

Za zgodność z oryginałem:

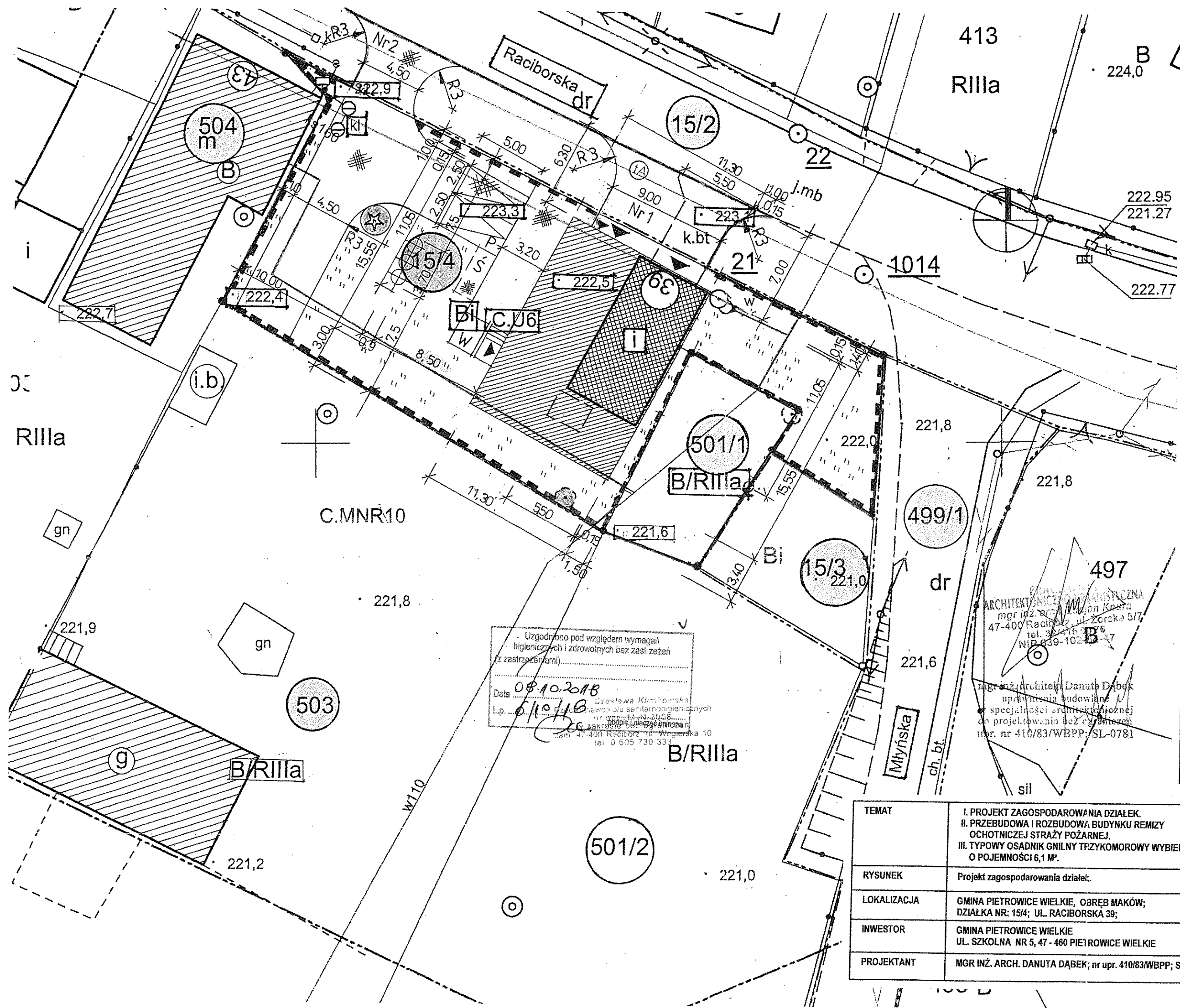
mgr inż. architekt Danuta Dąbek  
uprawnienia budowlane  
w specjalności architektonicznej  
do projektowania bez ograniczeń  
upr. nr 410/83/WBPP: SL-0781

Legenda:

	Granica działki objętej opracowaniem
	Zabudowa działek sąsiednich
	Budynek OSP- istniejący
	Budynek OSP- projektowana przebudowa i rozbudowa
	Wjazd do garażu
	Wejście do części garażowej budynku
	Istniejąca wieża do suszenia węży strażackich - do demontażu czasowego
	Proponowana lokalizacja wieży do suszenia węży strażackich- wg oddzielnego opracowania
	Osadnik gnilny wybieralny o poj. 6,1 m³ z podłączonym separatorem substancji ropopochodnych
Nr 1	Projektowany zjazd Nr1 na działkę, wg oddzielnego opracowania
Nr 2	Projektowany zjazd Nr2 na działkę, wg oddzielnego opracowania
	Projektowana nawierzchnia - kostka betonowa
	Projektowana nawierzchnia - betonowe płyty ażurowe
P	Miejsca postojowe dla 2. samochodów osobowych
Ś	Placyk na pojemniki na odpady stałe
	Istniejąca zieleni wysoka
" " "	Istniejąca, projektowana zieleni trawiasta
	Istniejąca sieć wodociągowa, do przełożenia wg oddzielnego opracowania
	Istniejąca sieć telekomunikacyjna
	Obszar oddziaływania obiektu
	Nieprzekraczalna linia zabudowy

poziom przyziemia ± 0,00 m = 223,4 m n.p.m.

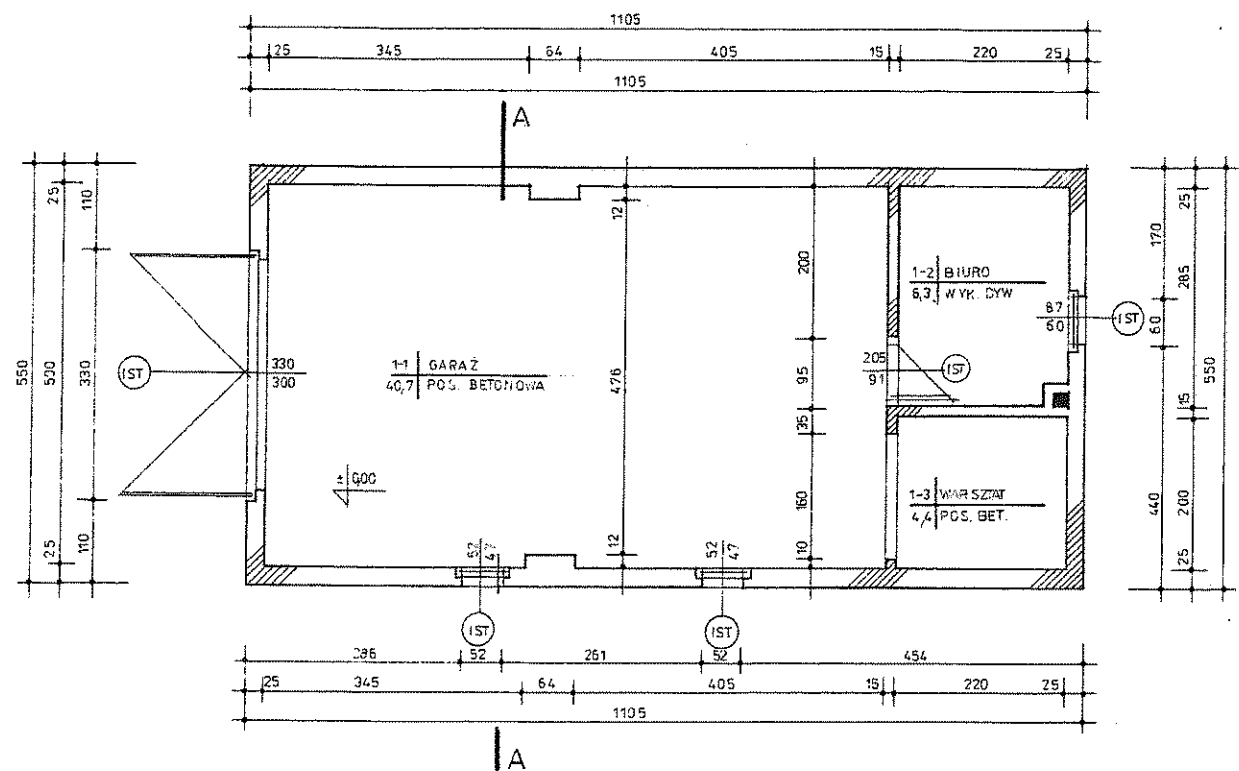
TEMAT	I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁEK. II. PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ. III. TYPOWY OSADNIK GNILNY TPZYKOMOROWY WYBIERALNY O POJEMNOŚCI 6,1 m³.	FAZA: P.B.
RYSUNEK	Projekt zagospodarowania działek.	BRANŻA: ARCHITEKTURA
LOKALIZACJA	GINA PIETROWICE WIELKIE, OSRĘB MAKÓW; DZIAŁKA NR: 15/4; UL. RACIBORSKA 39;	DATA: 05, 2018 R. 62
INWESTOR	GINA PIETROWICE WIELKIE UL. SZKOLNA NR 5, 47 - 460 PIETROWICE WIELKIE	SKALA: 1: 250
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. DANUTA DĄBEK; nr upr. 410/83/WBPP; SL- 0781;	RYS. NR DZ



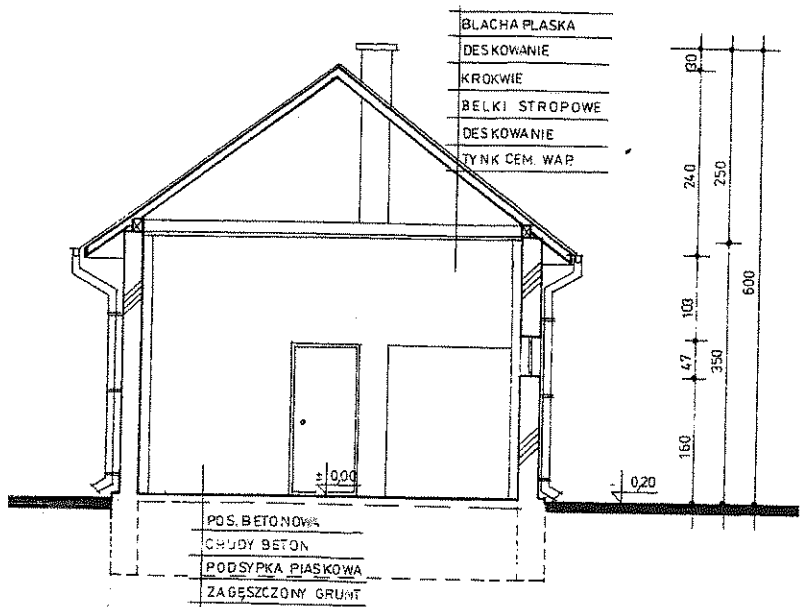
Uzgodniono pod względem wymagań  
higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń  
(z zastrzeżeniami).....  
Data 08.10.2018  
Lp. 6/10/18  
Czekława Kłopotowska  
ul. Wodociągowa 3/a sanitarnohigienicznych  
nr upr. 410/83/WBPP: SL-0781  
ul. Szkolna 5, 47 - 460 Pietrowice Wielkie  
tel. 0 605 730 333

