

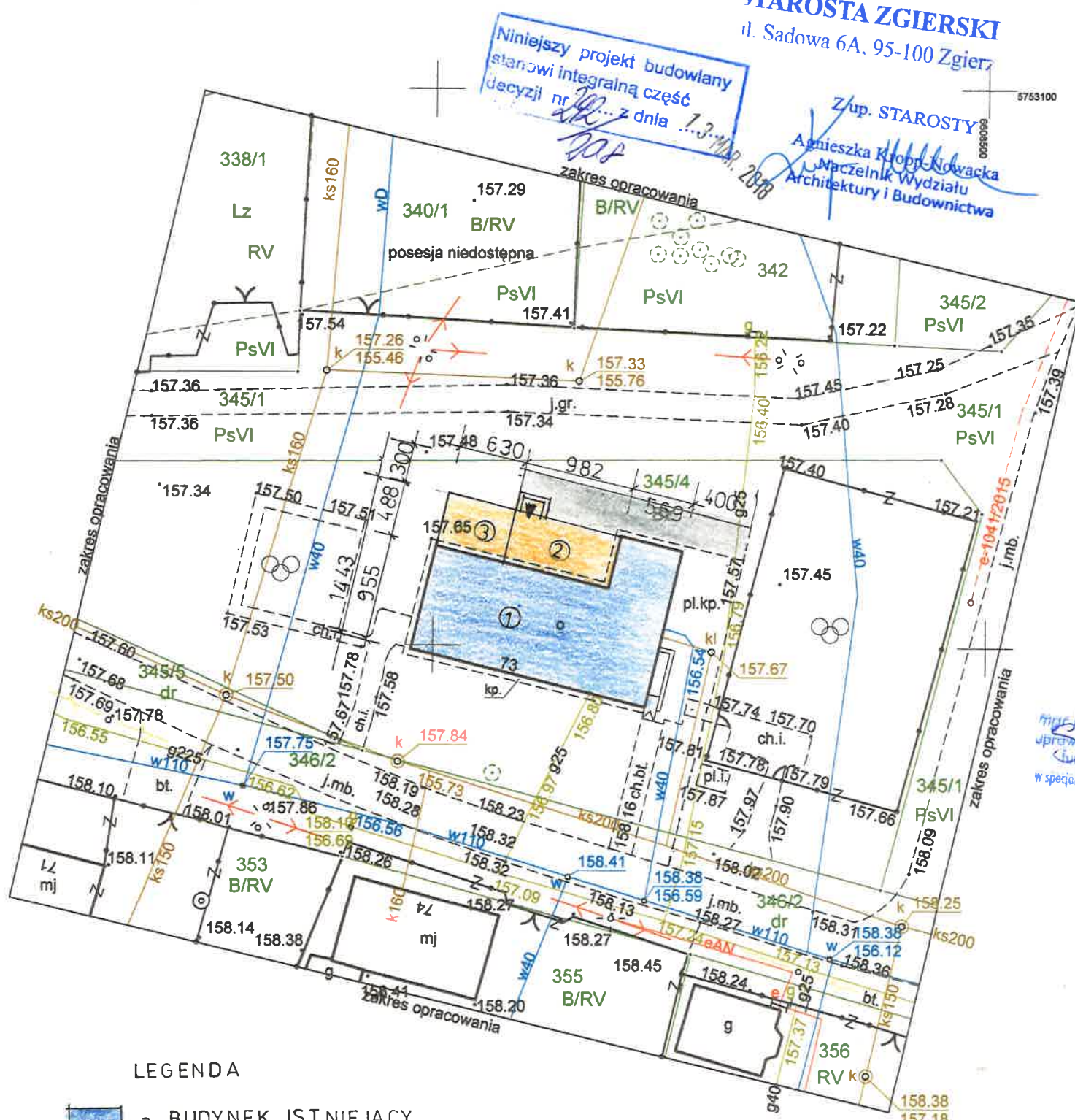
PLAN REALIZACYJNY DO PROJEKTU ROZBUDOWY ŚWIETLICY  
WIEJSKIEJ - SMOLICE DZ.NR.EWID. 345/4 OBRĘB SMOLICE  
GM. STRYKÓW  
INWESTOR : GMINA MIASTA STRYKÓW UL.KOŚCIUSZKI 27  
95-010 STRYKÓW

STAROSTA ZGIERSKI  
ul. Sadowa 6A, 95-100 Zgierz

Niniejszy projekt budowlany  
stanowi integralną część  
decyzji nr ... z dnia ...

