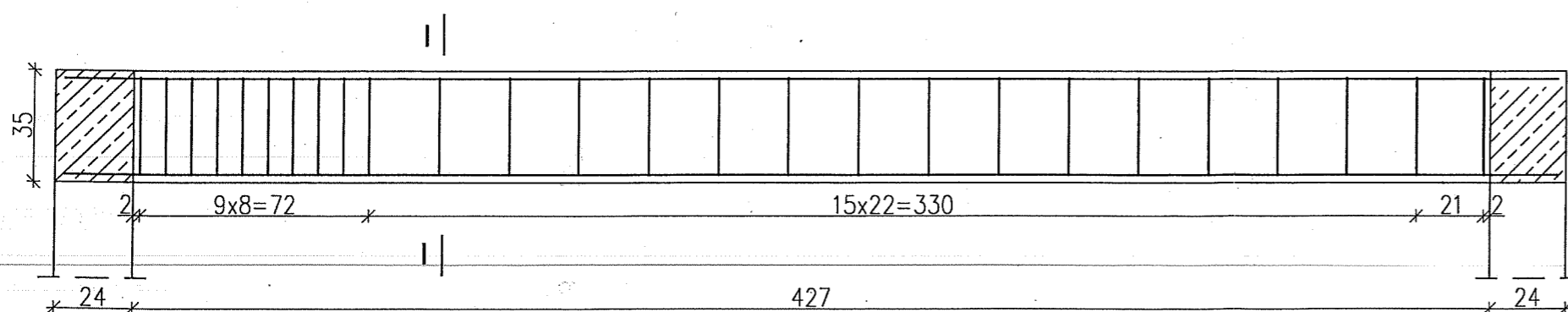
Nr3 3#16 l=340cm (górq)
234



Nr4 37#8 l=134 cm

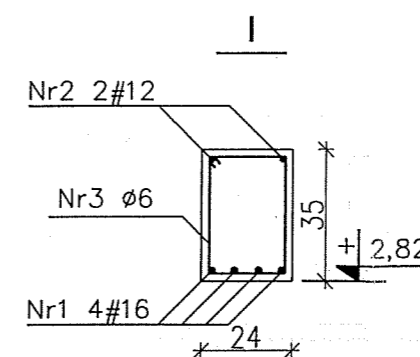


Poz. 2.5. Belka B1

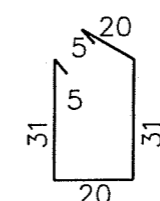


Nr1 4#16 l=471 cm (dołem)

Nr2 2#12 l=471 cm (górq)

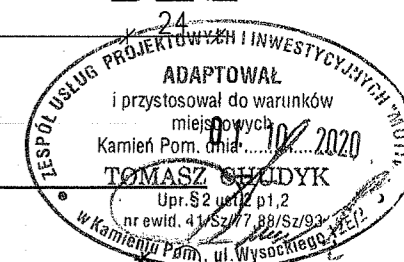


Nr3 26#6 l=112 cm

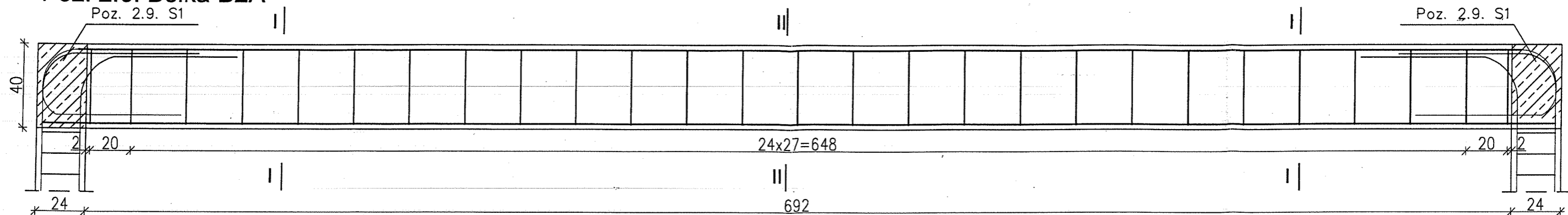


Beton C20/25
pręty główne
12, #16 i #20 stal RB500 (A-IIIN)
strzemiona
Ø 6 stal St3SX-b (A-I)
otulina prętów płyt i belek
wewnętrznych 2,0 cm
otulina prętów belek
zewnętrznych 2,5 cm
otulina prętów słupów 3cm