ARCHITEKTONICZNO-PROJEKTYWNA  
mgr inż. arch. Danuta Dąbek  
47-400 Racibórz, ul. Złota 517,  
tel. 32 215 15 16  
NIP 639-102 13-47

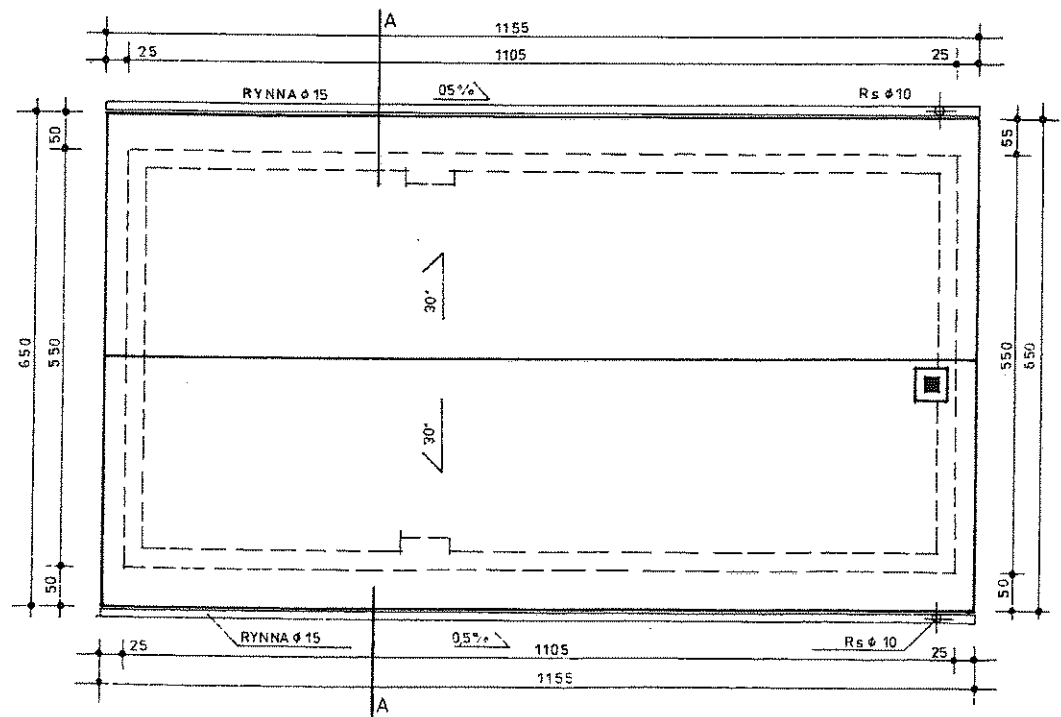
mgr inż. architekt Danuta Dąbek  
uprawnienia budowlane  
w specjalności architektonicznej  
do projektowania bez ograniczeń  
upr. nr 410/83/WBPP: SL-0781



Rzut przyziemia



Przekrój A-A

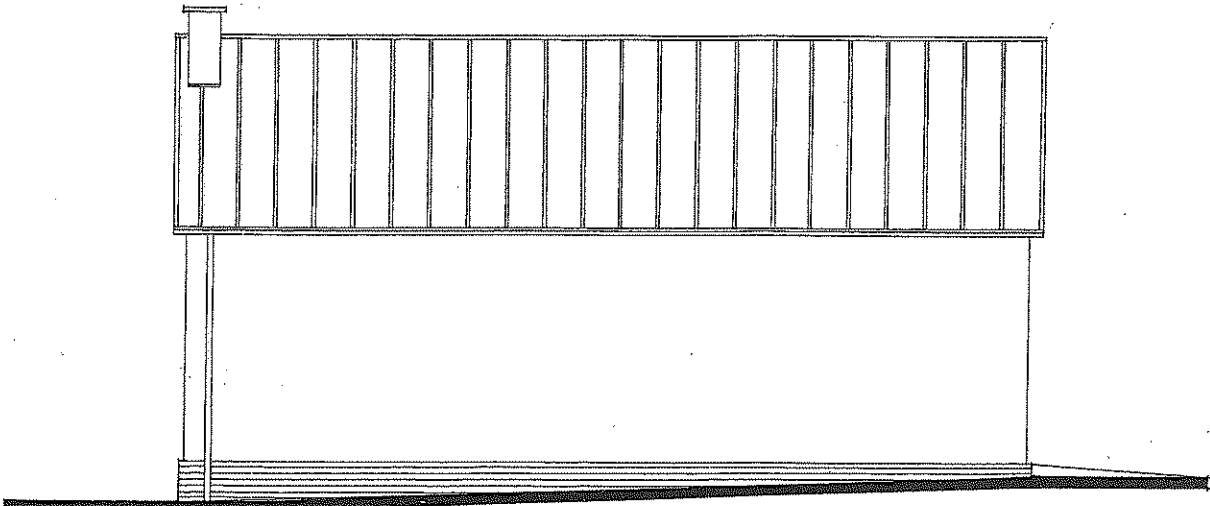


Rzut dachu

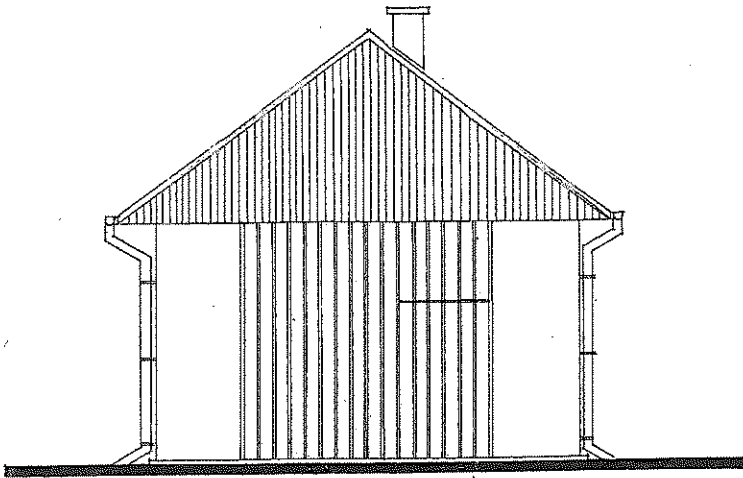
mgr inż. architekt Danuta Dąbek  
uprawnienia budowlane  
w specjalności architektonicznej  
do projektowania bez ograniczeń  
upr. nr 410/83/WBPP; SL-0781

TEMAT	AD II. PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ.	FAZA: INWENTARYZACJA
RYSUNEK	Rzut przyziemia. Rzut dachu. Przekrój A-A.	BRANŻA: ARCHITEKTURA
LOKALIZACJA	GMINA PIETROWICE WIELKIE, OBRĘB MAKÓW; DZIAŁKA NR 15/4; UL. RACIBORSKA 39;	DATA: 05, 2018 R.
INWESTOR	GMINA PIETROWICE WIELKIE UL. SZKOLNA NR 5, 47 - 460 PIETROWICE WIELKIE	SKALA: 1: 100
OPRACOWANIE	MGR INŻ. ARCH. DANUTA DĄBEK; nr upr. 410/83/WBPP; SL- 0781;	RYS. NR 1. I

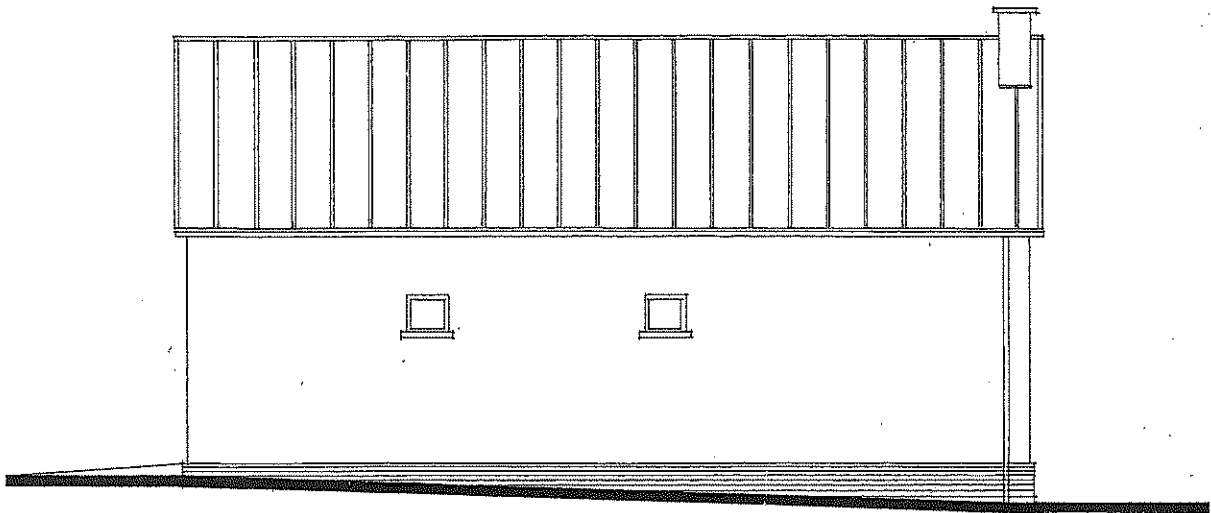
STAROSTWO POWIATOWE  
w Raciborzu  
Plac Okrzei 4  
40-001 RACIBÓRZ  
mgr inż. architekt Danuta Dąbek  
upr. nr 410/83/WBPP  
w specjalności architektonicznej  
do projektowania bez ograniczeń



