

METRYKA INFORMATYCZNEJ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

<p>OBIEKT: Ul. Ogińskiego 15                  Jednostka ewidencyjna: 326201_1. m.Szczecin                  Obręb ewidencyjny: 326201_1.1021                  Działka: 27</p>	<p>Wykonawca:                  "GeoSat" Stanisław Borys Dwornik                  ul.Chobolańska 1/1, 71-023 Szczecin                  GSM: 607-658-898, www.geosat.com.pl</p>
<p>Skala: 1:500                  Układ współrzędnych: państwowy 2000/15                  Poziom odniesienia wysokości: Amsterdam</p>	<p>wykonano metoda: wektorowa                  nazwa pliku: MODGiK.354.3010.2019_MAPA                  wielkość pliku: data:</p>
<p>Kierownik roboty                  mgr inż. Borys Dwornik                  Upr. zawodowe: 16838</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:                  ID MODGiK: 354.3010.2019                  Zgłoszonej w MODGiK Szczecin</p>
<p>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Cyfrowej mapy zasadniczej w skali 1:500 nr arkusza w układzie 2000/15: 5. 200.17.06.4.4</li> <li>Uzbrojenie podziemne opracowane na podstawie:                         <ol style="list-style-type: none"> <li>Bezpośredniego pomiaru powykonawczego na osnowę - bez litery</li> <li>Pomiaru wykrywaczem przewodów - z literą A</li> <li>Digitalizacji i wektoryzacji rastra mapy - z literą D</li> <li>Pomiarów fotogrametrycznych - z literą F</li> <li>Pomiar w oparciu o elementy mapy lub dane projektowe - z literą M</li> <li>W oparciu o dane branżowe - z literą B</li> <li>Inne - z literą I</li> <li>Nieokreślone (np. wskazanie przebiegu przez wykonawcę) - z literą X</li> <li>Dokumentacja z narady koordynacyjnej - z literą K</li> <li>Pozwolenie na budowę - z literą P</li> <li>Zgłoszenie budowy - z literą Z</li> <li>Dokumentacja z wytyczenia obiektu - z literą T</li> </ol> </li> <li><del>Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody</del></li> <li><del>Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospod. przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regul., osie ulic)</del></li> <li>Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej</li> </ol>	<p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej: nr.: 1149, 1549, 1130,                  Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, ust. 1 pkt 3 Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne</p> <p>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych MODGiK w Szczecinie                  z dnia: 23.09.2019</p> <p>Aktualność mapy                  1. Zgodność mapy z bazą BDOT 500 (wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów) w dniu: 23.09.2019                  2. Zgodność mapy z bazą GESUT w dniu 23.09.2019  <del>3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem technicznym ID .....</del>                  4. Zgodność mapy z bazą EGIB w dniu 23.09.2019</p>
<p>Na mapie do celów projektowych wskazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej w MODGiK:                  brak</p>	<p>REJESTRACJA</p>
<p>Informacje dodatkowe:                  - zakres pomiaru:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Redakcja mapy zgodna z rozporządzeniem MAiC z dnia 21.10.2015r. (Dz. U. 2015, poz. 1938) z dnia 02.11.2015r. (Dz. U. 2015, poz. 2028)</li> <li>Mapa sporządzona została zgodnie z rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz.U. nr 263 poz. 1572)</li> <li>Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w §79 ust. 5 rozp. MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz.U. nr 263 poz. 1572)</li> <li><del>3.2. Mapa zgodna z przepisami §79 ust. 5 rozp. j.w.</del></li> <li>Nie ustalono służebności gruntowej określonej §80 ust.4 rozp. MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz.U. nr 263 poz. 1572)</li> <li>Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru</li> <li>Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego</li> </ol>	<p>Kierownik Jednostki Wykonawstwa Geodezyjnego</p>

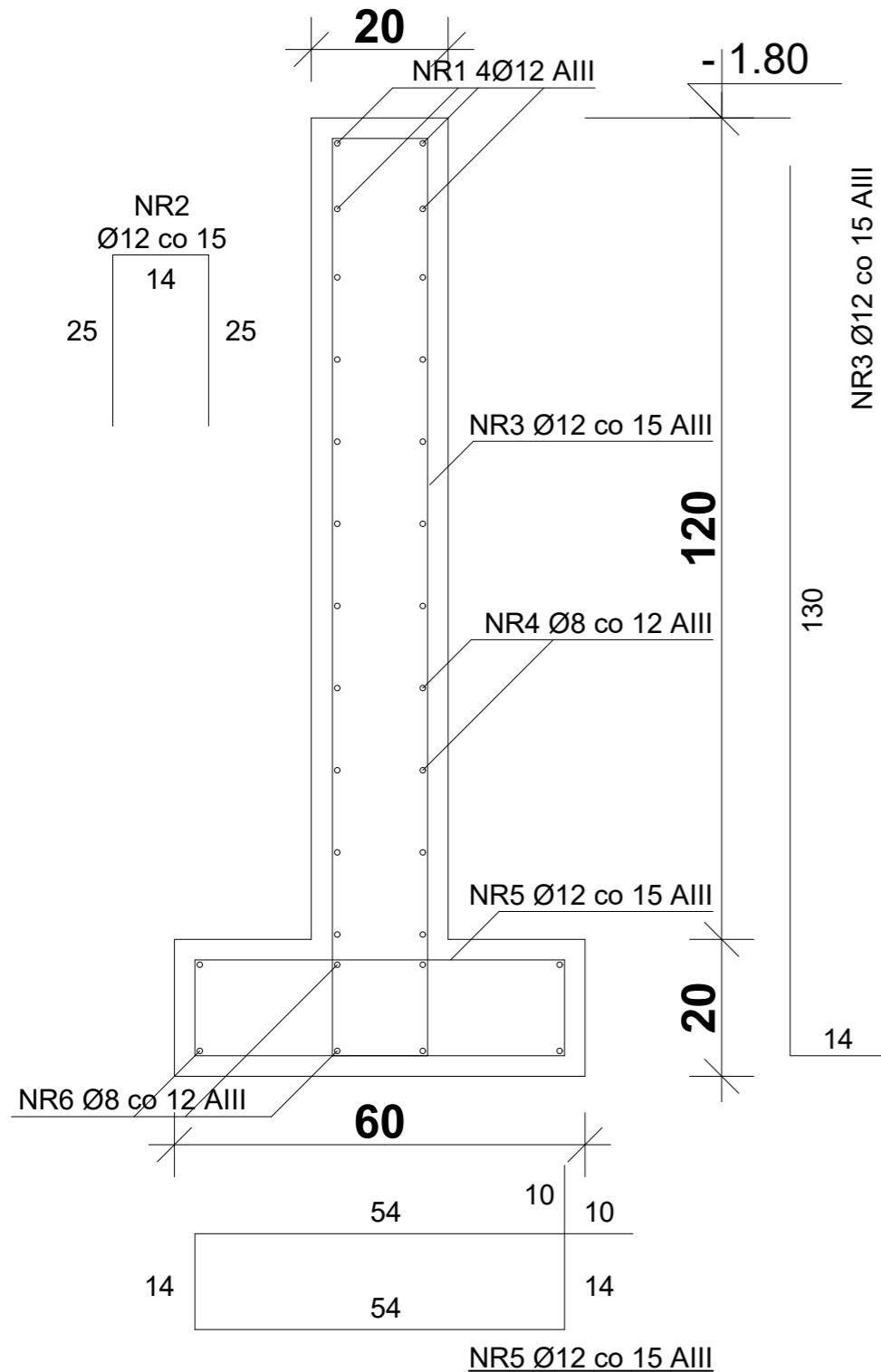


**LEGENDA:**

- 31.06 RZĘDNE PROJEKTOWANE
- TEREN UTWARDZONY
- TEREN BIOLOGICZNIE CZYNNY
- ZABUDOWA ISTNIEJĄCA
- OBOWIĄZUJĄCA LINIA ZABUDOWY
- NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
- OPASKA ŻWIROWA
- ŚMIETNIK ISTNIEJĄCY JAKO PLAC NA KONTENERY
- WEJŚCIA NA TEREN INWESTYCJI
- POMIESZCZENIE NA OPAŁ - PONIŻEJ POZIOMU TERENU (DO ROZBIÓRKI)

projekt architektoniczno-budowlany		
obiekt: Zmiana sposobu użytkowania piwnic na funkcje związane z ZHP istniejącego budynku Chorągwi Zachodniopomorskiej w zakresie: projektu wewnętrznej wentylacji mechanicznej. Robót budowlanych polegających na przebudowie, remoncie oraz bieżącej konserwacji		
adres: ul. Ogińskiego 15 71-431 Szczecin		
inwestor: Chorągiew Zachodniopomorska Związku Harcerstwa Polskiego		
projektant: mgr inż. arch. Krzysztof Małecki upr. proj. nr 2 / Sz / 99		
projektant: inż. arch. Wojciech Kamiński upr. proj. nr 149 / Sz / 94		
rys. / temat: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
skala: <b>1 : 500</b>	data / miejsce: SZCZECIN październik 2019	nr. rys.: <b>Z1</b>