Z up. STAROSTY

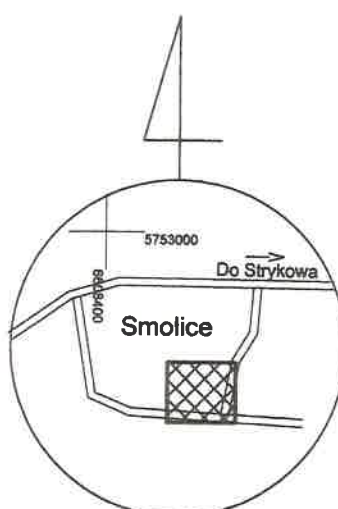
Agnieszka Kropi-Niwańska  
Maciejki Wydziału  
Architektury i Budownictwa



mgr inż. arch. Adrianna Szulc  
uprawniona do wykonywania samodzielnej  
funkcji technicznej w budownictwie  
w specjalności architektonicznej obejmującej projektowanie  
bez ograniczeń  
nr upr. 56/LCOKK/2015

LEGENDA

- BUDYNEK ISTNIEJĄCY
- PROJEKTOWANA ROZBUDOWA
- 1 Istniejący budynek świetlicy
- 2 Projektowana rozbudowa - taras
- 3 Projektowana rozbudowa - szatnia pom gospodarcze
- Projektowana nawierzchnia z kostki betonowej



inż. Andrzej Kotulski  
Człon. Łódzkiej Okręg. Izby Inż. Bud.  
ŁOD/BO/2530/02  
upr. bud. bez ograniczeń nr 56/89/WŁ  
upr. konserw. zab. nr 7/95

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany  
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty  
zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów  
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Starosta Zgierski  
Wykonujący obowiązki kierownika urzędu  
Powiatowy Geodeta - Geodeta Wydziału Geodezyjnej

2017-12-14

Z up. STAROSTY

Rys. nr 1  
PROJEKTANT  
Józef Rogoziński  
upr. Nr 301/81 WML  
& 5 ust 1p 2 i & 13 ust 1p 4 lit

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
w skali 1:500

Układ współrzędnych płaskich 2000  
Układ wysokościowy Kronsztad 60

Id 6640.5351.2017

Mapę wykonano na podstawie mapy zasadniczej gm. Stryków  
oraz własnego pomiaru uzupełniającego z listopada 2017r.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych,  
które nie były zgłoszone do inwentaryzacji powykonawczej lub o których brak jest informacji w instytucjach  
branżowych.

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych  
obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

Wykonawca:



Geodezja i Kartografia  
MAPA  
Maciej Podlecki

95-015 Głowno, pl. Wolności 10

WWW.MAPAGEODEZJA.PL

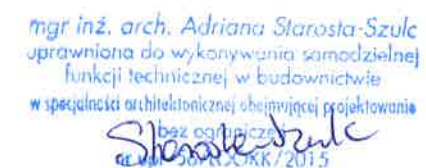
Głowno dn. 17.11.2017r.

Podpis  
Geodeta Uprawniony

Maciej Podlecki

Uprawnienia nr 22912

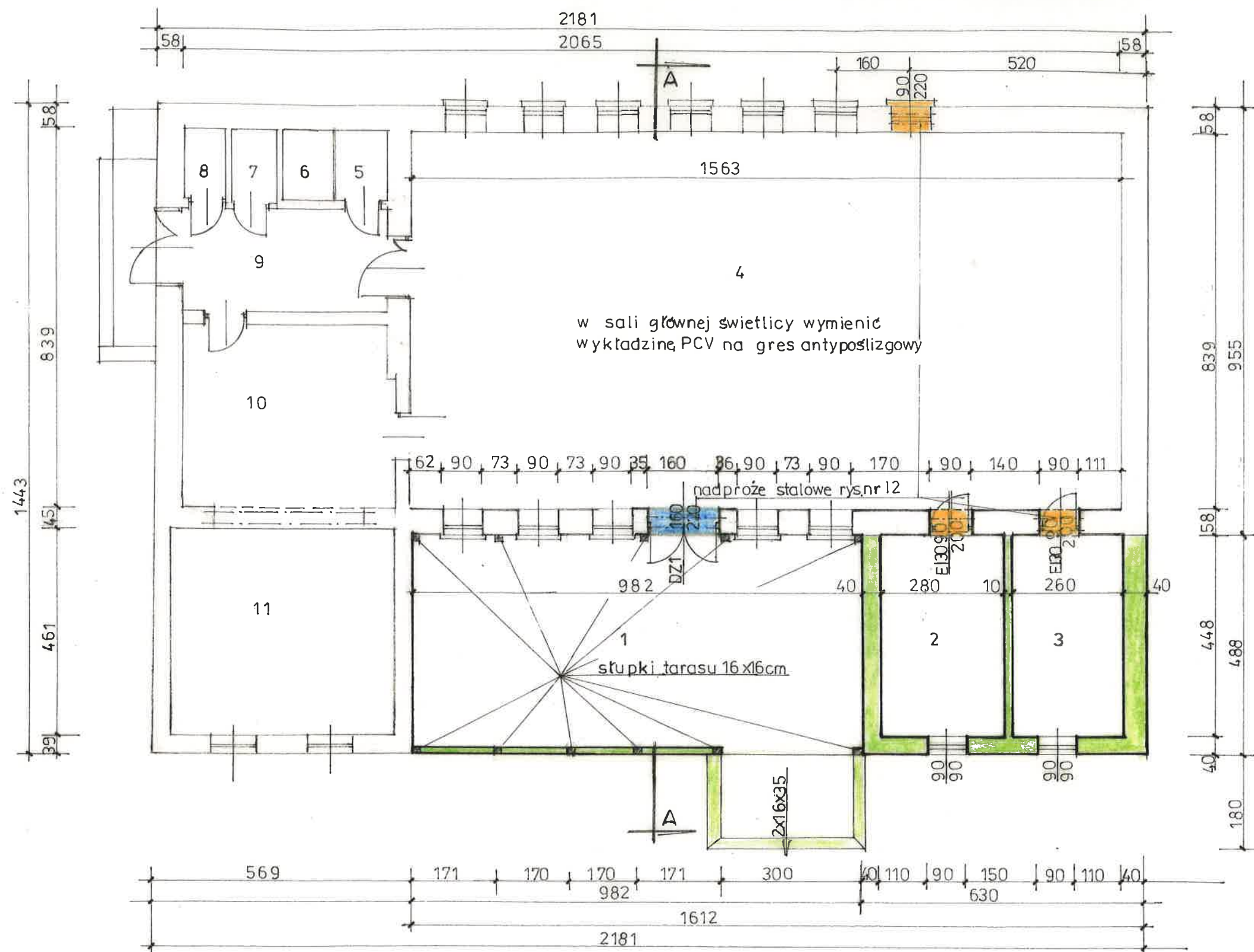
województwo łódzkie  
powiat zgierski  
gm. Stryków 102008\_5  
obręb Smolice  
102008\_5.0024  
dz. 345/4  
Smolice 73