nowy dom projekty budowlane		26-200 Końskie ul. Kazanowska 18 tel. 41 372 88 36 www.nowydom-projekty.pl
Temat:	BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	
Inwestor:	GMINA GOLZEWO	
Lokalizacja:	MECHOWO (Dz. 220/M)	
Branża:	KONSTRUKCJA	Stadium: P B
Tytuł rys:	ZBROJENIE EL. ŻELBETOWYCH 1	Data:
Projektował:	inż. Stanisław Grudzień upr. bud. 228/KL/72	nr rys: K-5
Opracował:	mgr inż. Sylwio Salwa	Skala: 1:100
Adaptacja:		Data:

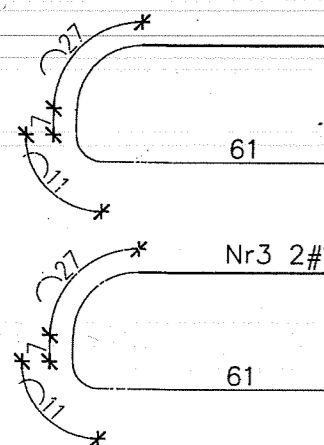


Poz. 2.6. Belka B2A



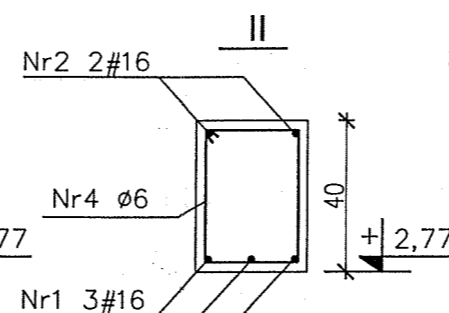
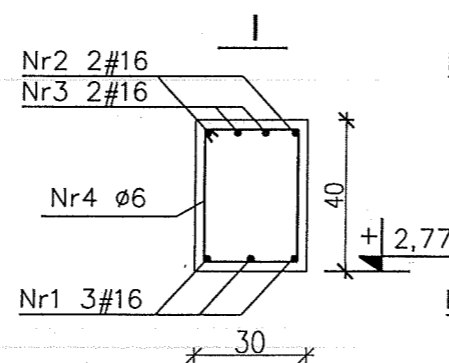
Nr1 3#16 l=736cm (dołem)

Nr2 2#16 l=913cm (górq)
701

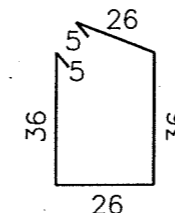


Nr3 2#16 l=340cm (górq)
234

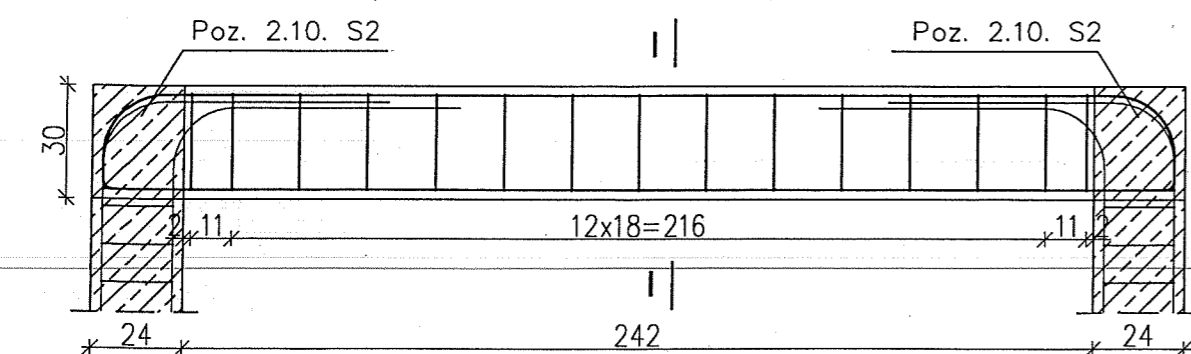
Nr3 2#16 l=340cm (górq)
234



Nr4 26#6 l=134 cm

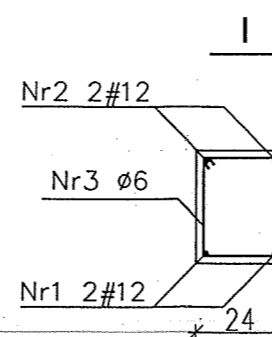


Poz. 2.7. Belka B3

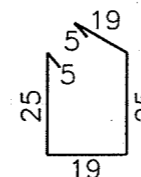


Nr1 2#12 l=285 cm (dołem)