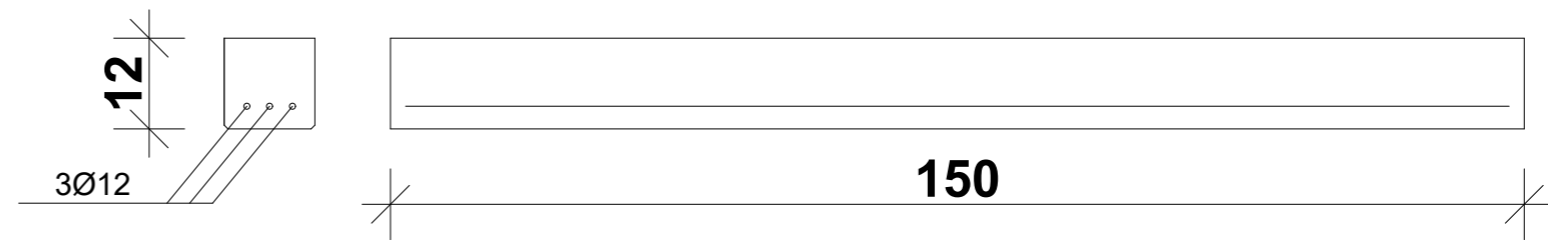
# ŚCIANA OPOROWA SO-1



## UWAGI

1. BETON B25 W8
2. STAL ZBROJENIOWA AIII
3. OTULINA a=3cm

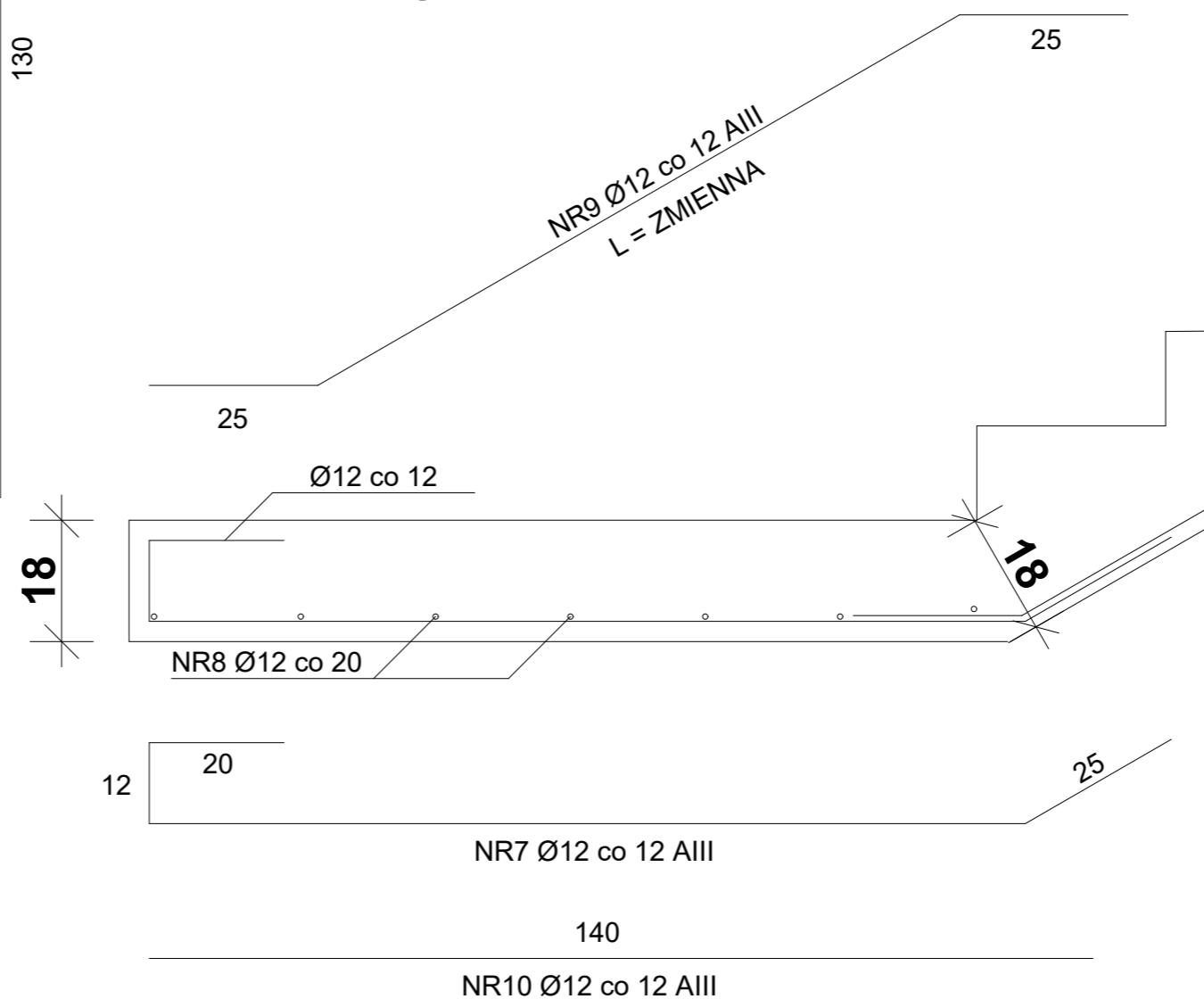
# NADPROŻE STRUNOBETONOWE SBN-1 /6 szt./



Nadproże strunobetonowe  
SBN 120/120  
KORBET POZNAŃ

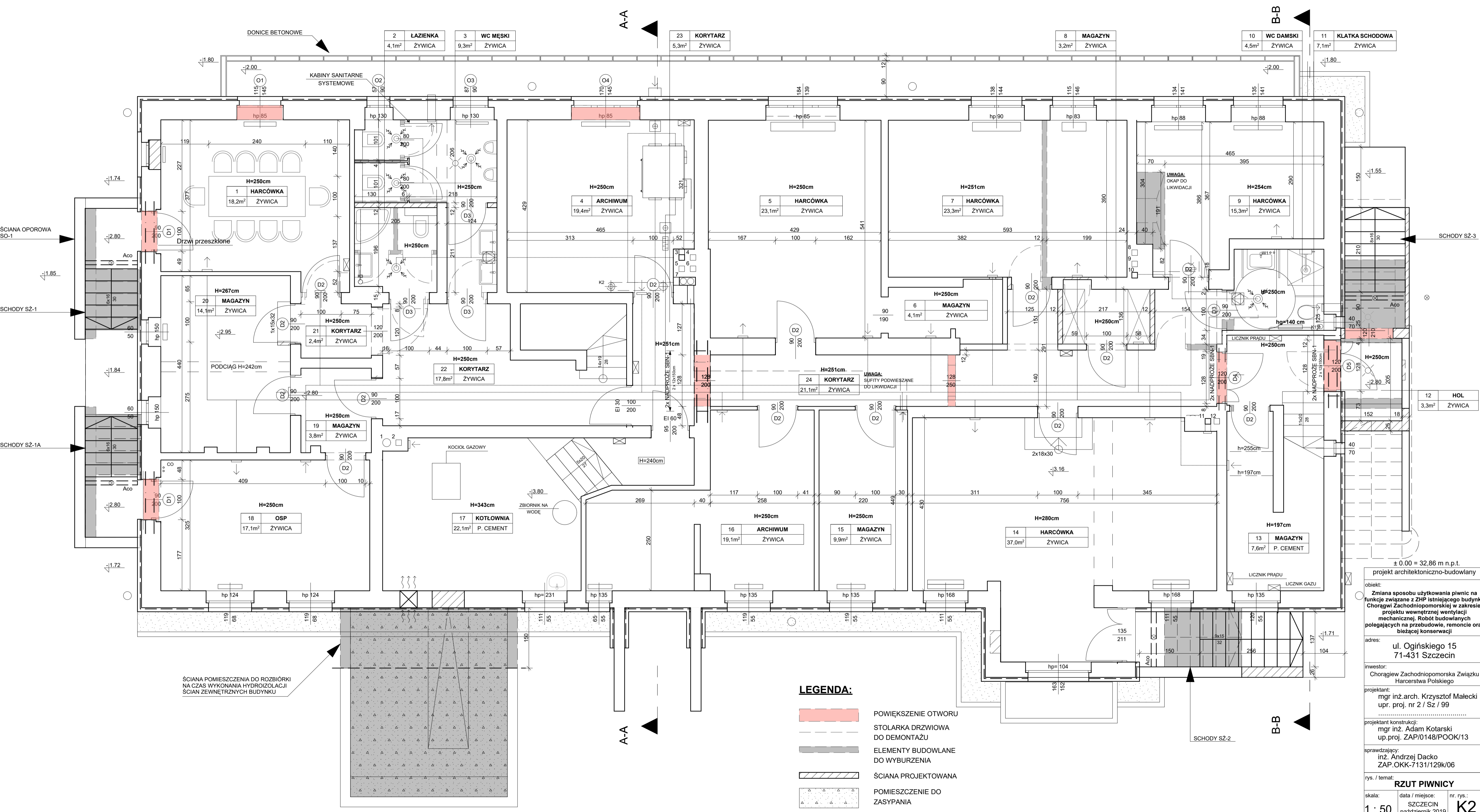
# SCHODY ŻELBETOWE SŻ-1 (schemat)