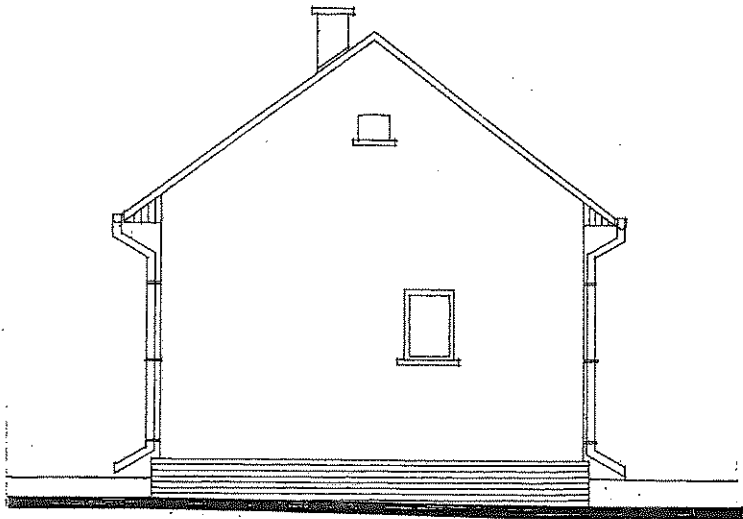
Elewacja wschodnia, boczna



Elewacja północna, wejściowo- wjazdowa



Elewacja zachodnia, boczna

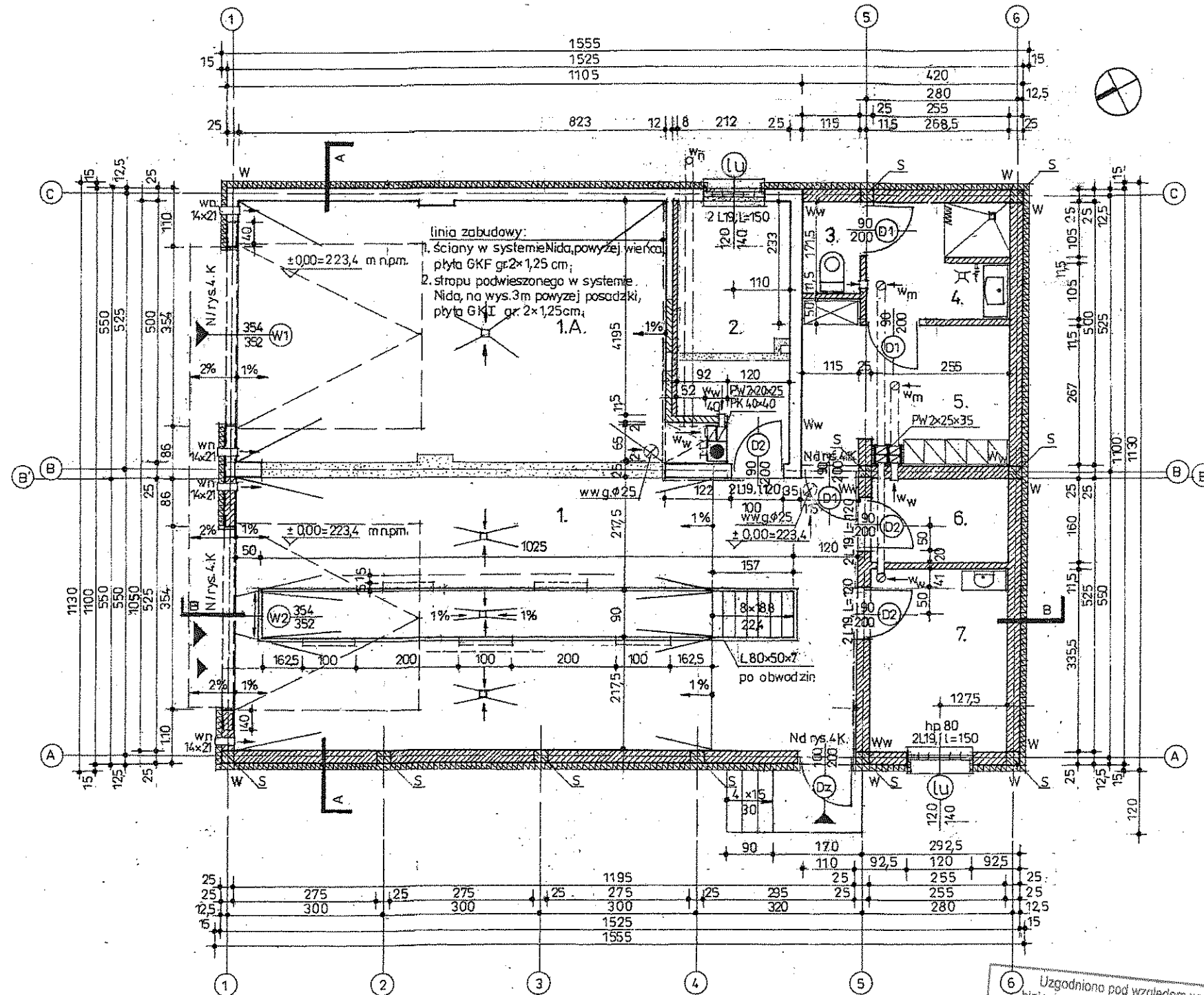


Elewacja południowa, tylna

TEMAT	AD II. PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ.	FAZA: INWENTARYZACJA
RYSUNEK	Elewacje budynku.	BRANŻA: ARCHITEKTURA
LOKALIZACJA	GMINA PIETROWICE WIELKIE, OBRĘB MAKÓW; DZIAŁKA NR 15/4; UL. RACIBORSKA 39;	DATA: 05, 2018 R.
INWESTOR	GMINA PIETROWICE WIELKIE UL. SZKOLNA NR 5, 47 - 460 PIETROWICE WIELKIE	SKALA: 1: 100
OPRACOWANIE	MGR INŻ. ARCH. DANUTA DĄBEK; nr upr. 410/83/WBPP; SL-0781;	RYS. NR 2.1

OZNACZENIA:

	Ściany do rozbiórki
	Ściany istniejące
	Ściany projektowane
	Projektowane ocieplenie



Nr pom.	Nazwa pomieszczenia Posadzka	Powierzchnia użytkowa / m <sup>2</sup> (wg PN-70/B-02365)
1.	Garaż stanowisko nr 1 (z kanałem rewizyjnym) Posadzka betonowa z nawierzchnią utwardzoną Kanał rewizyjny Płytki gresowe- antypoślizgowe, łatwo zmywalne Komunikacja Płytki gresowe- antypoślizgowe, łatwo zmywalne razem	40,39 9,23 14,13 63,75
1.A.	Garaż stanowisko nr 2 Posadzka betonowa z nawierzchnią utwardzoną	42,58
2.	Pomieszczenie administracyjno- biurowe Płytki gresowe- antypoślizgowe, łatwo zmywalne	9,89
3.	WC Płytki gresowe- antypoślizgowe, łatwo zmywalne	1,98
4.	Pomieszczenie higieniczne z węzłem ze złączką	5,98
5.	Szatnia z szafą porządkową Płytki gresowe- antypoślizgowe, łatwo zmywalne	10,74 (10,16+0,58)
6.	Skład opału Posadzka betonowa z nawierzchnią utwardzoną	4,08
7.	Warsztat podreźny Posadzka betonowa z nawierzchnią utwardzoną	8,57

mgr inż. architekt Danuta Dąbek  
uprawnienia budowlane  
w specjalności architektonicznej  
do projektowania bez ograniczeń  
upr. nr 410/83/WBPP: SL-0781

mgr inż. Włodzimierz Różycki  
uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
upr. nr 410/83/WBPP: SL-0781

6. Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń (z zastrzeżeniami).  
Data 08.10.2018  
Lp. 6110/18  
Czesława Klimkowska  
projektantka  
w zakresie bez ograniczeń  
zam. 47-400 Racibórz, ul. Węgierska 10  
tel. 0 605 730 333

II. PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ.	FAZA: P.B.	ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	DATA: 05. 2018 R.	SKALA: 1: 100	rys. nr 1. P
RYSUNEK	Rzut przyziemia. Zestawienie pomieszczeń, powierzchni użytkowej.	GMINA PIETROWICE WIELKIE, OBREB MAKÓW; DZIAŁKA NR 15/4; UL. RACIBORSKA 39;	GMINA PIETROWICE WIELKIE UL. SZKOŁNA NR 5, 47 - 460 PIETROWICE WIELKIE	MGR INŻ. ARCH. DANUTA DĄBEK; nr upr. 410/83/WBPP; SL- 0781;	MGR INŻ. WŁODZIMIERZ RÓŻYCKI nr upr. 425/91/U WKT; LK/BO/1278/03;
LOKALIZACJA					
INWESTOR					
PROJEKTANT ARCHITEKTURA					
PROJEKTANT KONSTRUKCJA					

**Sf - ściana fundamentowa**  
25,0 cm bloczki fundamentowe żwiobetonowe 25x12x38cm  
hydroizolacja pionowa (preparat bez rozpuszczalników organicznych)  
izolacja pozioma- 2x papa łączona z izolacją posadzki  
12,0 cm styropian ekstrudowany XPS ( $\lambda = 0,035 \text{ W/m}^2 \times \text{K}$ )  
folia budowlana zabezpieczająca

**Sc- ściana cokołu**  
2,0 cm płytki klinkierowe na kleju elastycznym- systemowym,  
spoiny antymrozowe systemowe,  
12,0 cm styropian ekstrudowany XPS ( $\lambda = 0,035 \text{ W/m}^2 \times \text{K}$ ) na kleju  
z siatką 2x pod płytki w systemie BSO  
hydroizolacja pionowa (preparat bez rozpuszczalników organicznych)

25,0 cm bloczki fundamentowe i.w.  
**Sz1- ściany zewnętrzne istniejące**  
1,5 cm tynk wewnętrzny cem.- wap. lub płytki ceramiczne na kleju  
25,0 cm cegła pełna ceramiczna na zaprawie cem.- wap.  
15,0 cm styropian fasadowy EPS 040, BSO  
tynk cienkowarstwowy barwiony w masie, BSO

**Sz2- ściany zewnętrzne projektowane**  
1,5 cm tynk wewnętrzny cem.- wap. lub płytki ceramiczne na kleju  
25,0 cm pustak ceramiczny TERMOTON 25 P+W kl.15  
( $\lambda = 0,035 \text{ W/m}^2 \times \text{K}$ ) na zaprawie klejowej,  
15,0 cm styropian fasadowy EPS 040, BSO  
tynk cienkowarstwowy barwiony w masie, BSO

**Swk- ściany wewnętrzne konstrukcyjne-**  
1,5 cm tynk cem.- wap. lub płytki ceramiczne  
25,0 cm pustak ceramiczny TERMOTON 25 P+W kl.15 na zaprawie  
klejowej  
1,5 cm tynk cem.- wap. malowany lub płytki ceramiczne  
→ opis dot. wymagań higienicznych dla pomieszczeń

**Sw- ściany wewnętrzne-**  
1,5 cm tynk cem.- wap. lub płytki ceramiczne  
15,0 cm pustak ceramiczny TERMOTON 11,5 P+W kl.15  
na zaprawie klejowej  
1,5 cm tynk cem.- wap. lub płytki ceramiczne

**Sp- zabudowa ścian w systemie np. NIDA** (ściana pomiędzy  
garażem a pomieszczeniami zaplecza, powyżej wieńca do  
wysokości dachu)  
2x1,25 cm płyta GKFI na ruszcie stalowym krzyżowym  
**Sp1- strop podwieszony w systemie np. NIDA** (pomieszczenia  
zaplecza)  
2x1,25 cm płyta GKFI na ruszcie stalowym krzyżowym,  
mocowanym do ścian konstrukcyjnych

**D-dach-**  
16,00 cm płyta dachowa, warstwowa REMO (Obomiki)  
z wypełnieniem pianką PIR,  $U = 0,15 \text{ (W/m}^2 \times \text{K)}$   
Z 220x2,5 płatwie stalowe  
I 160 IPE ramy stalowe  
**P1-podłoga w garażu:**  
15,0 cm posadzka betonowa z nawierzchnią utwardzoną,  
gładzona-  
beton kl. B30 (dylatacja po obwodzie i pola 5x5 m),  
0,06cm 2x folia PE hydroizolacyjna łączona z poziomą izolacją