Nr2 2#12 l=334 cm (górq)
252



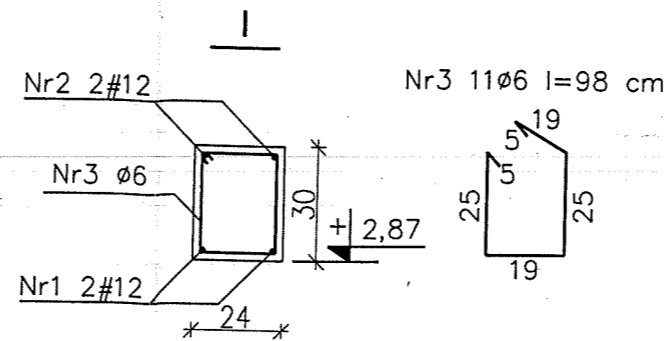
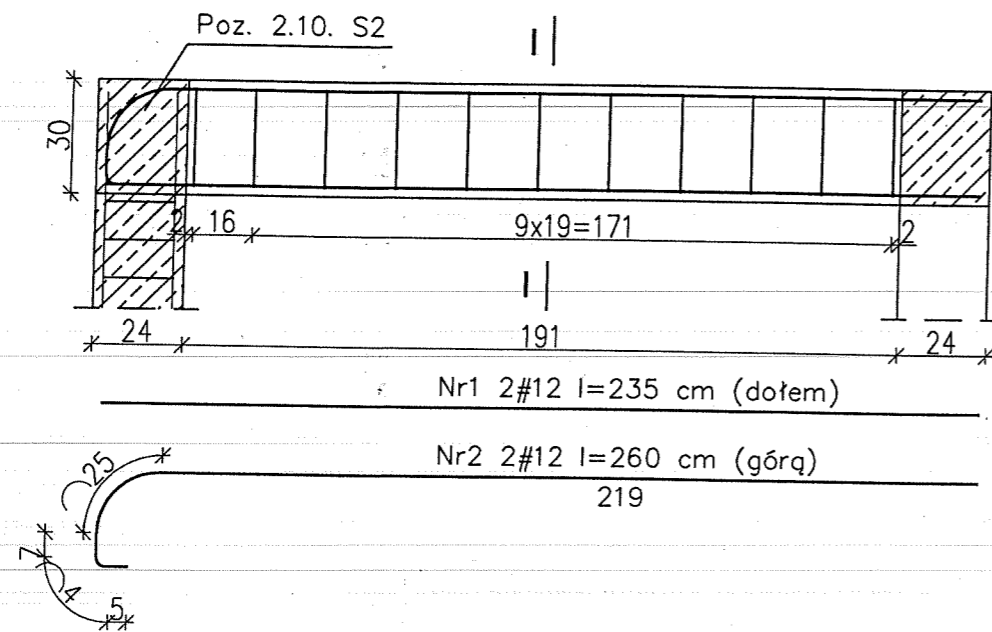
Nr3 15#6 l=98 cm



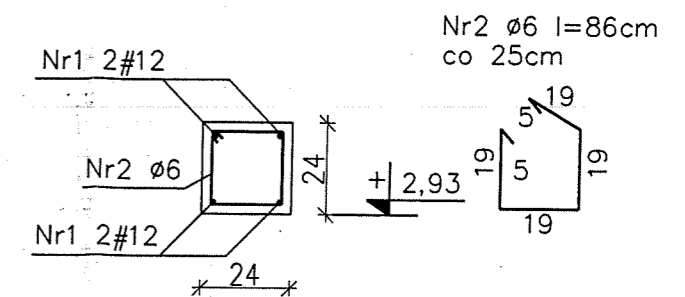
Beton C20/25
pręty główne
12, #16 i #20 stal RB500 (A-IIIN)
strzemiona
Ø 6 stal St3SX-b (A-I)
otulina prętów płyt i belek
wewnętrznych 2,0 cm
otulina prętów belek
zewnętrznych 2,5 cm
otulina prętów słupów 3cm