- patrz rys. K3



projekt architektoniczno-budowlany		
obiekt: Zmiana sposobu użytkowania piwnic na funkcje związane z ZHP istniejącego budynku Chorągwi Zachodniopomorskiej w zakresie: projektu wewnętrznej wentylacji mechanicznej. Robót budowlanych polegających na przebudowie, remoncie oraz bieżącej konserwacji		
adres: ul. Ogińskiego 15 71-431 Szczecin		
inwestor: Chorągiew Zachodniopomorska Związku Harcerstwa Polskiego		
projektant: mgr inż. arch. Krzysztof Małecki upr. proj. nr 2 / Sz / 99		
projektant konstrukcji: mgr inż. Adam Kotarski up.proj. ZAP/0148/POOK/13		
sprawdzający: inż. Andrzej Dacko ZAP.OKK-7131/129k/06		
rys. / temat: <b>DETALE KONSTRUKCYJNE</b>		
skala: 1 : 10	data / miejsce: SZCZECIN październik 2019	nr. rys.: <b>K1</b>





ŚCIANA OPOROWA SO-1

SCHODY SZ-1

SCHODY SZ-1A

ŚCIANA POMIESZCZENIA DO ROZBIÓRKI NA CZAS WYKONANIA HYDROIZOLACJI ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU

SCHODY SZ-3

12 HOL 3,3m² ŻYWICA

± 0.00 = 32,86 m n.p.t.

projekt architektoniczno-budowlany

obiekt:  
Zmiana sposobu użytkowania piwnic na funkcje związane z ZHP istniejącego budynku Chorągiew Zachodniopomorskiej w zakresie: projektu wewnętrznej wentylacji mechanicznej, Robót budowlanych polegających na przebudowie, remoncie oraz bieżącej konserwacji

adres:  
ul. Ogińskiego 15  
71-431 Szczecin

inwestor:  
Chorągiew Zachodniopomorska Związku Harcerstwa Polskiego

projektant:  
mgr inż. arch. Krzysztof Małecki  
upr. proj. nr 2 / Sz / 99

projektant konstrukcji:  
mgr inż. Adam Kotarski  
up.proj. ZAP/0148/POOK/13

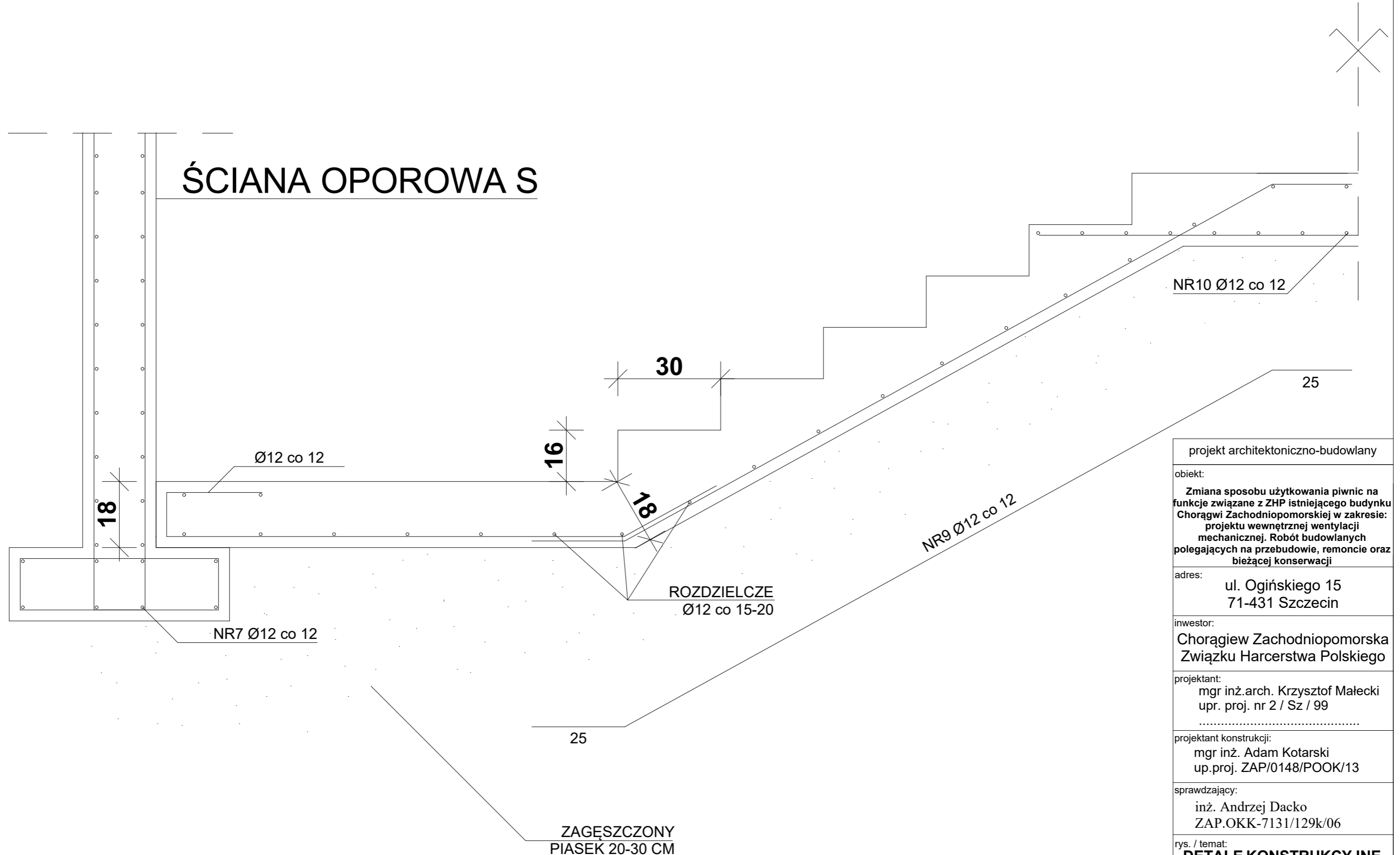
sprawdzający:  
inż. Andrzej Dacko  
ZAP.OKK-7131/129K/06