20,0 cm płyta z chudego betonu kl.B10, zatarła na gładko  
10,0 cm piasek zagęszczony warstwowo co 5 cm  
30,0 cm pospółka zagęszczona  
grunt rodzimy, wyprofilowany, zagęszczony

**P3-podłoga w pomieszczeniach pozostałych:**  
2,0 cm płytki gresowe, antypoślizgowe, łatwo zmywalne  
5,0 cm gładź cementowa zbrojona siatką stalową  
0,02cm folia PE  
10,0 cm styropian podłogowy  
0,02cm folia PE hydroizolacyjna  
20,0 cm płyta z chudego betonu zatarła na gładko  
30,0 cm piasek zagęszczony warstwowo  
grunt wyprofilowany, zagęszczony

**PK - kanał rewizyjny:**  
podłoga ze ścianami- wylewana typu „wanna”,  
-beton klasy B-25 wibrowany z dodatkami płynów wodno-  
uszczelniających,  
-zbrojenie: maty stalowe o siatce 15x15cm z prętów f8 (stal A-IIIN),  
-podłoga: gr. 30,00cm ze spadkiem do kratki ściekowej,  
-ściany : gr. 30,00cm z węgłkami 100x25x15cm co 200cm,  
-zabezpieczenie kanału od zewnątrz: masa asfaltowo-kauczukowa,  
-osłona kanału: kratka ażurowa WEMA 880x250x70mm- sztuk 41  
układana na kątowniku stalowym 80x50x7mm osadzonym na  
obrzeżu kanału;  
-posadzka: 2,0 cm płytki gresowe, antypoślizgowe, łatwo zmywalne,  
-wykończenie ścian: 2,0 cm płytki ceramiczne, łatwo zmywalne;

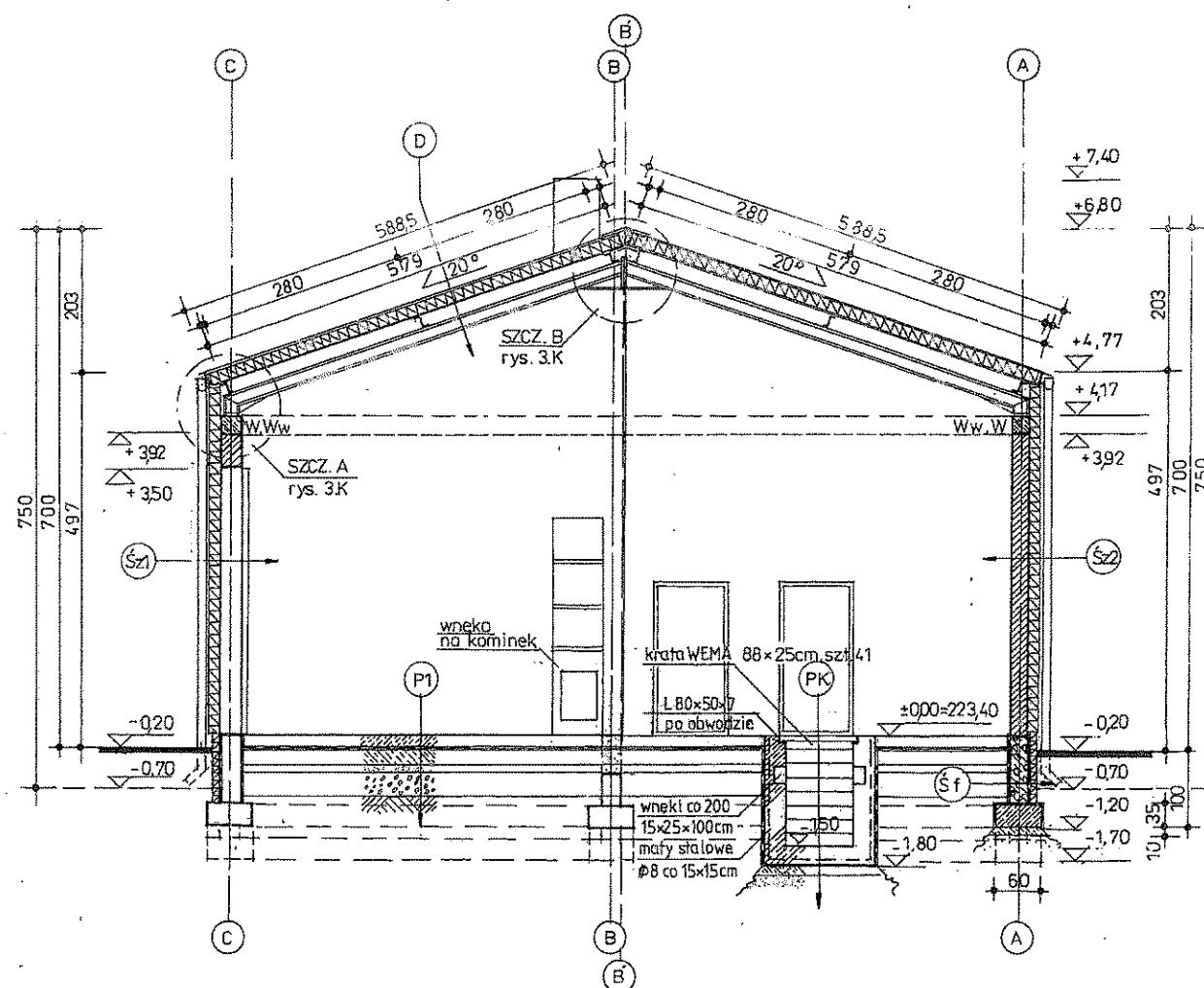
**UWAGA: rozpatrywać łącznie z opisem do projektu.**

TEMAT	II. PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ.	
RYSUNEK	Przekrój A-A. Przekrój B-B. Przeglądy budowlane.	FAZA: P.B.
LOKALIZACJA	GMINA PIETROWICE WIELKIE, OBREB MAKÓW; DZIAŁKA NR 15/4; UL. RACIBORSKA 39;	ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA
INWESTOR	GMINA PIETROWICE WIELKIE UL. SZKOLNA NR 5, 47 - 460 PIETROWICE WIELKIE	DATA: 05, 2018 R.
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	MGR INŻ. ARCH. DANUTA DĄBEK; nr upr. 410/83/WBPP; SL- 0781;	SKALA: 1: 100
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	MGR INŻ. WŁODZIMIERZ RÓŻYCKI nr upr. 425/91/U WKT; LK/BO/1278/03;	RYS. NR 2. P

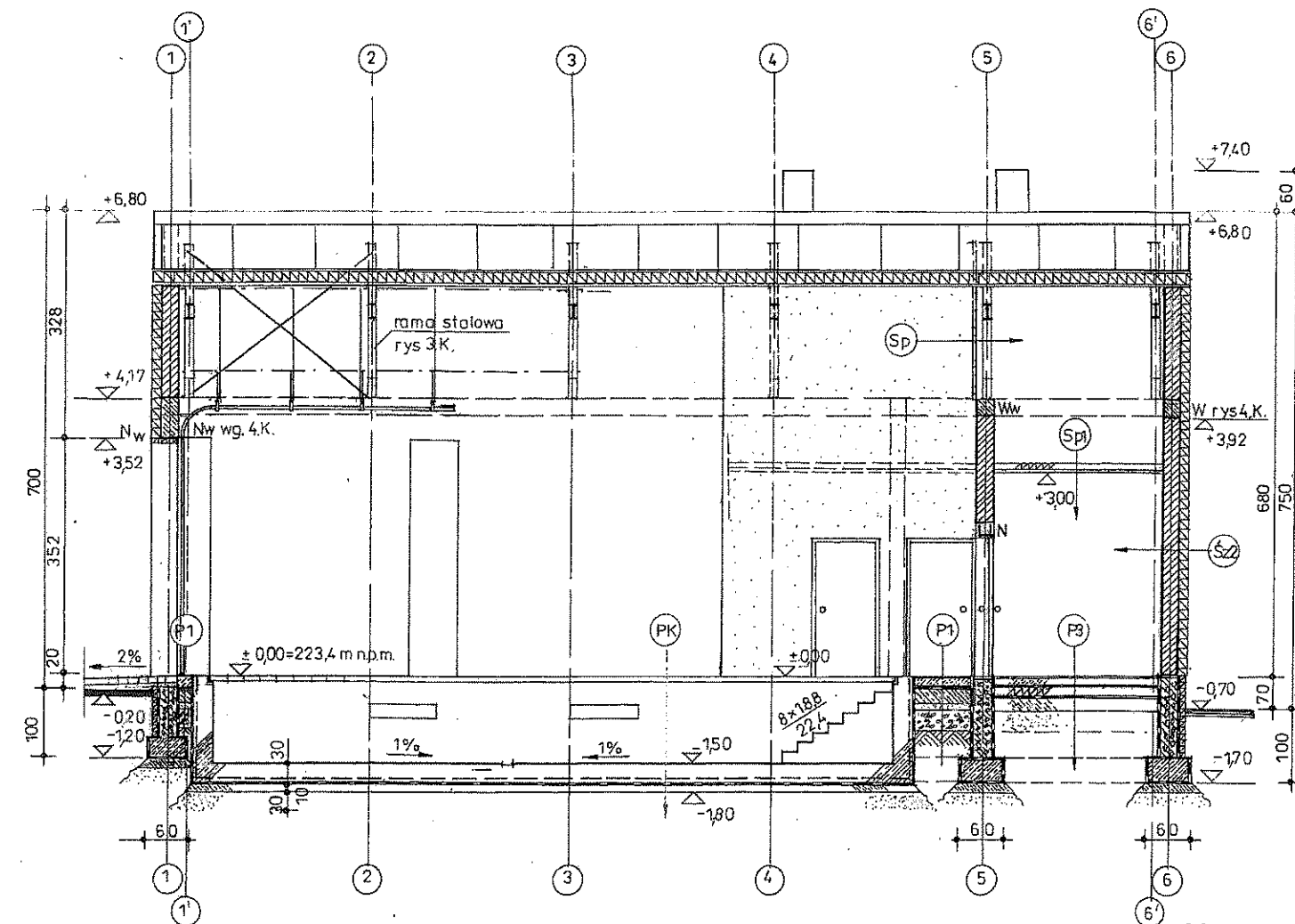
mgr inż. architekt Danuta Dąbek  
uprawnienia budowlane  
w specjalności architektonicznej  
do projektowania bez ograniczeń  
upr. nr 410/83/WBPP; SL-0781

PRACOWNIA  
ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNA  
mgr inż. architekt Danuta Dąbek  
47-400 Racibórz, ul. Szkoła 5/7  
tel. 33 666 66 66  
NIP 624-102-44-47