nowy dom projekty budowlane		26-200 Końskie ul. Kazanowska 18 tel. 41 372 88 36 www.nowydom-projekty.pl
Temat:	BUDYNEK ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ	
Inwestor:	GMINA GOLDEWO	
Lokalizacja:	MECHOWO, DZ. 220/M	
Branża:	KONSTRUKCJA	Stadium: P B
Tytuł rys:	ZBROJENIE EL. ŻELBETOWYCH 2	Data:
Projektował:	inż. Stanisław Grudzień upr. bud. 228/KL/72	nr rys: K-6
Opracował:	mgr inż. Sylwia Salwa	Skala: 1:100
Adaptacja:		Podpis: Data:

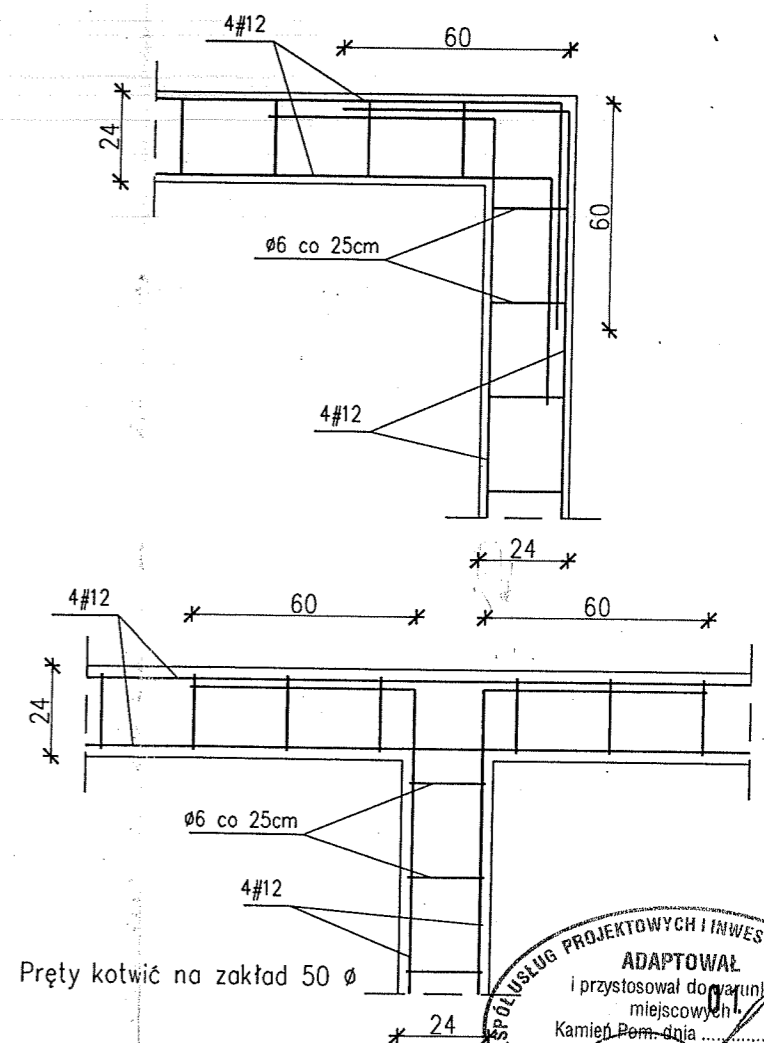
Poz. 2.8. Belki B4 - 2 sztuki



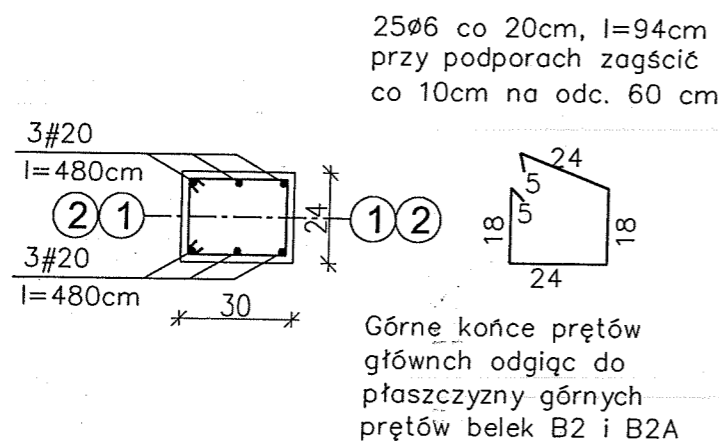
Poz. 2.13. Wieniec W1



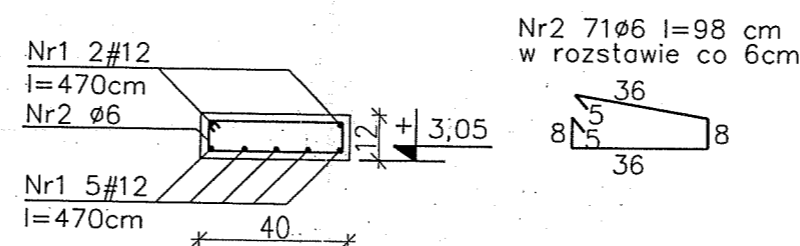
SPOSÓB ZBROJENIA NAROŻY WIENCÓW



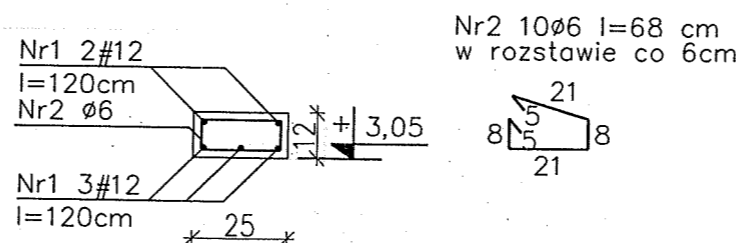
Poz. 2.9. Słupy S1 - 4 sztuki



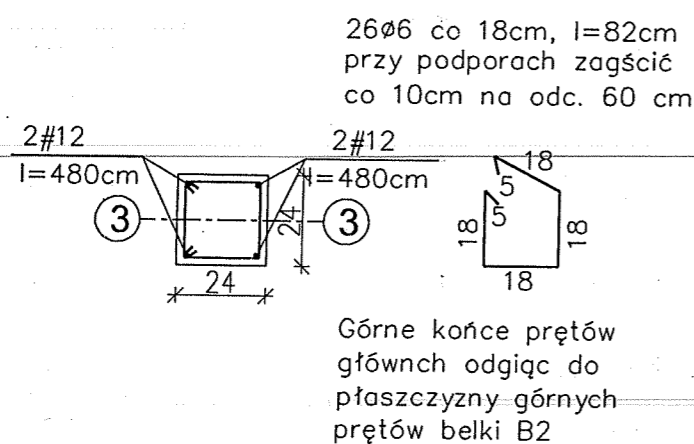
Poz. 2.11. Belka ukryta BU1



Poz. 2.12. Belki ukryte BU2 - 2 sztuki



Poz. 2.10. Słupy S2 - 2 sztuki