rys. / temat:  
**RZUT PIWNICY**

skala: data / miejsce: nr. rys.:  
1 : 50 SZCZECIN październik 2019 **K2**

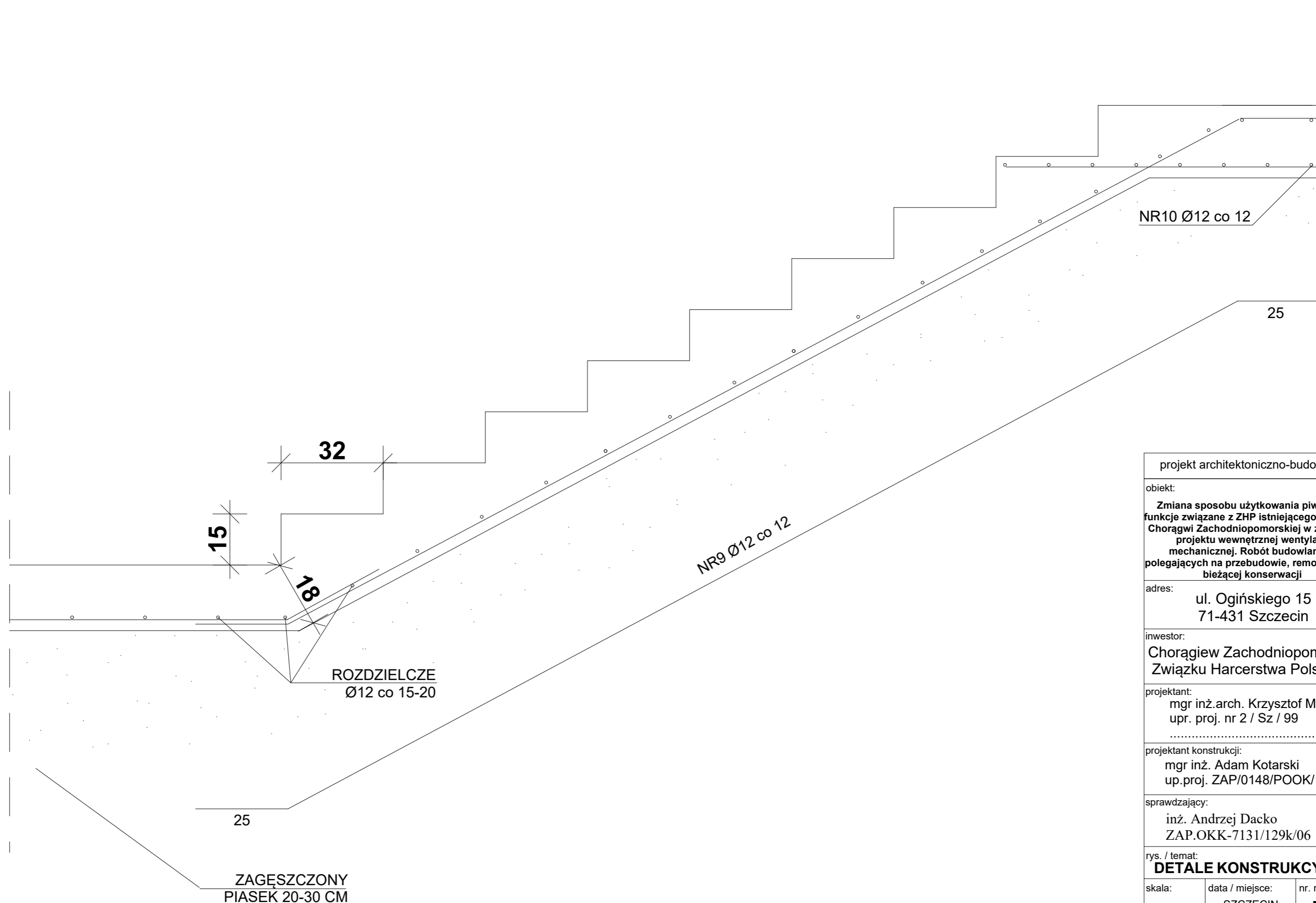
- LEGENDA:**
- POWIĘKSZENIE OTWURU
  - STOLARKA DRZWIOWA DO DEMONTAŻU
  - ELEMENTY BUDOWLANE DO WYBURZENIA
  - ŚCIANA PROJEKTOWANA
  - POMIESZCZENIE DO ZASYPANIA

# SCHODY ŻELBETOWE SŻ-1 i SŻ-1a



projekt architektoniczno-budowlany		
obiekt: Zmiana sposobu użytkowania piwnic na funkcje związane z ZHP istniejącego budynku Chorągwi Zachodniopomorskiej w zakresie: projektu wewnętrznej wentylacji mechanicznej. Robót budowlanych polegających na przebudowie, remoncie oraz bieżącej konserwacji		
adres: ul. Ogińskiego 15 71-431 Szczecin		
inwestor: Chorągiew Zachodniopomorska Związku Harcerstwa Polskiego		
projektant: mgr inż. arch. Krzysztof Małecki upr. proj. nr 2 / Sz / 99 .....		
projektant konstrukcji: mgr inż. Adam Kotarski up.proj. ZAP/0148/POOK/13		
sprawdzający: inż. Andrzej Dacko ZAP.OKK-7131/129k/06		
rys. / temat: <b>DETALE KONSTRUKCYJNE</b>		
skala: <b>1 : 10</b>	data / miejsce: SZCZECIN październik 2019	nr. rys.: <b>K3</b>

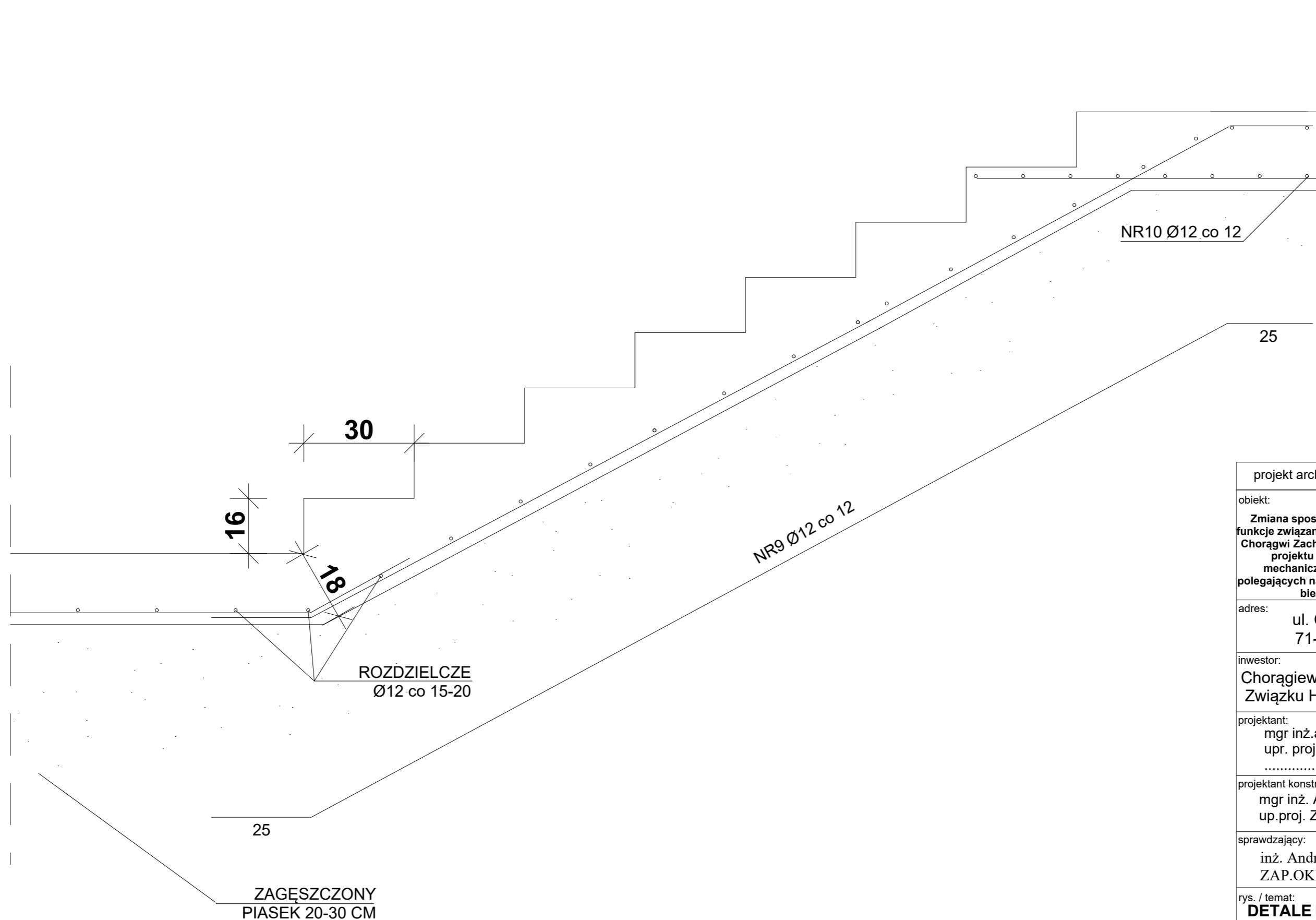
# SCHODY ŻELBETOWE SŻ-2



projekt architektoniczno-budowlany		
obiekt: Zmiana sposobu użytkowania piwnic na funkcje związane z ZHP istniejącego budynku Chorągwi Zachodniopomorskiej w zakresie: projektu wewnętrznej wentylacji mechanicznej. Robót budowlanych polegających na przebudowie, remoncie oraz bieżącej konserwacji		
adres: ul. Ogińskiego 15 71-431 Szczecin		
inwestor: Chorągiew Zachodniopomorska Związku Harcerstwa Polskiego		
projektant: mgr inż. arch. Krzysztof Małecki upr. proj. nr 2 / Sz / 99 .....		
projektant konstrukcji: mgr inż. Adam Kotarski up.proj. ZAP/0148/POOK/13		
sprawdzający: inż. Andrzej Dacko ZAP.OKK-7131/129k/06		
rys. / temat: <b>DETALE KONSTRUKCYJNE</b>		
skala:	data / miejsce:	nr. rys.:
1 : 10	SZCZECIN październik 2019	<b>K4</b>



# SCHODY ŻELBETOWE SŻ-3



projekt architektoniczno-budowlany

obiekt:

Zmiana sposobu użytkowania piwnic na funkcje związane z ZHP istniejącego budynku Chorągwi Zachodniopomorskiej w zakresie: projektu wewnętrznej wentylacji mechanicznej. Robót budowlanych polegających na przebudowie, remoncie oraz bieżącej konserwacji

adres:

ul. Ogińskiego 15  
71-431 Szczecin

inwestor:

Chorągiew Zachodniopomorska  
Związku Harcerstwa Polskiego

projektant:

mgr inż. arch. Krzysztof Małecki  
upr. proj. nr 2 / Sz / 99

projektant konstrukcji:

mgr inż. Adam Kotarski  
up.proj. ZAP/0148/POOK/13

sprawdzający:

inż. Andrzej Dacko  
ZAP.OKK-7131/129k/06

rys. / temat:

**DETALE KONSTRUKCYJNE**

skala:

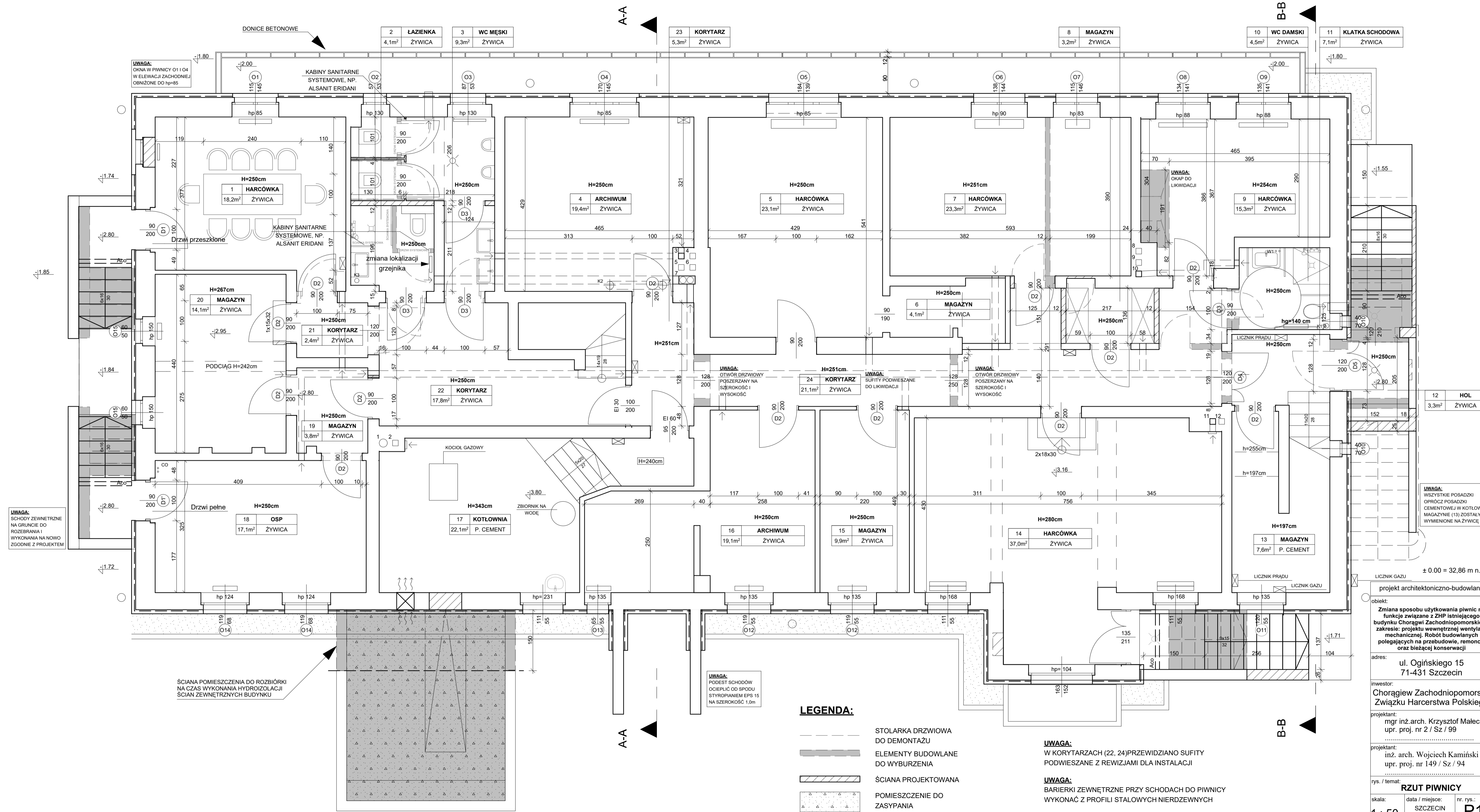
1 : 10

data / miejsce:

SZCZECIN  
październik 2019

nr. rys.:

K5



**UWAGA:**  
OKNA W PIWNICY O1 I O4  
W ELEWACJI ZACHODNIEJ  
OBNIŻONE DO hp=85

**UWAGA:**  
SCHODY ZEWNĘTRZNE  
NA GRUNCIE DO  
ROZEBRANIA I  
WYKONANIA NA NOWO  
ZGODNIE Z PROJEKTEM

ŚCIANA POMIESZCZENIA DO ROZBIÓRKI  
NA CZAS WYKONANIA HYDROIZOLACJI  
ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU

**UWAGA:**  
PODEŚĆ SCHODÓW  
OCIEPLIĆ OD SPOJU  
STYROPIANEM EPS 15  
NA SZEROKOŚĆ 1,0m

- LEGENDA:**
- STOLARKA DRZWIOWA DO DEMONTAŻU
  - █ ELEMENTY BUDOWLANE DO WYBURZENIA
  - ▨ ŚCIANA PROJEKTOWANA
  - ▤ POMIESZCZENIE DO ZASYPANIA

**UWAGA:**  
W KORYTARZACH (22, 24) PRZEWIDZIANO SUFITY  
PODWIESZANE Z REWIZJAMI DLA INSTALACJI

**UWAGA:**  
BARIERKI ZEWNĘTRZNE PRZY SCHODACH DO PIWNICY  
WYKONAĆ Z PROFILI STALOWYCH NIERDZEWNYCH

**UWAGA:**  
WSZYSTKIE POSADZKI  
OPRÓCZ POSADZKI  
CEMENTOWEJ W KOTŁOWNI I  
MAGAZYNIE (13) ZOSTAŁY  
WYMNIENIONE NA ŻYWICĘ

12 HOL  
3,3m<sup>2</sup> ŻYWICA

11 KLATKA SCHODOWA  
7,1m<sup>2</sup> ŻYWICA

10 WC DAMSKI  
4,5m<sup>2</sup> ŻYWICA

8 MAGAZYN  
3,2m<sup>2</sup> ŻYWICA

23 KORYTARZ  
5,3m<sup>2</sup> ŻYWICA

3 WC MĘSKI  
9,3m<sup>2</sup> ŻYWICA

2 ŁAZIENKA  
4,1m<sup>2</sup> ŻYWICA

± 0.00 = 32,86 m n.p.t.

projekt architektoniczno-budowlany

obiekt:  
Zmiana sposobu użytkowania piwnicy na  
funkcję związane z ZHP istniejącego  
budynku Chorągwi Zachodniopomorskiej w  
zakresie: projektu wewnętrznej wentylacji  
mechanicznej, Robót budowlanych  
polegających na przebudowie, remoncie  
oraz bieżącej konserwacji