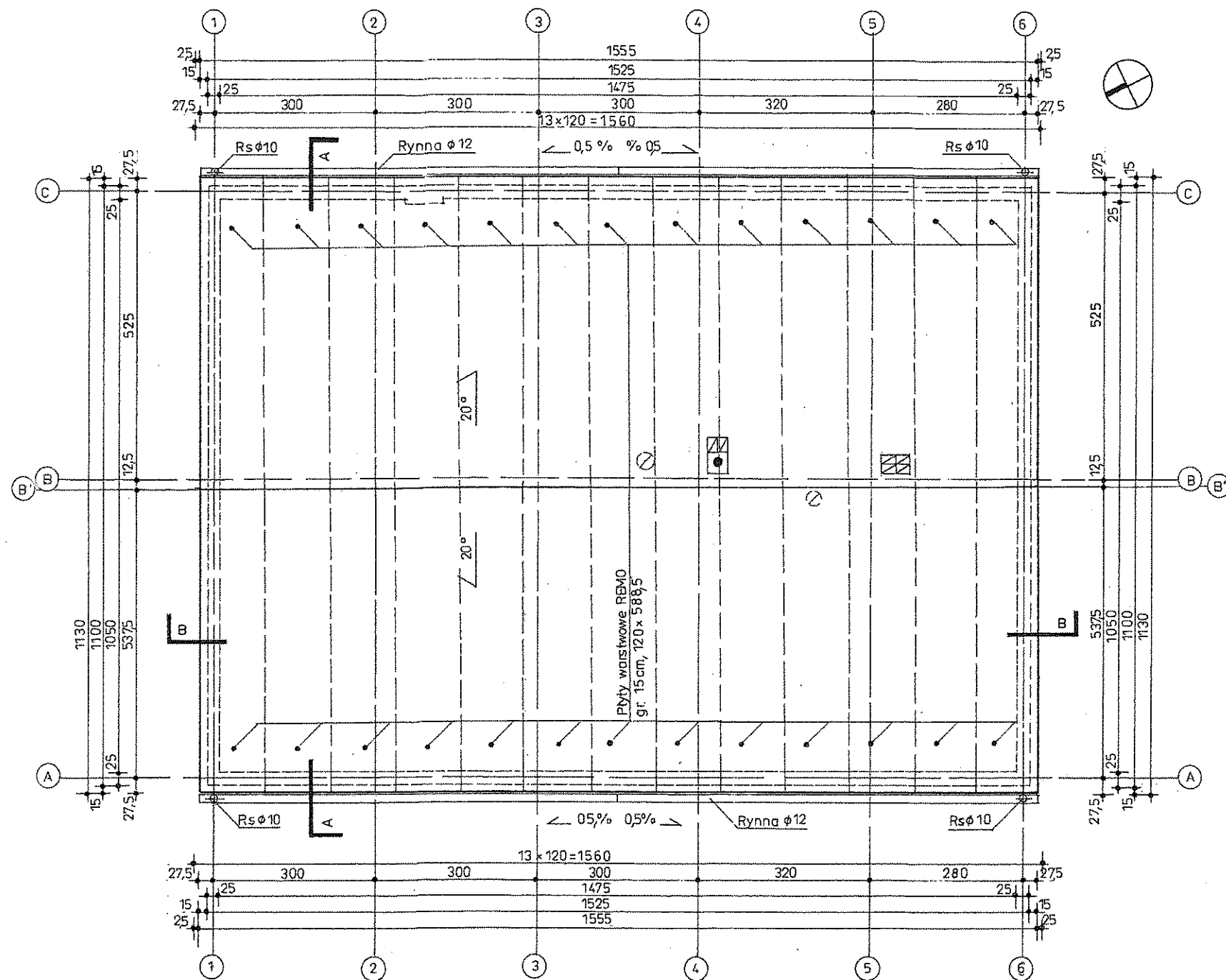
mgr inż. Włodzimierz Różycki  
uprawnienia budowlane do projektowania  
i wykonania robót budowlanych  
w specjalności architektonicznej  
Uprawnienia 425/91 SLK/BO/1278/03



Przekrój A-A



Przekrój B-B



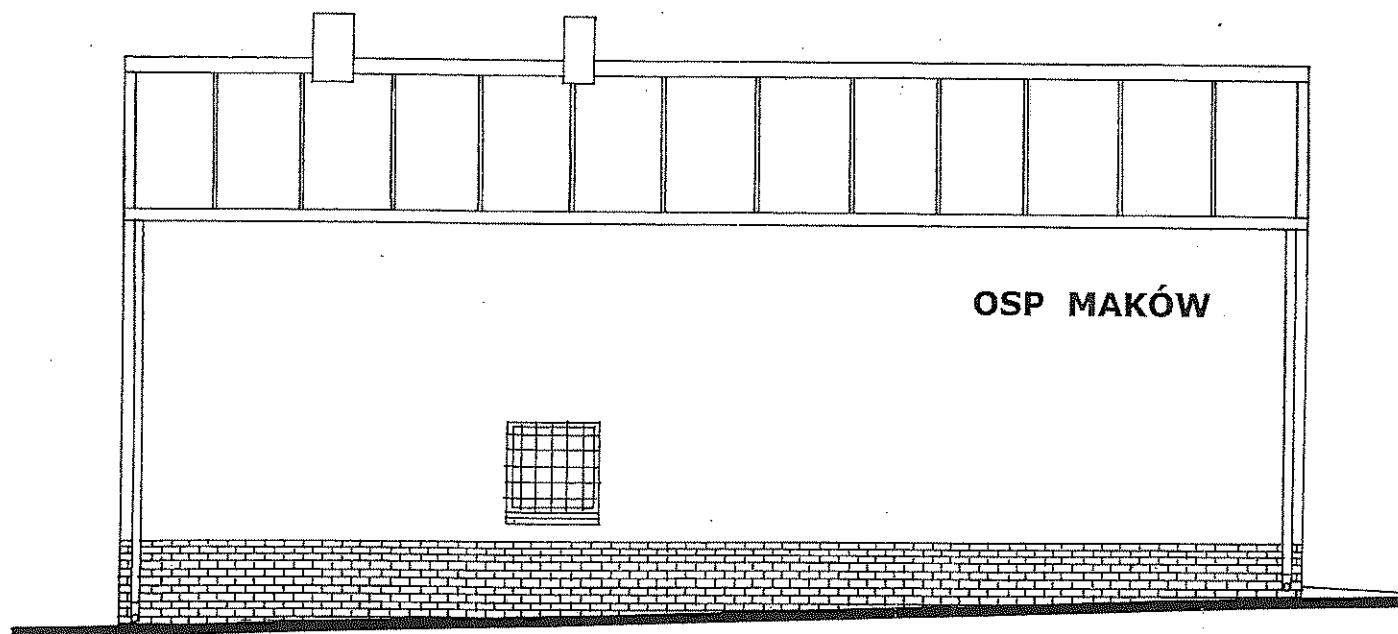
mgr inż. Architekt Danuta Dąbek  
 uprawnienia budowlane  
 w specjalności architektonicznej  
 do projektowania bez ograniczeń  
 upr. nr 410/83/WBPP/SL-0781  
 STAROSTWO POWIATOWE  
 w Raciborzu  
 ul. Krzci 4  
 47-400 Racibórz  
 tel. 034 15 00 781  
 fax 034 15 00 782

TEMAT	II. PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ.			
RYSUNEK	Rzut dachu.	FAZA: P.B.	BRANŻA: ARCHITEKTURA	
LOKALIZACJA	GMINA PIETROWICE WIELKIE, OBRĘB MAKÓW; DZIAŁKA NR 15/4; UL. RACIBORSKA 39;	DATA: 05. 2018 R.		
INWESTOR	GMINA PIETROWICE WIELKIE UL. SZKOLNA NR 5, 47 - 460 PIETROWICE WIELKIE	SKALA: 1: 100		
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. DANUTA DĄBEK; nr upr. 410/83/WBPP; SL- 0781;	RYS. NR 3. P		

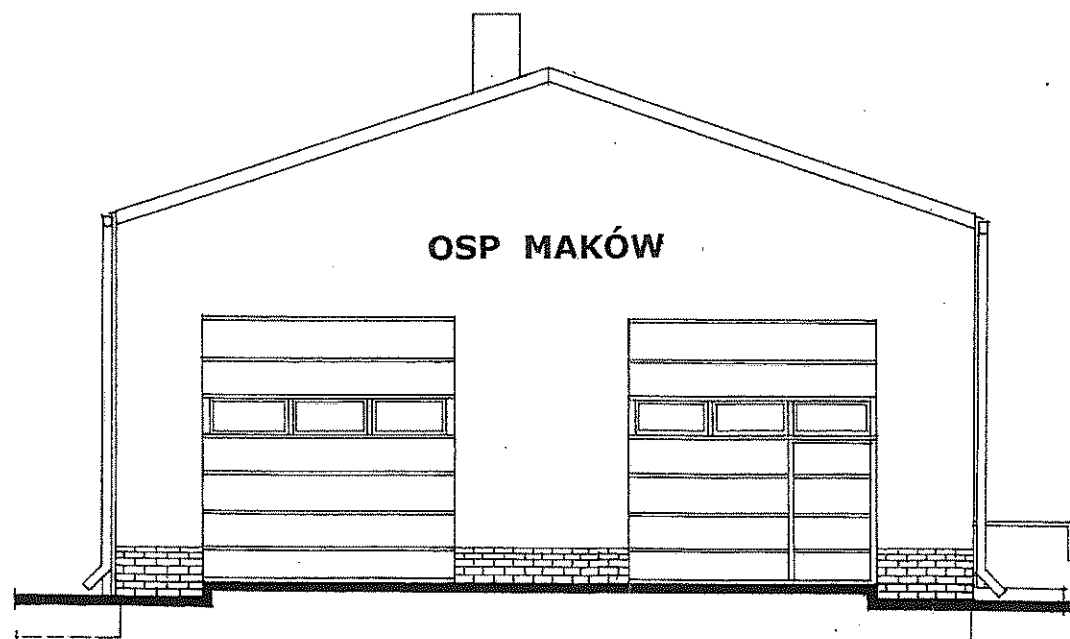


mgr inż. architekt Danuta Dąbek  
uprawnienia budowlane  
w specjalności architektonicznej  
do projektowania bez ograniczeń  
upr. nr 410/83/WBP; SL-0781

ARCHITECTURA  
1597 Racibórz, ul. Okrzei 4  
47-400 Racibórz, tel. 76 604 12 47  
NIP 631 124 04 47