Beton C20/25
pręty główne
12, #16 i #20 stal RB500 (A-IIIN)
strzemiona
Ø 6 stal St3SX-b (A-I)
otulina prętów płyt i belek
wewnętrznych 2,0 cm
otulina prętów belek
zewnętrznych 2,5 cm
otulina prętów słupów 3cm

nowy dom projekty budowlane		26-200 Końskie ul. Kazanowska 18 tel. 41 372 88 36 www.nowydom-projekty.pl
Temat: BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ		
Inwestor: GMINA GOLICZNO		
Lokalizacja: MECHOWO, DZ. 220/M		
Branża: K O N S T R U K C J A	Stadium: P B	
Tytuł rys: ZBROJENIE EL. ŻELBETOWYCH 3	Data:	
Projektował: inż. Stanisław Grudzień	nr rys: K - 7	
upr. bud. 228/KL/72	nr rys: K - 7	
Opracował: mgr inż. Sylwia Salwa	Skala: 1:100	
Adaptacja:	Podpis:	Data:

TESTUSŁUG PROJEKTOWYCH I INWESTYCYJNYCH
ADAPTOWAŁ
i przystosował do warunków
miejscowych
Kamień Pom. dnia 10.10.2023
TOMASZ CHUDYK
Upr. S2 0512 p1.2
nr ewid. 41/SZ/17/6662/93
w Kamieniu Pom., ul. Wysockiego 125/1