inż. Andrzej Kotuński  
Członk.Lódzkiej Okręg. Izby Inż. Bud.  
ŁOD/BO/2530002  
upr. bud. bez ograniczeń nr 5689142  
upr. konserw. zab. nr 7195

<b>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY</b>		
<b>NAZWA I ADRES INWESTYCJI:</b> <b>OPRACOWANIE PROJEKTU ROZBUDOWY ŚWIETLICY</b> <b>WIEJSKIEJ - SMOLICE</b> <b>działka nr ewid. 345/4, obręb Smolice</b>		
<b>INWESTOR:</b> <b>Gmina Stryków, ul.Kościuszki 27, 95-010 Stryków,</b>		
<b>Autor: mgr inż. arch.Adriana Starosta -Szulc</b> <b>upr.nr 56/LOOKK/2015</b> <b>inż. Andrzej Kotulski upr. nr 56/89/WŁ</b>		<b>Data</b>  <b>12/2017</b>
<b>NAZWA RYSUNKU:</b> <b>RZUT FUNDAMENTÓW</b>	<b>SKALA</b> <b>1:100</b>	<b>NR. RYS.</b> <b>2</b>





#### WYKAZ POMIESZCZEŃ PROJEKTOWANYCH

1. Taras	pow. 43,99 m <sup>2</sup>	pos.gres antypoślizgowy
2. Szatnia	pow. 12,54 m <sup>2</sup>	pos. gres
3. Pomieszczenie gospodarcze	pow. 11,65 m <sup>2</sup>	pos. gres

#### WYKAZ POMIESZCZEŃ ISTNIEJĄCYCH

4. Sala główna
5. Pom. gospodarcze
6. Schowek
7. WC
8. WC
9. Korytarz
10. Kuchnia
11. Kuchnia

#### LEGENDA

- część istniejąca budynku świetlicy
- projektowana rozbudowa budynku świetlicy
- wykucie otworów na drzwi i okna
- powiększenie otworu okiennego na drzwiowy

mgr inż. arch. Adriana Starosta-Szulc  
upr.nr 56/LOOKK/2015  
funkcji technicznej w budownictwie  
w specjalności architektura i inżynieria projektowania  
nr upr. 56/LOOKK/2015

RZUT PRZYZIEMIA 1:100

inż. Andrzej Kotulski  
Człon.Łódzkiej Okręg. Izby Inż. Bud.  
ŁOD/BO/2530/02  
upr. bud. bez ograniczeń nr 56/89/WŁ  
upr. konserw. zab. nr 7/95

#### PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:  
**OPRACOWANIE PROJEKTU ROZBUDOWY ŚWIETLICY  
WIEJSKIEJ - SMOLICE**  
działka nr ewid. 345/4, obręb Smolice