Elewacja boczna, wschodnia

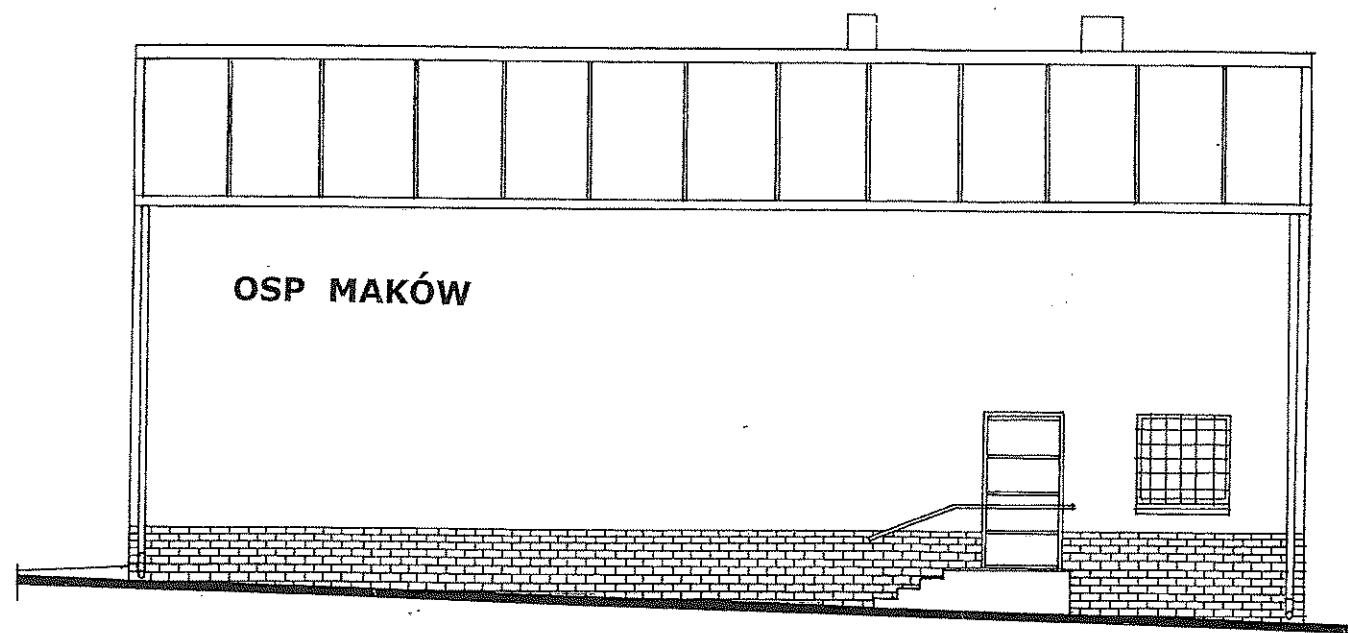


Elewacja wejściowo- wjazdowa, północna

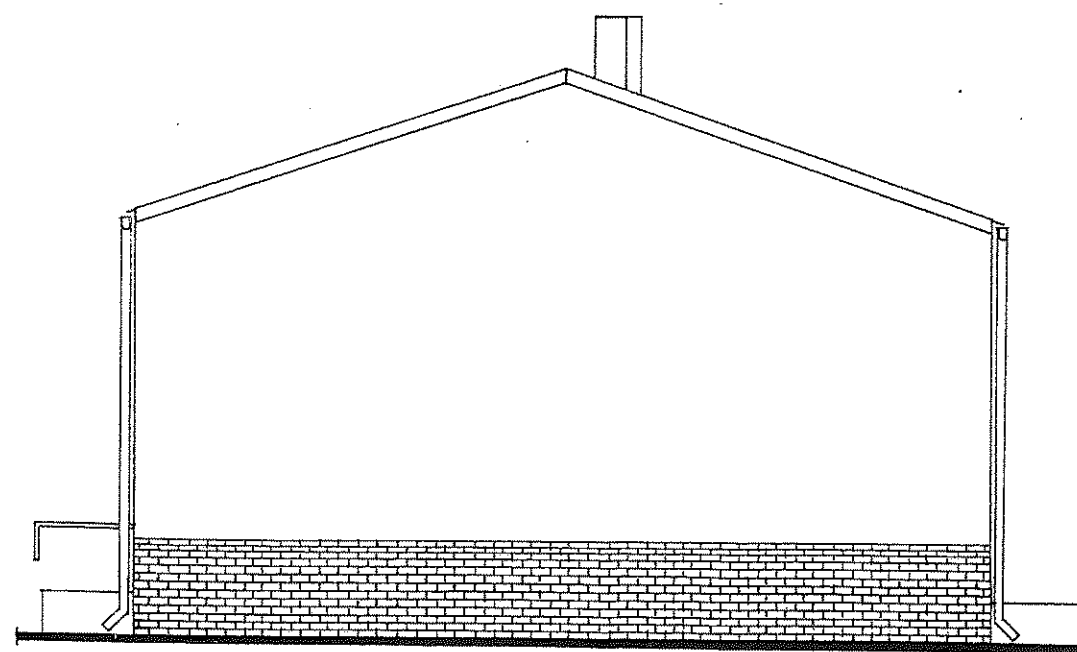
TEMAT	II. PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ.	FAZA: P.B.
RYSUNEK	Elewacja wejściowo- wjazdowa, północna. Elewacja boczna, wschodnia.	BRANŻA: ARCHITEKTURA
LOKALIZACJA	GINA PIETROWICE WIELKIE. OBRĘB MAKÓW; DZIAŁKA NR 15/4; UL. RACIBORSKA 39;	DATA: 05. 2018 R.
INWESTOR	GINA PIETROWICE WIELKIE UL. SZKOLNA NR 5, 47 - 460 PIETROWICE WIELKIE	SKALA: 1:100
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. DANUTA DĄBEK; nr upr. 410/83/WBP; SL- 0781;	rys. nr 4. P

mgr inż. arch. Danuta Dąbek  
prawnik budowlany  
w specjalności architekturalnej  
do projektowania bez ograniczeń  
upr. nr 410/83/WBPP/SL-0781

ARCHITECTURA  
mgr inż. arch. Danuta Dąbek  
47-400 Raciborz, ul. Okrzei 4  
tel. 32/419 09 78  
NIP 638 102 54 47



Elewacja boczna, zachodnia



Elewacja tylna




TEMAT	II. PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ.	FAZA: P.B.
RYSUNEK	Elewacja tylna. Elewacja boczna, zachodnia.	BRANŻA: ARCHITEKTURA
LOKALIZACJA	GMINA PIETROWICE WIELKIE, OBRĘB MAKÓW; DZIAŁKA NR 15/4; UL. RACIBORSKA 39;	DATA: 05, 2018 R.
INWESTOR	GMINA PIETROWICE WIELKIE UL. SZKOLNA NR 5, 47 - 460 PIETROWICE WIELKIE	SKALA: 1:100
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. DANUTA DĄBEK; nr upr. 410/83/WBPP; SL- 0781;	rys. NR 5. P



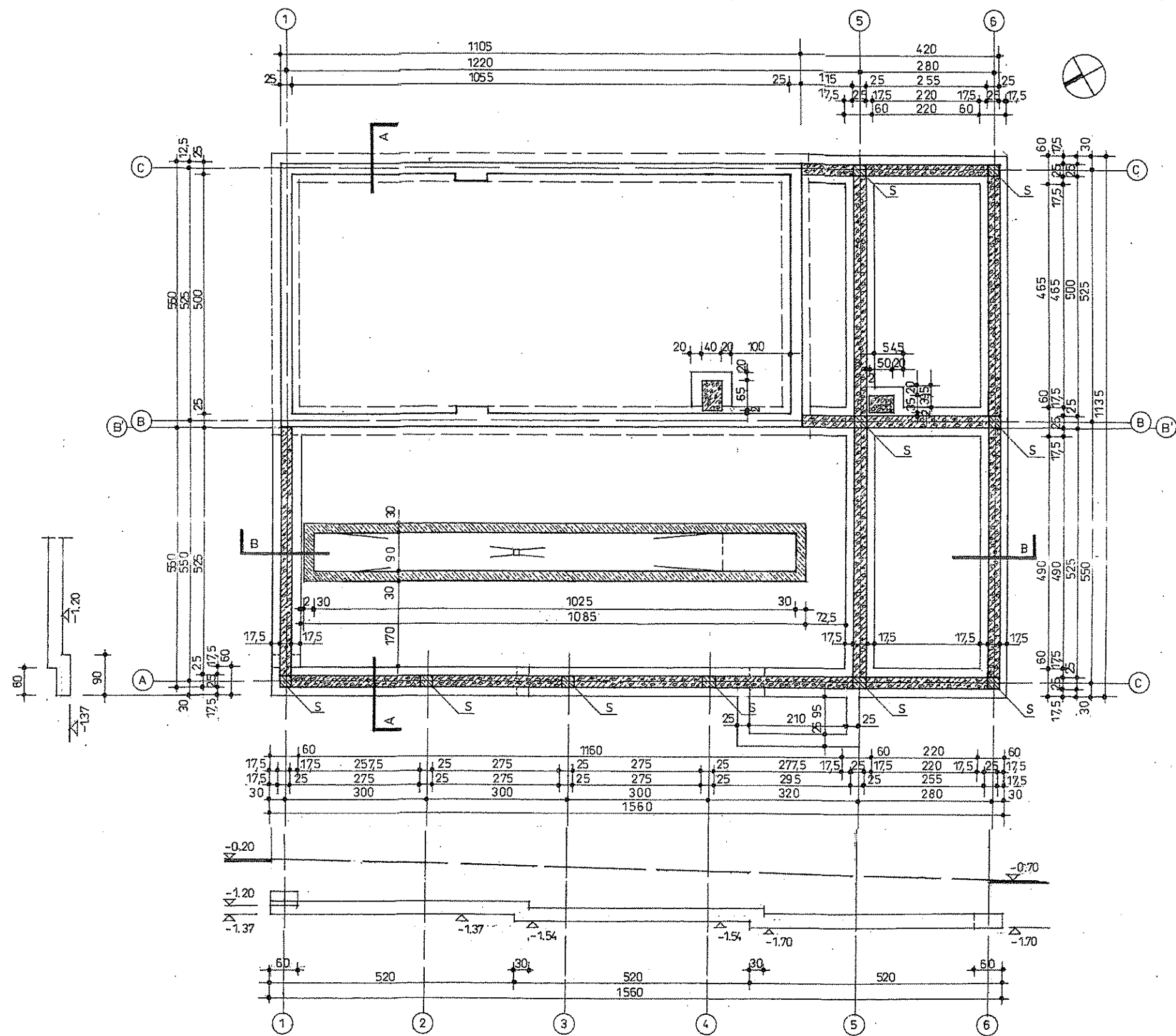
STAROSTWO POWIATOWE  
w Raciborzu  
Plac Okrzei 4  
47-400 RACIBÓRZ

~~Biuro Architektury i Planowania Przestrzennego  
w specjalności architektury i planowania  
do projektowania bez ograniczeń  
ul. nr 410/83 Włocławek, tel. 32 245 76 76  
NIP 639-102-84-47~~

TEMAT	II. PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ.		
RYSUNEK	Zestawienie stolarki.		
LOKALIZACJA	GMINA PIETROWICE WIELKIE, OBRĘB MAKÓW; DZIAŁKA NR 15/4; UL. RACIBORSKA 39;		
INWESTOR	GMINA PIETROWICE WIELKIE UL. SZKOŁNA NR 5, 47 - 460 PIETROWICE WIELKIE		
OPŁACOWANIE	MGR INŻ. ARCH. DANUTA DĄBEK; nr upr. 410/83/WBP; SL- 0781;		
		FAZA: P.B.	
		BRANŻA: ARCHITEKTURA	
		DATA: 05. 2018 R.	
		SKALA: 1: 75	
		RYS. NR 6.P	