adres:  
ul. Ogińskiego 15  
71-431 Szczecin

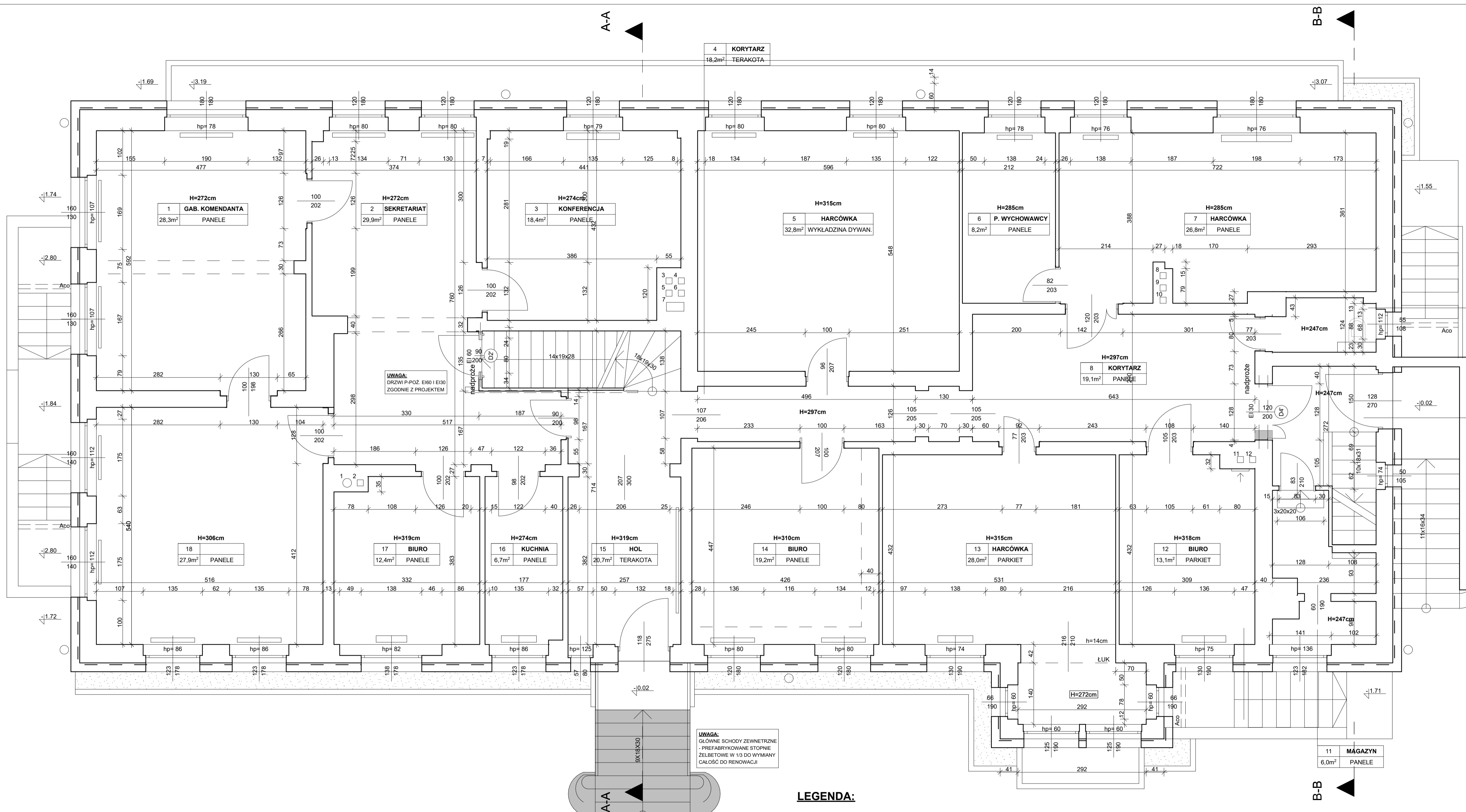
inwestor:  
Chorągiew Zachodniopomorska  
Związek Harcerstwa Polskiego

projektant:  
mgr inż. arch. Krzysztof Małecki  
upr. proj. nr 2 / Sz / 99

projektant:  
inż. arch. Wojciech Kamiński  
upr. proj. nr 149 / Sz / 94

rys. / temat:  
**RZUT PIWNICY**

skala: 1 : 50 data / miejsce: SZCZECIN październik 2019 nr. rys.: P1



4 KORYTARZ  
18,2m<sup>2</sup> TERAKOTA

H=272cm  
1 GAB. KOMENDANTA  
28,3m<sup>2</sup> PANELE

H=272cm  
2 SEKRETARIAT  
29,9m<sup>2</sup> PANELE

H=274cm  
3 KONFERENCJA  
18,4m<sup>2</sup> PANELE

H=315cm  
5 HARCÓWKA  
32,8m<sup>2</sup> WYKLADZINA DYWAN.

H=285cm  
6 P. WYCHOWAWCY  
8,2m<sup>2</sup> PANELE

H=285cm  
7 HARCÓWKA  
26,8m<sup>2</sup> PANELE

H=297cm  
8 KORYTARZ  
19,1m<sup>2</sup> PANELE

9 WC  
2,8m<sup>2</sup> TERAKOTA

10 KLATKA SCHODOWA  
7,8m<sup>2</sup> P. METALOWA

11 MAGAZYN  
6,0m<sup>2</sup> PANELE

UWAGA:  
GŁÓWNE SCHODY ZEWNĘTRZNE  
- PREFABRYKOWANE STOPNIE  
ŻELBETOWE W 1/3 DO WYMIANY  
CAŁOŚĆ DO RENOWACJI

**LEGENDA:**

█ ELEMENTY BUDOWLANE  
DO WYBURZENIA

projekt architektoniczno-budowlany

obiekt:  
Zmiana sposobu użytkowania piwnic na  
funkcje związane z ZHP istniejącego budynku  
Chorągwi Zachodniopomorskiej w zakresie:  
projektu wewnętrznej wentylacji  
mechanicznej. Robót budowlanych  
polegających na przebudowie, remoncie oraz  
bieżącej konserwacji

adres:  
ul. Ogińskiego 15  
71-431 Szczecin

inwestor:  
Chorągiew Zachodniopomorska  
Związku Harcerstwa Polskiego

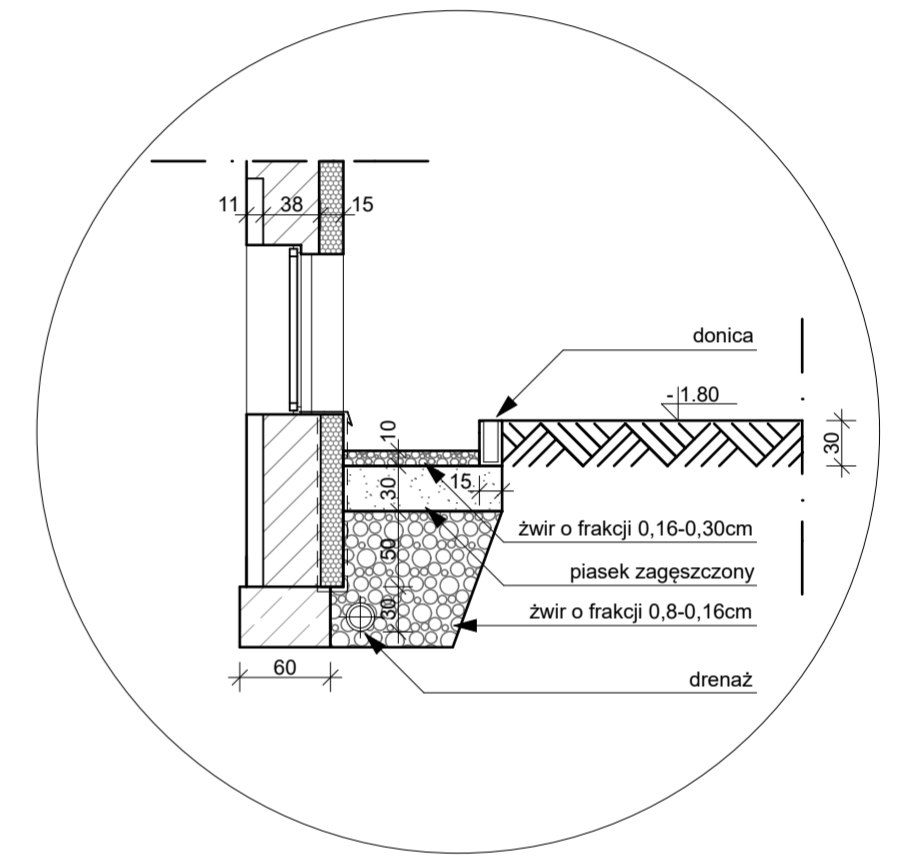
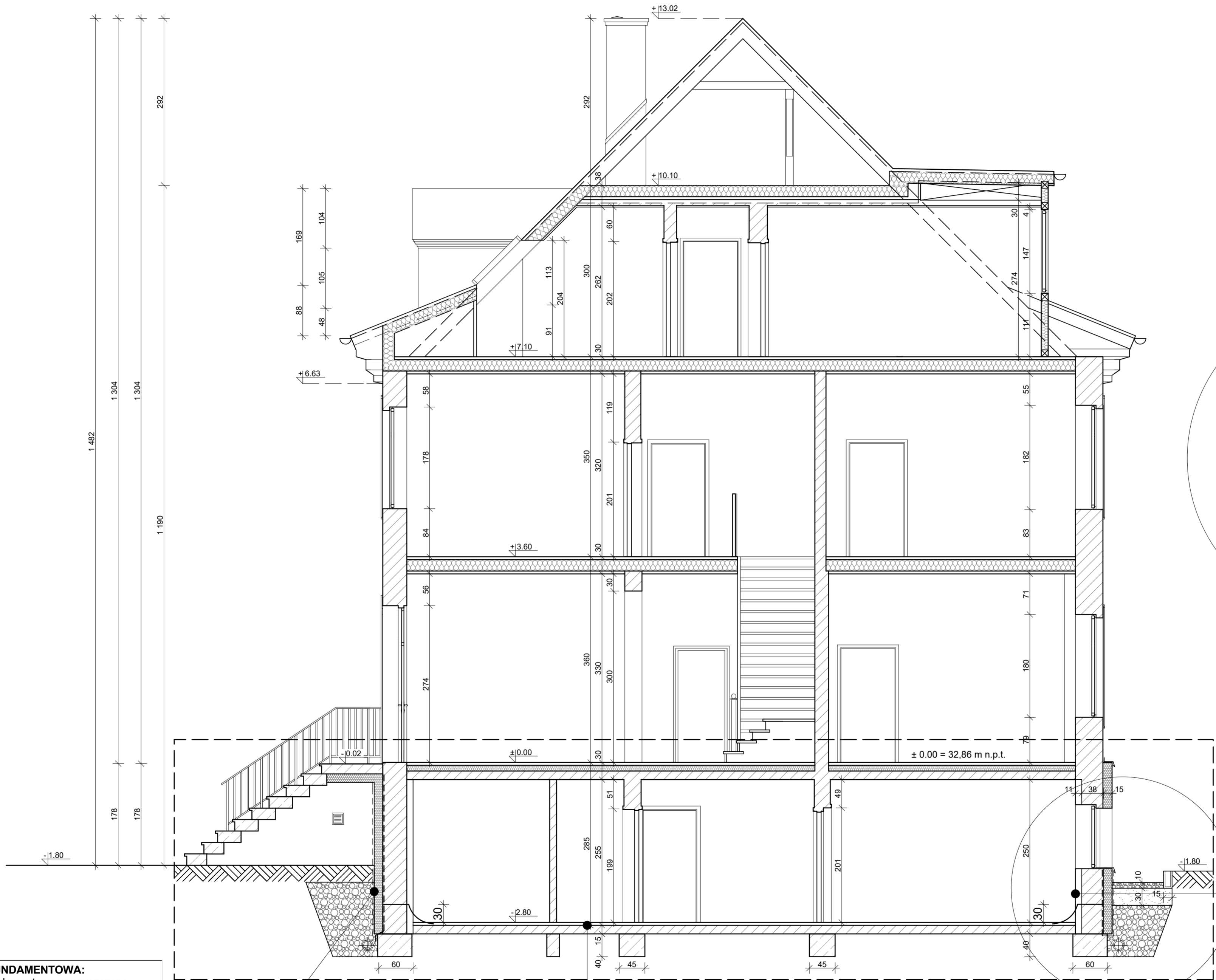
projektant:  
mgr inż. arch. Krzysztof Małecki  
upr. proj. nr 2 / Sz / 99