INWESTOR:  
Gmina Stryków, ul.Kościuski 27, 95-010 Stryków,

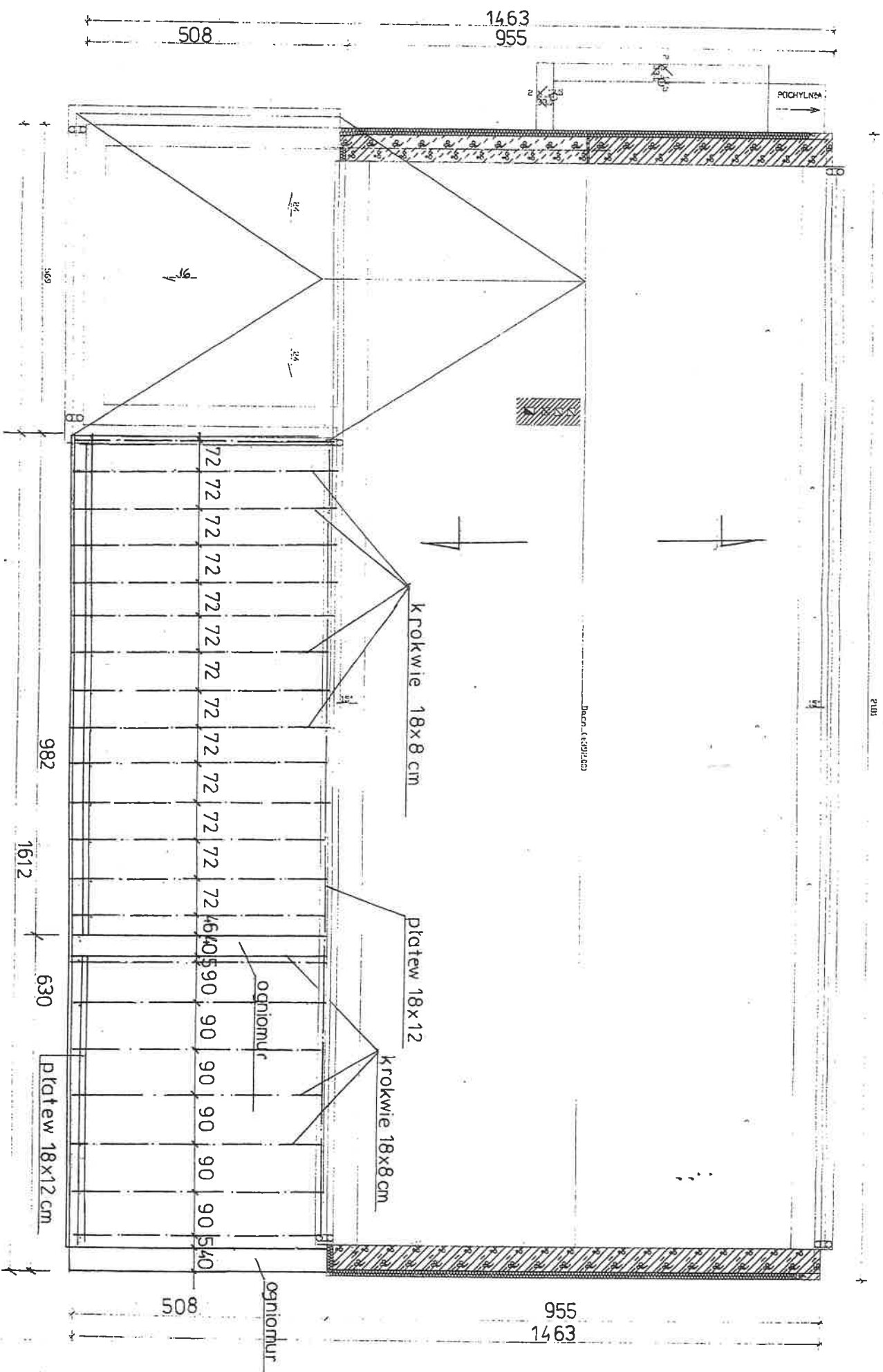
Autor: mgr inż. arch.Adriana Starosta -Szulc  
upr.nr 56/LOOKK/2015  
inż. Andrzej Kotulski upr. nr 56/89/WŁ

Data  
12/2017

NAZWA RYSUNKU:  
RZUT PRZYZIEMIA

SKALA  
1:100

NR. RYS.  
3



RZUT WIEŻBY DACHOWEJ 1:100

mgr inż. arch. Adriana Starosta-Szulc  
upr. nr 56/LOOKK/2015  
w sprawie: projektu technicznego w sprawie: projektu technicznego  
nr upr. 56/LOOKK/2015

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:

OPRACOWANIE PROJEKTU ROZBUDOWY ŚWIETLICY  
WIEJSKIEJ - SMOLICE  
działka nr ewid. 345/4, obręb Smolice

INWESTOR:

Gmina Stryków, ul. Kościuszki 27, 95-010 Stryków,

Autor: mgr inż. arch. Adriana Starosta-Szulc

upr. nr 56/LOOKK/2015

inż. Andrzej Kotulski upr. nr 56/69/WK

Data

12/2017

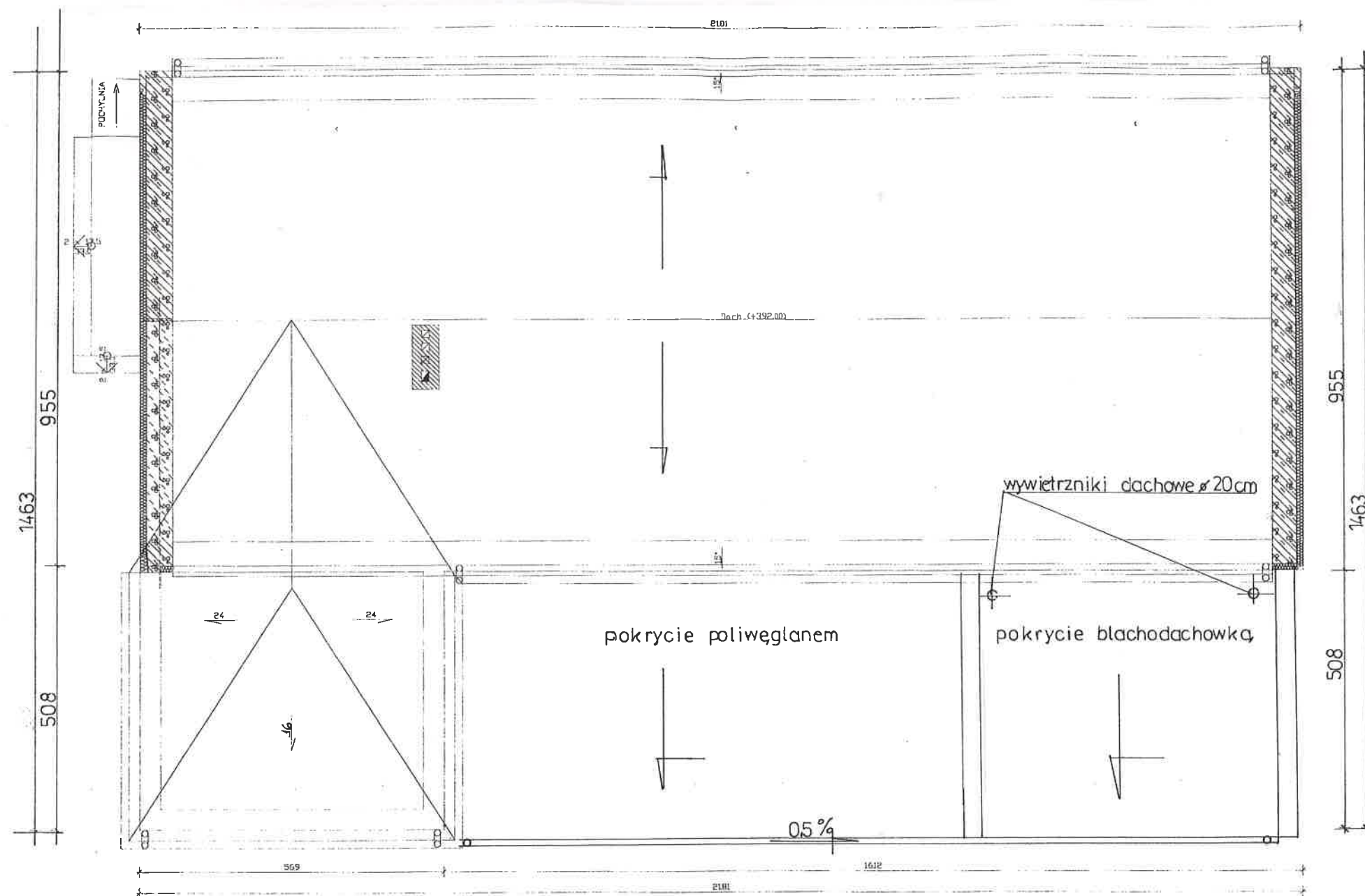
NAZWA RYSUNKU:

SKALA

NR. RYS.

inż. Andrzej Kotulski  
Człon. Łódzkiej Okręg. Izby Inż. Bud.  
ŁOD/BO/2530/02  
ipr. bud. bez ograniczeń nr 56/69/WK  
upr. konserw. zab. nr 7/85





RZUT DACHU 1:100

mgr inż. arch. Adriana Starosta-Szułc  
uprawniona do wykonywania samodzielnej  
funkcji technicznej w budownictwie  
w trybie upr. nr 56/LOOKK/2015  
bez ograniczeń

inż. Andrzej Kotulski  
ziemłodzkiej Okręg. Izby Inż. Bud.  
EOD/BO/2530/02  
pr. bud. bez ograniczeń nr 56/89/WŁ  
inż. konserw. zab. nr 7/85

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:  
**OPRACOWANIE PROJEKTU ROZBUDOWY ŚWIETLICY  
WIEJSKIEJ - SMOLICE**  
działka nr ewid. 345/4, obręb Smolice