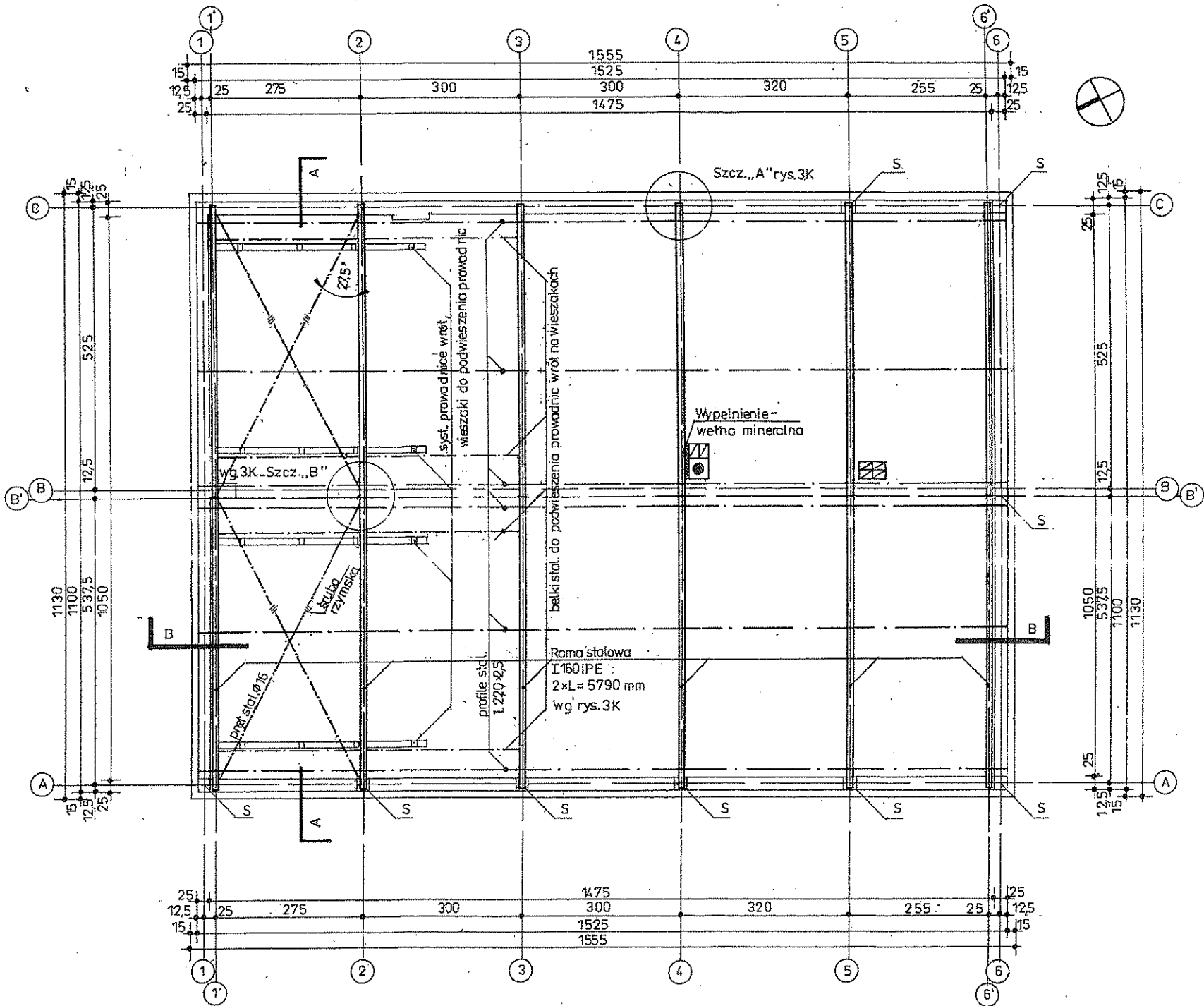
SCHEMAT	OZNACZENIE ILOŚĆ SZTUK	WYMIAR W ŚWIEŹLE OTWORU So X Ho (cm)	PARAMETRY	
	D1	90x200		
	L			P
				3 szt.
	D2	90x200		
	L			P
	2 szt.			1 szt.
	Dz	100x200	U <sub>max</sub> = 1,5 W/m²K Drzwi boczne panelowe, analogiczne do drzwi przejściowych wrót garażowych; Kolor jasny popiel RAL 7035;	
	L			P
				1 szt.

Zbrojenie: ławy fundamentowej ścian,  
dozbrojenie ław pod słupami  
→ rys. nr 3.K



TEMAT	II. PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ.	FAZA: P.B.
RYSUNEK	Rzut fundamentów.	BRANŻA: KONSTRUKCJA
LOKALIZACJA	GINIA PIETROWICE WIELKIE, OBRĘB MAKÓW; DZIAŁKA NR 15/4; UL. RACIBORSKA 39;	DATA: 05, 2018 R.
INWESTOR	GINIA PIETROWICE WIELKIE UL. SZKOŁNA NR 5, 47 - 460 PIETROWICE WIELKIE	SKALA: 1:100
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	MGR INŻ. WŁODZIMIERZ RÓŻYCKI nr upr. 425/91/U WKT; LK/BO/1278/03;	RYŚ. NR 1. K

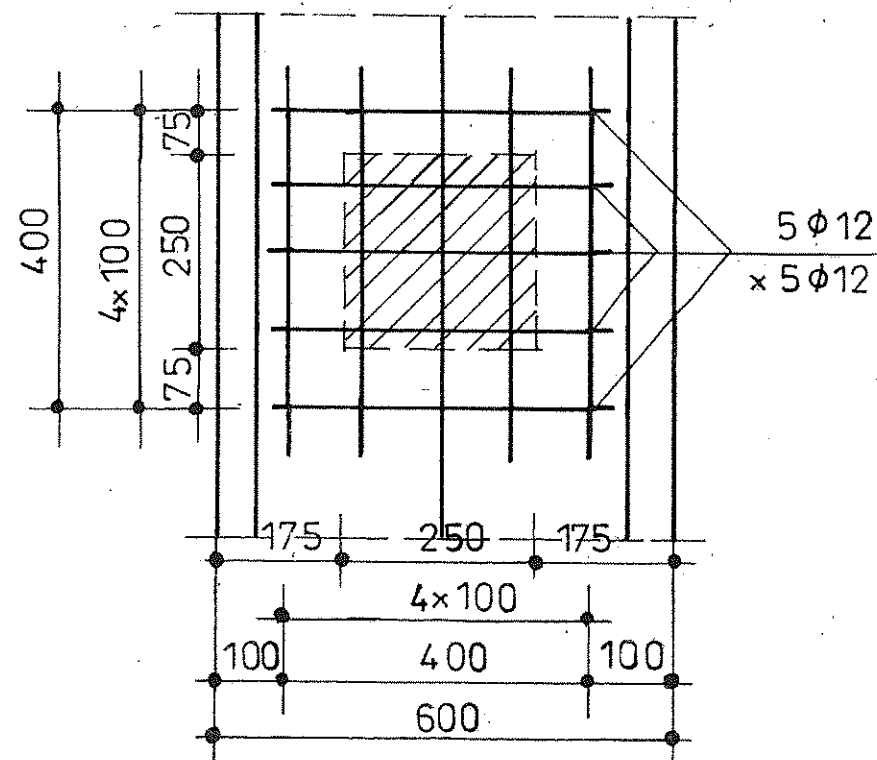
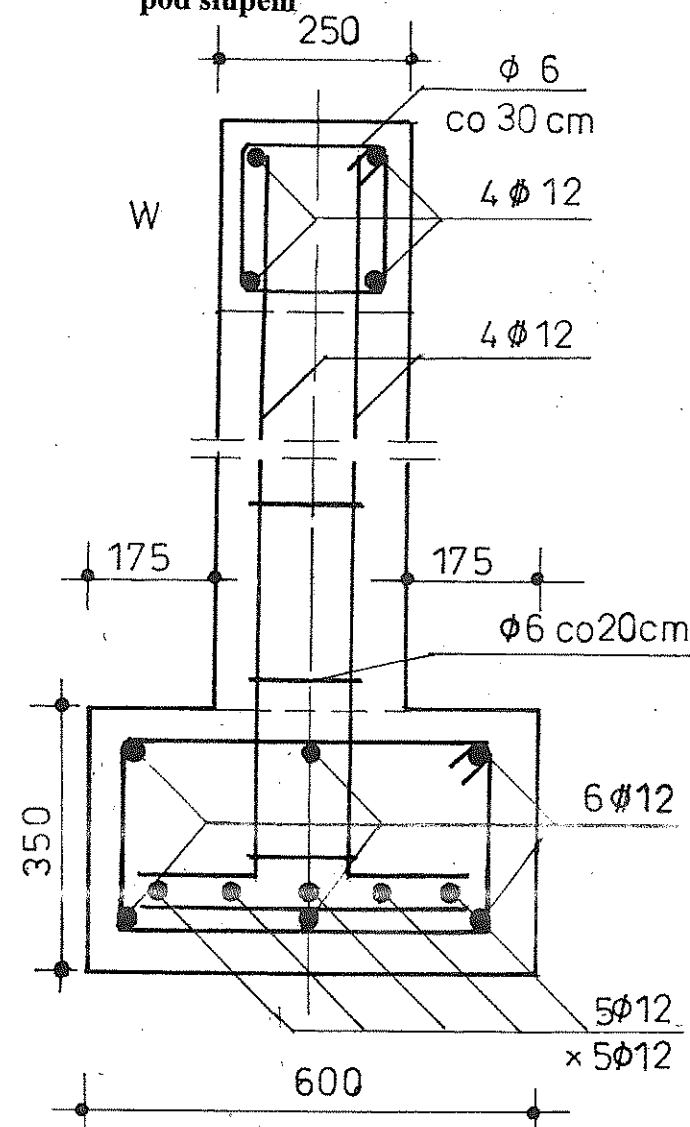
mgr inż. Włodzimierz Różycki  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
i nadzoru technicznego w budownictwie  
Specjalność: Konstrukcja budowlanej  
Uprawnienia 425/91 LK/BO/1278/03