projektant:  
inż. arch. Wojciech Kamiński  
upr. proj. nr 149 / Sz / 94

rys. / temat:  
**RZUT PARTERU**

skala: data / miejsce: nr. rys.:  
1 : 50 SZCZECIN nr. rys.:  
październik 2019 **P2**





**ŚCIANA FUNDAMENTOWA:**  
 - ściana fundamentowa wyczyszczona, uzupełnienie ubytków Stauber PCC OF  
 - grunt weber.tec 901 ( 1 : 10 z wodą )  
 - izolacja grubowarstwowa bitumiczna weber.tec SUPERFLEX 10  
 - hydrofobowy styropian EPS Steinodur PSN SD 15 z rowkami odprowadzającymi wodę  
 - folia kubełkowa

**POSADZKA:**  
 - zamknięcie żywiczne Epolis PPW (2 warstwy z przesypką z piasku kwarcowego 0,1-0,5 mm)  
 - przygotowanie starego podłoża , szlifowanie , frezowanie  
 - gruntowanie weber.floor 4716  
 - wylewka pod żywicę weber.floor 4602

**IZOLACJA POZIOMA W MURACH:**  
 - wysokość wykonywania ok. 30 cm nad posadzką  
 - fazka między posadzką a ścianą weber.tec 933  
 - wykonanie iniekcji poziomej w murze weber.tec 946  
 - zabezpieczenie pasa od posadzki do wysokości powyżej wykonywanej iniekcji (30cm) Stauber Flex D1

**ŚCIANA FUNDAMENTOWA:**  
 - ściana fundamentowa wyczyszczona, uzupełnienie ubytków Stauber PCC OF  
 - grunt weber.tec 901 ( 1 : 10 z wodą )  
 - izolacja grubowarstwowa bitumiczna weber.tec SUPERFLEX 10  
 - hydrofobowy styropian EPS Steinodur PSN SD 15 z rowkami odprowadzającymi wodę  
 - folia kubełkowa

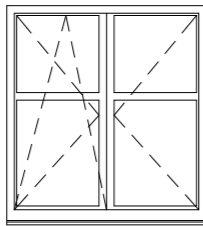
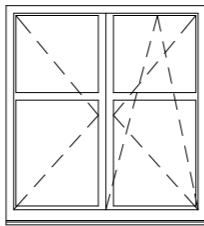
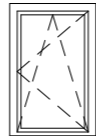

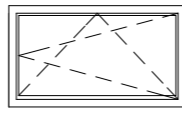
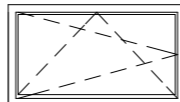
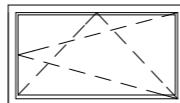

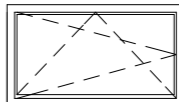
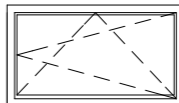


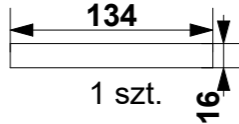
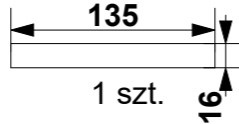
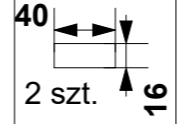
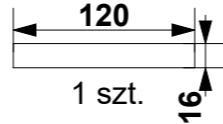
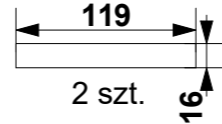
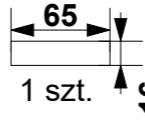
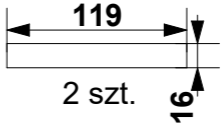
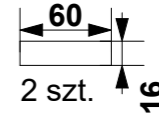
— — GRANICA OPRACOWANIA		
projekt architektoniczno-budowlany		
obiekt:	Zmiana sposobu użytkowania piwnic na funkcje związane z ZHP istniejącego budynku Chorągwi Zachodniopomorskiej w zakresie: projektu wewnętrznej wentylacji mechanicznej, Robót budowlanych polegających na przebudowie, remoncie oraz bieżącej konserwacji	
adres:	ul. Ogińskiego 15 71-431 Szczecin	
inwestor:	Chorągiew Zachodniopomorska Związku Harcerstwa Polskiego	
projektant:	mgr inż.arch. Krzysztof Małecki upr. proj. nr 2 / Sz / 99	
projektant:	inż. arch. Wojciech Kamiński upr. proj. nr 149 / Sz / 94	
rys. / temat:	<b>PRZEKRÓJ A-A</b>	
skala:	data / miejsce:	nr. rys.:
1 : 50	SZCZECIN październik 2019	<b>P3</b>

Nazwa:		Okna						
Symbol:		O 1	O 2	O 3	O 4	O 5	O 6	O 7
Schemat:								
Wymiar w świetle muru	So	115,0	57,0	87,0	170,0	184,0	138	115
	Ho	145,0	53,0	53,0	145,0	139,0	144,0	146,0
Wymiar zewnętrzny ościeżnicy	Sz	105,0	47,0	77,0	160,0	174,0	128,0	105,0
	H <sub>z</sub>	135,0	43,0	43,0	135,0	129,0	134,0	136,0
Ilość		1	1	1	1	1	1	1
Parapet								
Uwagi		PCV białe, RAL~9010 z nawietrzakiem w ramie						

**UWAGI:**

1. Wymiary stolarki zweryfikować po wymurowaniu otworów. Dopuszcza się korekty wynikające z systemu produkcji i montażu stolarki
2. Stolarka PCV, jednoramowa, z usztywniającą wkładką stalową oraz profilem umożliwiającym odpływ skroplin, Umin. 0,9 W/m<sup>2</sup>K, szyby zespolone Umin. 0,6 W/m<sup>2</sup>K

projekt architektoniczno-budowlany		
obiekt: Zmiana sposobu użytkowania piwnic na funkcje związane z ZHP istniejącego budynku Chorągwi Zachodniopomorskiej w zakresie: projektu wewnętrznej wentylacji mechanicznej. Robót budowlanych polegających na przebudowie, remoncie oraz bieżącej konserwacji		
adres: ul. Ogińskiego 15 71-431 Szczecin		
inwestor: Chorągiew Zachodniopomorska Związku Harcerstwa Polskiego		
projektant: mgr inż.arch. Krzysztof Małecki upr. proj. nr 2 / Sz / 99 .....		
projektant: inż. arch. Wojciech Kamiński upr. proj. nr 149 / Sz / 94 .....		
rys. / temat: <b>STOLARKA OKIENNA</b>		
skala: <b>1 : 50</b>	data / miejsce: SZCZECIN październik 2019	nr. rys.: <b>P4</b>