INWESTOR:  
**Gmina Stryków, ul. Kościuszki 27, 95-010 Stryków,**

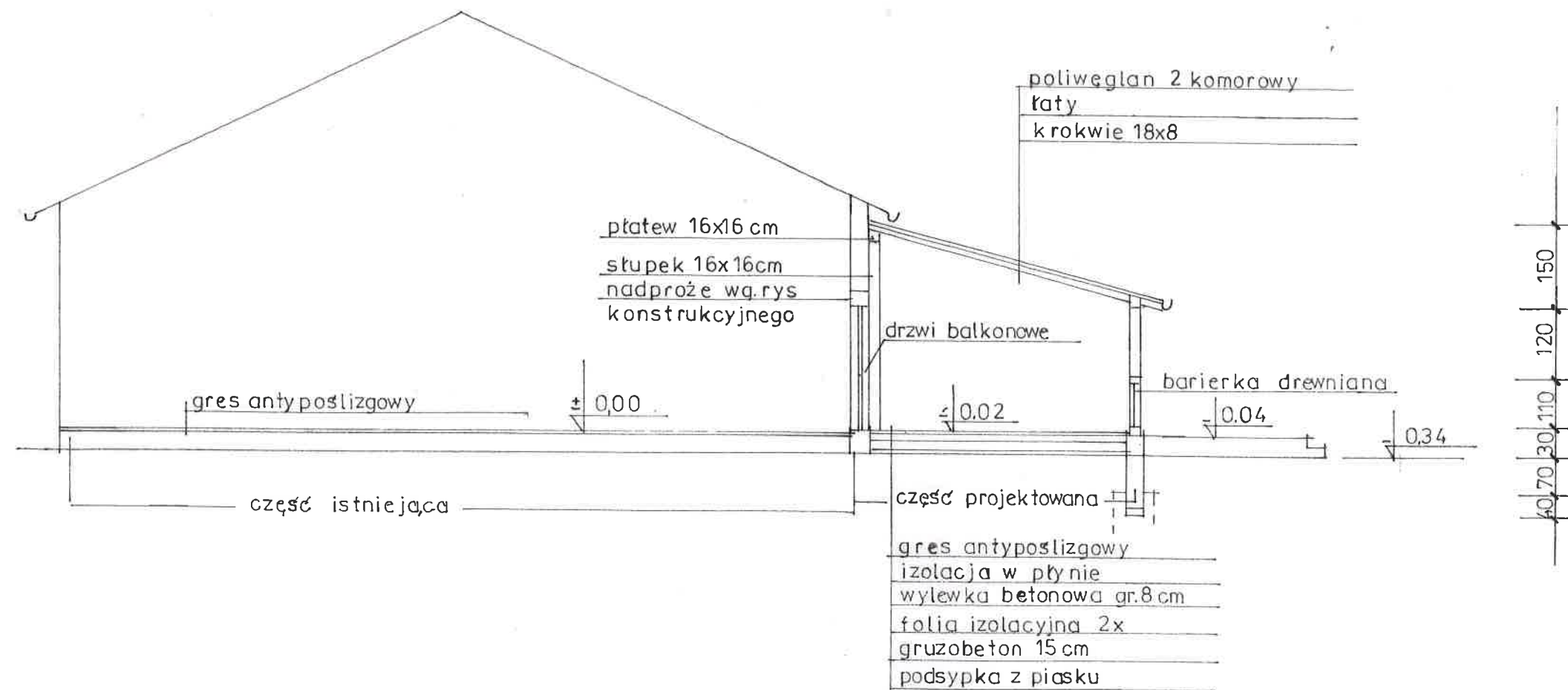
Autor: mgr inż. arch. Adriana Starosta-Szułc  
upr. nr 56/LOOKK/2015  
inż. Andrzej Kotulski upr. nr 56/89/WŁ

Data  
12/2017

NAZWA RYSUNKU:  
**RZUT DACHU**

SKALA  
1:100

NR. RYS.  
5



PRZEKRÓJ A-A 1:100

mgr inż. arch. Adriana Starosta-Szulc  
uprawniona do wykonywania samodzielnej  
funkcji technicznej w budownictwie  
w specjalności architektonicznej obejmującej projektowanie  
nr upr. 26/LOOKK/2015

inż. Andrzej Kotulski  
zł.n.t.ódzkiej Okręg Izby Inż. Bud.  
ŁOD/BO/2500/02  
s. bud. bez ograniczeń nr 56/89/WŁ  
konserw. zab. nr 7/95

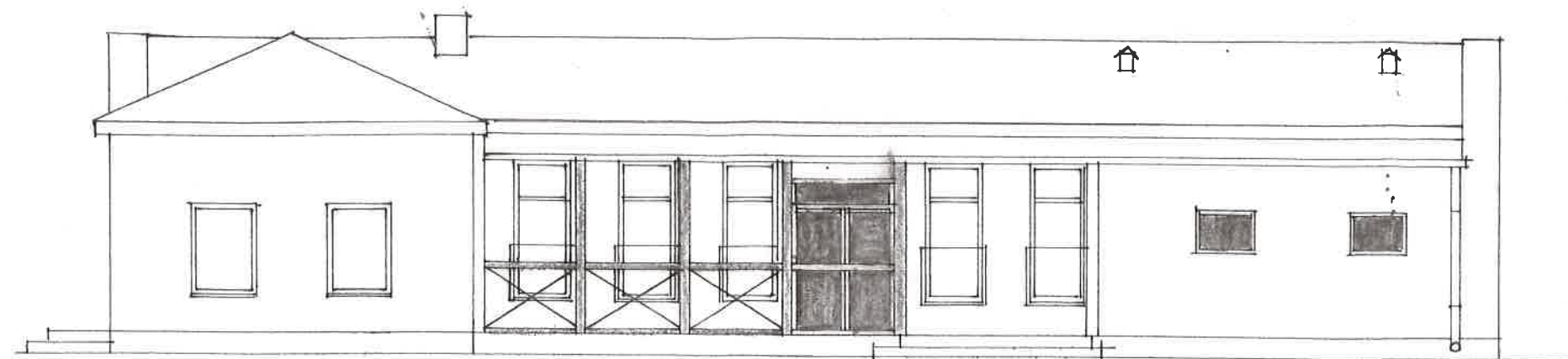
# PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:  
**OPRACOWANIE PROJEKTU ROZBUDOWY ŚWIETLICY  
WIEJSKIEJ - SMOLICE**  
działka nr ewid. 345/4, obręb Smolice