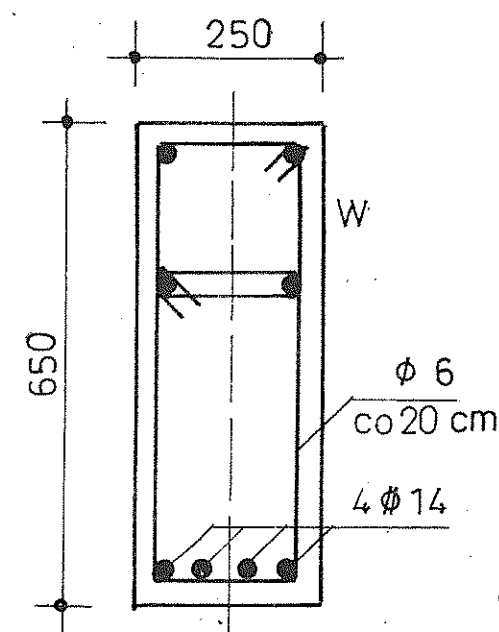
TEMAT	II. PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY OCHRONICZEJ STRAZY POZARNEJ.			FAZA: P.B.
RYSUNEK	Rzut więzby stalowej.			BRANŻA: KONSTRUKCJA
LOKALIZACJA	GMINA PIETROWICE WIELKIE, OBRĘB MAKÓW; DZIAŁKA NR 15/4; UL. RACIBORSKA 39;			DATA: 05. 2018 R.
INWESTOR	GMINA PIETROWICE WIELKIE UL. SZKOLNA NR 5, 47-460 PIETROWICE WIELKIE			SKALA: 1: 100
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	MGR INŻ. WŁODZIMIERZ RÓŻYCKI nr upr.: 425/91/U WKT; LK/BO/1278/03;			RYŚ. NR 2. K

*mgr inż. Włodzimierz Różycki*  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
Uprawnienia 425/91 SK/BO/1278/03

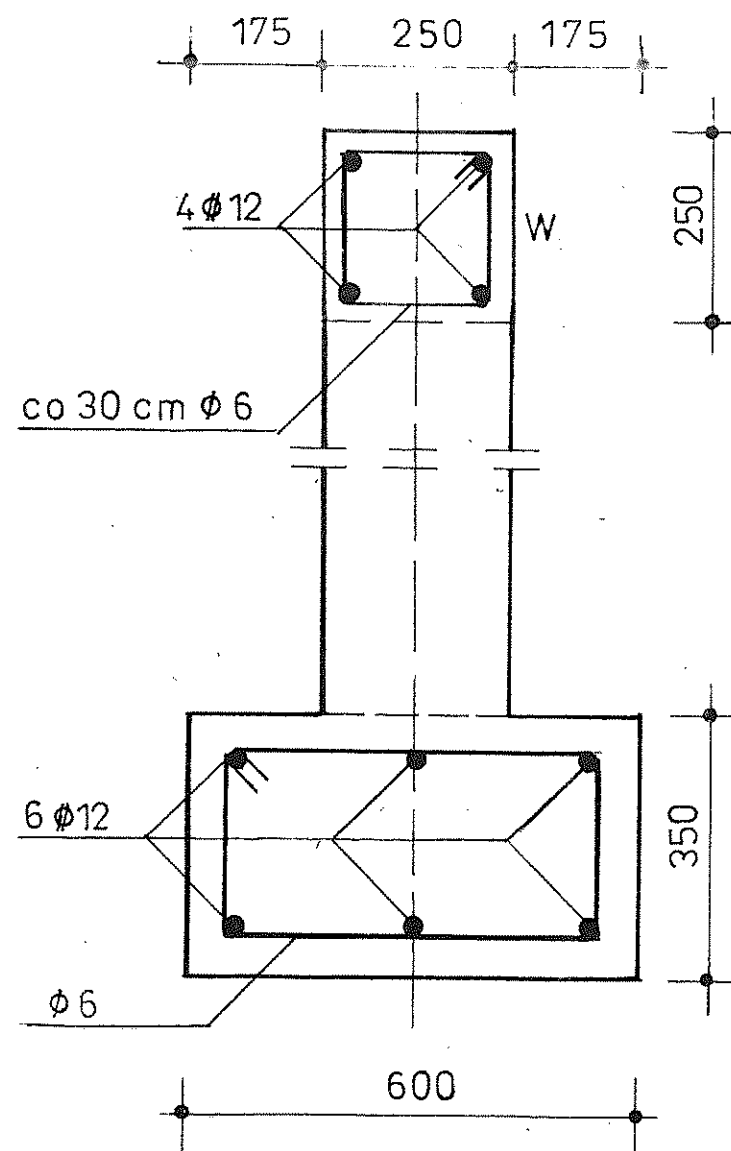
S- SŁUP  
z dozbrojeniem  
ławy fundamentowej  
pod słupem



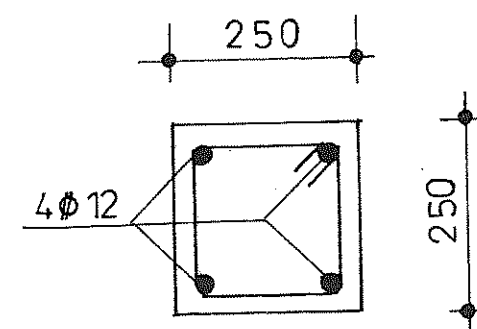
N- NADPROŻE WRÓT  
obniżony wieniec po obwodzie- W  
dodatkowo dozbrojony



W- WIENIEC,  
- ŁAWA FUNDAMENTOWA



STAROSTWO POWIATOWE  
Nd- NADPROŻE DRZWI Raciborzu  
Plac Okrzei 4  
44-100 RACIBÓRZ

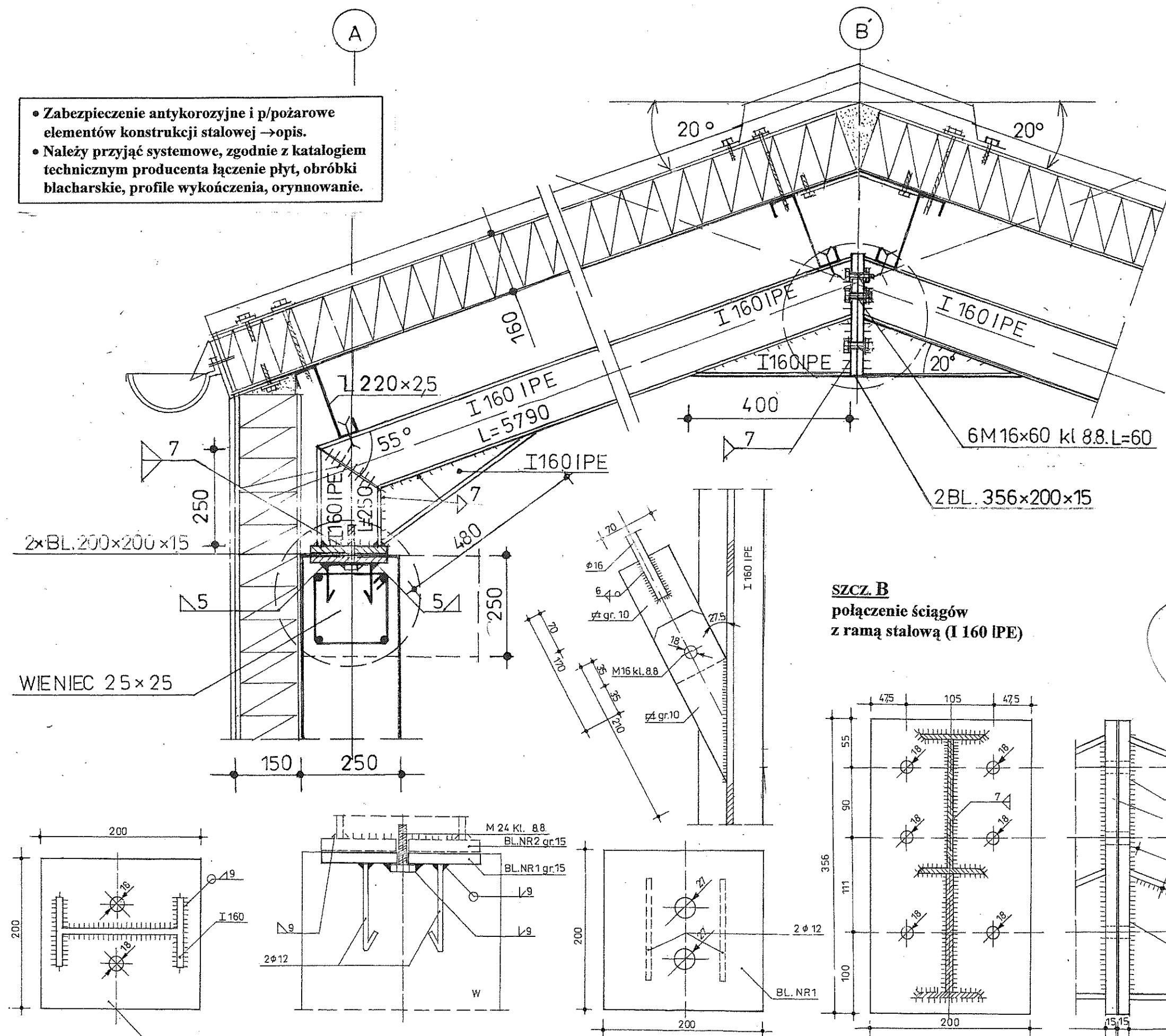


BETON - B-25  
ZBROJENIE GŁÓWNE: stal - AIII (34 GS)  
STRZEMIONA: stal - AO (St 0)  
otulina zbrojenia ław - 5,0 cm  
otulina zbrojenia wieńców, nadproży- 3,0 cm

mgr inż. Włodzimierz Różycki  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
nr 425/911U WKT  
Uprawnienia 425/911U WKT; LKIBO/1278/03

TEMAT	II. PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ.	FAZA: P.B.	BRANŻA: KONSTRUKCJA
RYSUNEK	Zbrojenie: ławy fundamentowej, Słupów z dozbrojeniem ław pod słupami. Wieńca. Nadproża wrót.	DATA: 05. 2018 R.	SKALA: 1: 10
LOKALIZACJA	GINA PIETROWICE WIELKIE, OBRĘB MAKÓW; DZIAŁKA NR 15/4; UL. RACIBORSKA 39;	RYS. NR 3. K	
INWESTOR	GINA PIETROWICE WIELKIE UL. SZKOLNA NR 5, 47 - 460 PIETROWICE WIELKIE		
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	MGR INŻ. WŁODZIMIERZ RÓŻYCKI nr upr. 425/911U WKT; LKIBO/1278/03;		

- Zabezpieczenie antykorozyjne i p/pożarowe elementów konstrukcji stalowej → opis.
- Należy przyjąć systemowe, zgodnie z katalogiem technicznym producenta łączenie płyt, obróbki blacharskie, profile wykończenia, orynnowanie.



TEMAT	II. PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ.	FAZA: P.B.
RYSUJEK	Elementy więzby stalowej, pokrycia dachowego.	BRANŻA: KONSTRUKCJA
LOKALIZACJA	GMINA PIETRZOWICE WIELKIE, OBRĘB MAKÓW; DZIAŁKA NR 15/4; UL. RACIBORSKA 39;	DATA: 05. 2018 R.
INWESTOR	GMINA PIETRZOWICE WIELKIE UL. SZKOLNA NR 5, 47 - 460 PIETRZOWICE WIELKIE	SKALA: 1: 10, 1: 5
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	MGR INŻ. WŁODZIMIERZ RÓŻYCKI nr upr. 425191/U WKT; LKIBO1278/03;	rys. nr 4. K