Nazwa:		Okna							
Symbol:		O 8	O 9	O 10	O 11	O 12	O 13	O 14	O 15
Schemat:				 		 		 	 
Wymiar w świetle muru	So	134,0	135,0	40,0	120,0	119,0	65,0	119,0	60,0
	Ho	141,0	141,0	70,0	55,0	55,0	55,0	68,0	50,0
Wymiar zewnętrzny ościeżnicy	Sz	124,0	125,0	30,0	110,0	109,0	55,0	109,0	50,0
	H <sub>z</sub>	131,0	131,0	60,0	45,0	45,0	45,0	58,0	40,0
Ilość		1	1	2	1	2	1	2	2
Parapet									
Uwagi		PCV białe, RAL~9010 z nawietrzakiem w ramie							

**UWAGI:**

1. Wymiary stolarki zweryfikować po wymurowaniu otworów. Dopuszcza się korekty wynikające z systemu produkcji i montażu stolarki
2. Stolarka PCV, jednoramowa, z usztywniającą wkładką stalową oraz profilem umożliwiającym odpływ skroplin, Umin. 0,9 W/m<sup>2</sup>K, szyby zespolone Umin. 0,6 W/m<sup>2</sup>K

projekt architektoniczno-budowlany

obiekt:  
Zmiana sposobu użytkowania piwnic na funkcje związane z ZHP istniejącego budynku Chorągwi Zachodniopomorskiej w zakresie: projektu wewnętrznej wentylacji mechanicznej. Robót budowlanych polegających na przebudowie, remoncie oraz bieżącej konserwacji

adres:  
ul. Ogińskiego 15  
71-431 Szczecin

inwestor:  
Chorągiew Zachodniopomorska Związku Harcerstwa Polskiego

projektant:  
mgr inż.arch. Krzysztof Małeki  
upr. proj. nr 2 / Sz / 99

projektant:  
inż. arch. Wojciech Kamiński  
upr. proj. nr 149 / Sz / 94

rys. / temat:  
**STOLARKA OKIENNA**

skala: <b>1 : 50</b>	data / miejsce: SZCZECIN październik 2019	nr. rys.: <b>P5</b>
-------------------------	---	------------------------



Nazwa:		Drzwi													
Symbol:		D 1	D 1'	D 2		D 2'		D 3		D 4		D 4'		D 5	
Schemat:															
Wymiar w świetle muru	So	100,0	100,0	100,0		110,0		100,0		128,0		140,0		128,0	
	Ho	205,0	205,0	205,0		210,0		205,0		205,0		210,0		205,0	
Wymiar zewnętrzny skrzydła	Sz	90,0	90,0	90,0		90,0		90,0		120,0		120,0		120,0	
	H <sub>z</sub>	200,0	200,0	200,0		200,0		200,0		200,0		200,0		200,0	
Rodzaj		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
Parter		-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Piwnica		1	1	4	10	-	-	3	1	-	1	-	-	1	-
Ilość sztuk		1	1	4	10	1	-	3	1	-	1	-	1	1	-
Razem		1	1	13		1		4		1		1		1	
Uwagi		Zewnętrzne, P/włam., D1 przeszklone, D1' pełne			Drzwi pożarowe EI 60			Z kratką went.		Przeszklone		Przeszklone, pożarowe EI 30		Zewnętrzne, P/włam., przeszklone	

**UWAGI:**

1. Wymiary stolarki zweryfikować po wymurowaniu otworów. Dopuszcza się korekty wynikające z systemu produkcji i montażu stolarki
2. Drzwi zewnętrzne do antywłamaniowe klasy 2 zaopatrzone w min 2 zamki: zapadkowo-ryglowy otwierany z zewnątrz i bryłkowo-ryglowy otwierany od wewnątrz.  
Wewnątrz przewidzieć odboje zabezpieczające ścianę oraz drzwi przed uszkodzeniem

projekt architektoniczno-budowlany		
obiekt: Zmiana sposobu użytkowania piwnic na funkcje związane z ZHP istniejącego budynku Chorągwi Zachodniopomorskiej w zakresie: projektu wewnętrznej wentylacji mechanicznej. Robót budowlanych polegających na przebudowie, remoncie oraz bieżącej konserwacji		
adres: ul. Ogińskiego 15 71-431 Szczecin		
inwestor: Chorągiew Zachodniopomorska Związku Harcerstwa Polskiego		
projektant: mgr inż.arch. Krzysztof Małeck upr. proj. nr 2 / Sz / 99		
projektant: inż. arch. Wojciech Kamiński upr. proj. nr 149 / Sz / 94		
rys. / temat: <b>STOLARKA DRZWIOWA</b>		
skala: <b>1 : 50</b>	data / miejsce: SZCZECIN październik 2019	nr. rys.: <b>P6</b>



projekt architektoniczno-budowlany

obiekt:  
Zmiana sposobu użytkowania piwnic na  
funkcje związane z ZHP istniejącego budynku  
Chorągwi Zachodniopomorskiej w zakresie:  
projektu wewnętrznej wentylacji  
mechanicznej. Robót budowlanych  
polegających na przebudowie, remoncie oraz  
bieżącej konserwacji

adres:  
ul. Ogińskiego 15  
71-431 Szczecin

inwestor:  
Chorągiew Zachodniopomorska  
Związku Harcerstwa Polskiego

projektant:  
mgr inż.arch. Krzysztof Małecki  
upr. proj. nr 2 / Sz / 99  
.....

projektant:  
inż. arch. Wojciech Kamiński  
upr. proj. nr 149 / Sz / 94  
.....

rys. / temat:  
**ELEWACJA FRONTOWA -  
WSCHODNIA**

skala: <b>1 : 100</b>	data / miejsce: SZCZECIN październik 2019	nr. rys.: <b>P7</b>
--------------------------	---	------------------------





projekt architektoniczno-budowlany

obiekt:  
Zmiana sposobu użytkowania piwnic na funkcje związane z ZHP istniejącego budynku Chorągwi Zachodniopomorskiej w zakresie: projektu wewnętrznej wentylacji mechanicznej. Robót budowlanych polegających na przebudowie, remoncie oraz bieżącej konserwacji

adres:  
ul. Ogińskiego 15  
71-431 Szczecin

inwestor:  
Chorągiew Zachodniopomorska  
Związku Harcerstwa Polskiego

projektant:  
mgr inż. arch. Krzysztof Małecki  
upr. proj. nr 2 / Sz / 99

projektant:  
inż. arch. Wojciech Kamiński  
upr. proj. nr 149 / Sz / 94

rys. / temat:  
**ELEWACJA POŁUDNIOWA**

skala: 1 : 100	data / miejsce: SZCZECIN październik 2019	nr. rys.: <b>P8</b>
-------------------	---	------------------------





projekt architektoniczno-budowlany		
<p>obiekt:  Zmiana sposobu użytkowania piwnic na funkcje związane z ZHP istniejącego budynku Chorągwi Zachodniopomorskiej w zakresie: projektu wewnętrznej wentylacji mechanicznej, Robót budowlanych polegających na przebudowie, remoncie oraz bieżącej konserwacji</p>		
<p>adres:  ul. Ogińskiego 15  71-431 Szczecin</p>		
<p>inwestor:  Chorągiew Zachodniopomorska Związku Harcerstwa Polskiego</p>		
<p>projektant:  mgr inż. arch. Krzysztof Małecki  upr. proj. nr 2 / Sz / 99  .....</p>		
<p>projektant:  inż. arch. Wojciech Kamiński  upr. proj. nr 149 / Sz / 94  .....</p>		
<p>rys. / temat:  <b>ELEWACJA ZACHODNIA</b></p>		
skala:	data / miejsce:	nr. rys.:
1 : 100	SZCZECIN październik 2019	<b>P9</b>





projekt architektoniczno-budowlany

obiekt:  
Zmiana sposobu użytkowania piwnic na  
funkcje związane z ZHP istniejącego  
budynku Chorągwi Zachodniopomorskiej w  
zakresie: projektu wewnętrznej wentylacji  
mechanicznej. Robót budowlanych  
polegających na przebudowie, remoncie  
oraz bieżącej konserwacji

adres:  
ul. Ogińskiego 15  
71-431 Szczecin

inwestor:  
Chorągiew Zachodniopomorska  
Związku Harcerstwa Polskiego

projektant:  
mgr inż. arch. Krzysztof Małecki  
upr. proj. nr 2 / Sz / 99

projektant:  
inż. arch. Wojciech Kamiński  
upr. proj. nr 149 / Sz / 94

rys. / temat:  
**ELEWACJA PÓLNOCA**

skala:	data / miejsce:	nr. rys.:
1 : 100	SZCZECIN październik 2019	P10