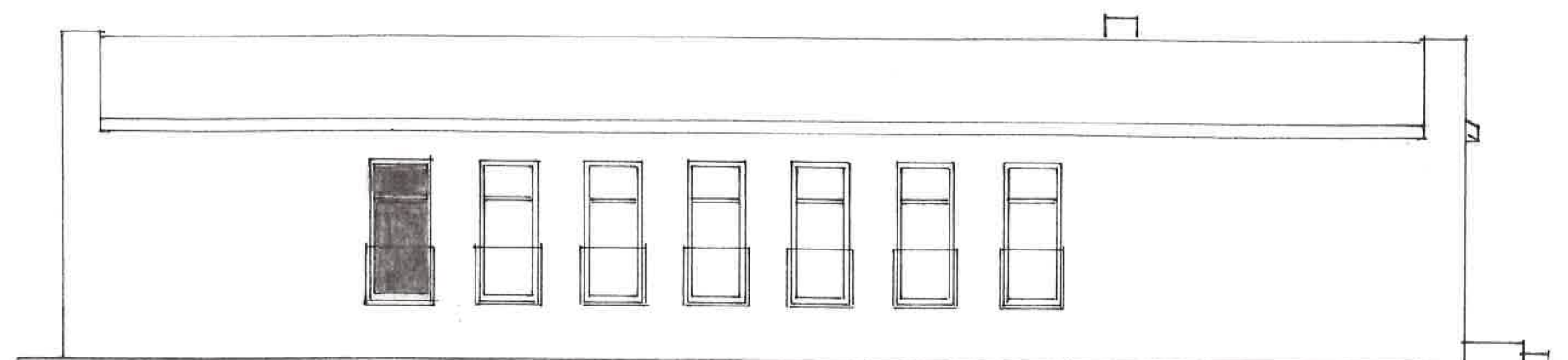
INWESTOR:  
**Gmina Stryków, ul.Kościuszki 27, 95-010 Stryków,**

Autor: mgr inż. arch. Adriana Starosta-Szulc upr.nr 56/LOOKK/2015 inż. Andrzej Kotulski upr. nr 56/89/WŁ	Data 12/2017
--	-----------------

NAZWA RYSUNKU: <b>PRZEKRÓJ A-A'</b>	SKALA 1:100	NR. RYS. 6
--	----------------	---------------



ELEWACJA PÓŁNOCNA 1:100



ELEWACJA POŁUDNIOWA 1:100

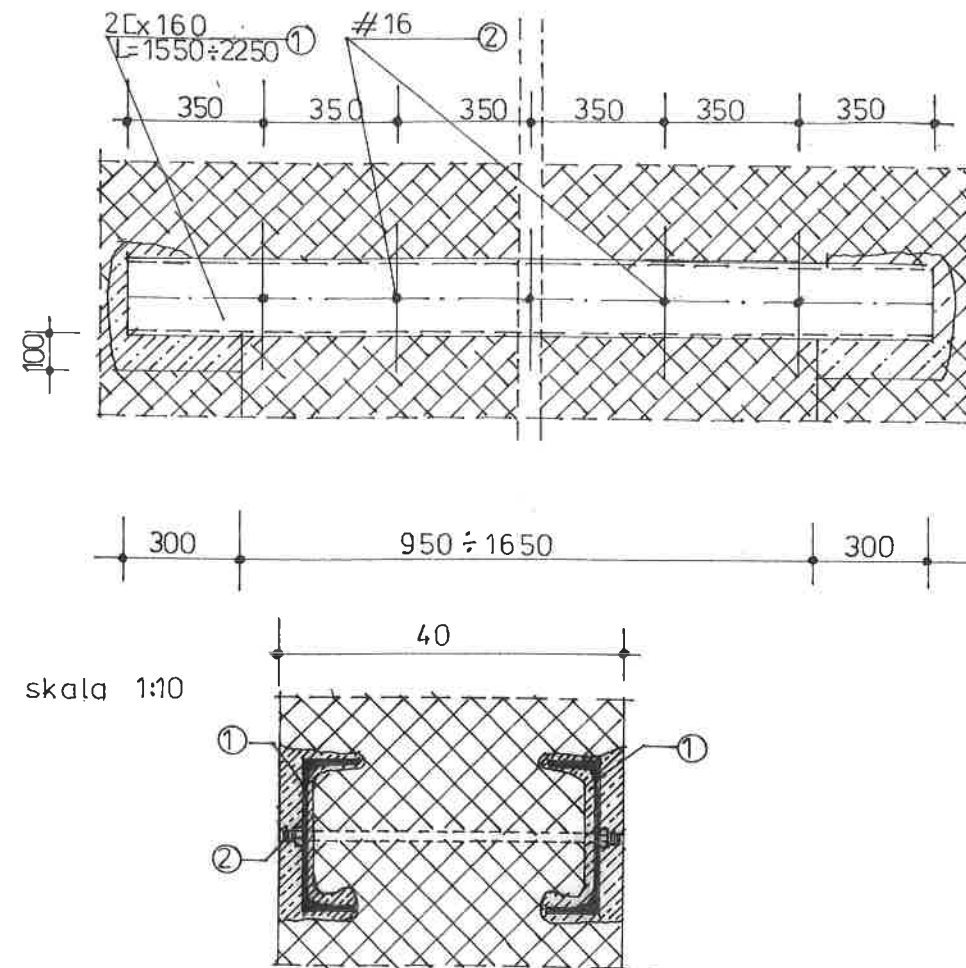
mgr inż. arch. Adriana Starosta-Szulc  
uprawniona do wykonywania samodzielnej  
funkcji technicznej w budownictwie  
w specjalności projektowania  
bez ograniczeń  
nr upr. 56/LOOKK/2015

inż. Andrzej Kotulski  
Człon. Łódzkiej Okręg. Izby Inż. Bud.  
ŁO/BO/2530/02  
upr. bud. bez ograniczeń nr 56/89/WŁ  
upr. konserw. zab. nr 7/95

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY		
NAZWA I ADRES INWESTYCJI: OPRACOWANIE PROJEKTU ROZBUDOWY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ - SMOLICE działka nr ewid. 345/4, obręb Smolice		
INWESTOR: Gmina Stryków, ul. Kościuszki 27, 95-010 Stryków,		
Autor: mgr inż. arch. Adriana Starosta-Szulc upr. nr 56/LOOKK/2015 inż. Andrzej Kotulski upr. nr 56/89/WŁ		Data 12/2017
NAZWA RYSUNKU: ELEWACJE : PÓŁNOCNA, POŁUDNIOWA	SKALA 1:100	NR. RYS. 8

## SZCZEGÓŁ NADPROŻY STAŁOWYCH

1 szt. - szer. otworu 165 cm.  
3 szt. - szer. otworu 95 cm.



STAŁ ZBROJENIOWA : A III N ( RB500W)  
STAŁ St3SX  
BETON C12/15

### UWAGI :

1. Stał zabezpieczyć wg opisu technicznego
2. Wymiary elementów sprawdzić w naturze przed wykonaniem każdego etapu
3. Rysunek rozpatrywać łącznie z projektem architektonicznym oraz rzutami konstrukcyjnymi

Kolejność wykonania nadproża stalowego ( dla ściany wewnętrznej)

### SPOSÓB WYKONANIA:

1. Wyznaczyć poziom nadproża oraz wielkość projektowanych otworów.
  2. Zgodnie z rysunkiem wykonawczym w miejscu oparcia belek stalowych wykonać gniazda o głębokości równej szerokości ściany oraz wysokości wynikającej z wysokości poduszki betonowej.
  3. Zabetonować poduszki betonowe B15 (C12/15).
  4. Wykonać bruzdy dla zamocowania półek elementów stalowych.
  5. Bruzdy przemyć zaczynem cementowym.
  6. Bruzdę wypełnić zaprawą cementową 5MPa o konsystencji plastycznej oraz osadzić element stalowy
  7. Element stalowy ściągnąć śrubami ( wg rys. ), aby nadmiar zaprawy wypłynął na zewnątrz .
  8. Po związaniu zaprawy cementowej (min. 5 dni), osadzić element stalowy w analogiczny sposób z drugiej strony ściany.
  9. W miejscu nadproży wykonać tynk cementowo -wapienny.
  10. Po kolejnych 5 dniach przystąpić do wykonywania robót wyburzeniowych
- Osadzone belki stalowe zabezpieczyć antykorozyjnie zgodnie z P.T.
  - osadzone belki stalowe owinać siatką Rabitza
  - Podczas wykonywania prac budowlanych weryfikować jakość oraz stan techniczny murów ceglanych
  - W przypadku wątpliwości podczas prowadzenia prac skontaktować się z autorem opracowania

inż. Andrzej Kotulski  
Człon. Łódzkiej Okręg. Izby Inż. Bud.  
ŁÓD/BO/2530/02  
upr. bud. bez ograniczeń nr 56/89/WŁ  
upr. konserw. zab. nr 7/95

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY		
NAZWA I ADRES INWESTYCJI: OPRACOWANIE PROJEKTU ROZBUDOWY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ - SMOLICE działka nr ewid. 345/4, obręb Smolice		
INWESTOR: Gmina Stryków , ul. Kościuszki 27 , 95-010 Stryków		
Autor: inż. Andrzej Kotulski upr. Nr 56/89/WŁ		DATA 12/2017
NAZWA RYSUNKU: SZCZEGÓŁ NADPROŻY STAŁOWYCH	SKALA 1:20	NR. RYS. 12