

U S Ł U G I
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
Bożena Kozak
52-100 Świdnica, ul. Sienkowska 6
tel. 71 741 353-68-60
NIP 644-102-30-29 Regon 890361645

Mapa do celów projektowych
Układ współrzędnych - 2000
Układ wysokości - Kronsztad 86
Nie sprawdzano obciążeń służebnościami gruntowymi.
Świdnica, 2017.08.01

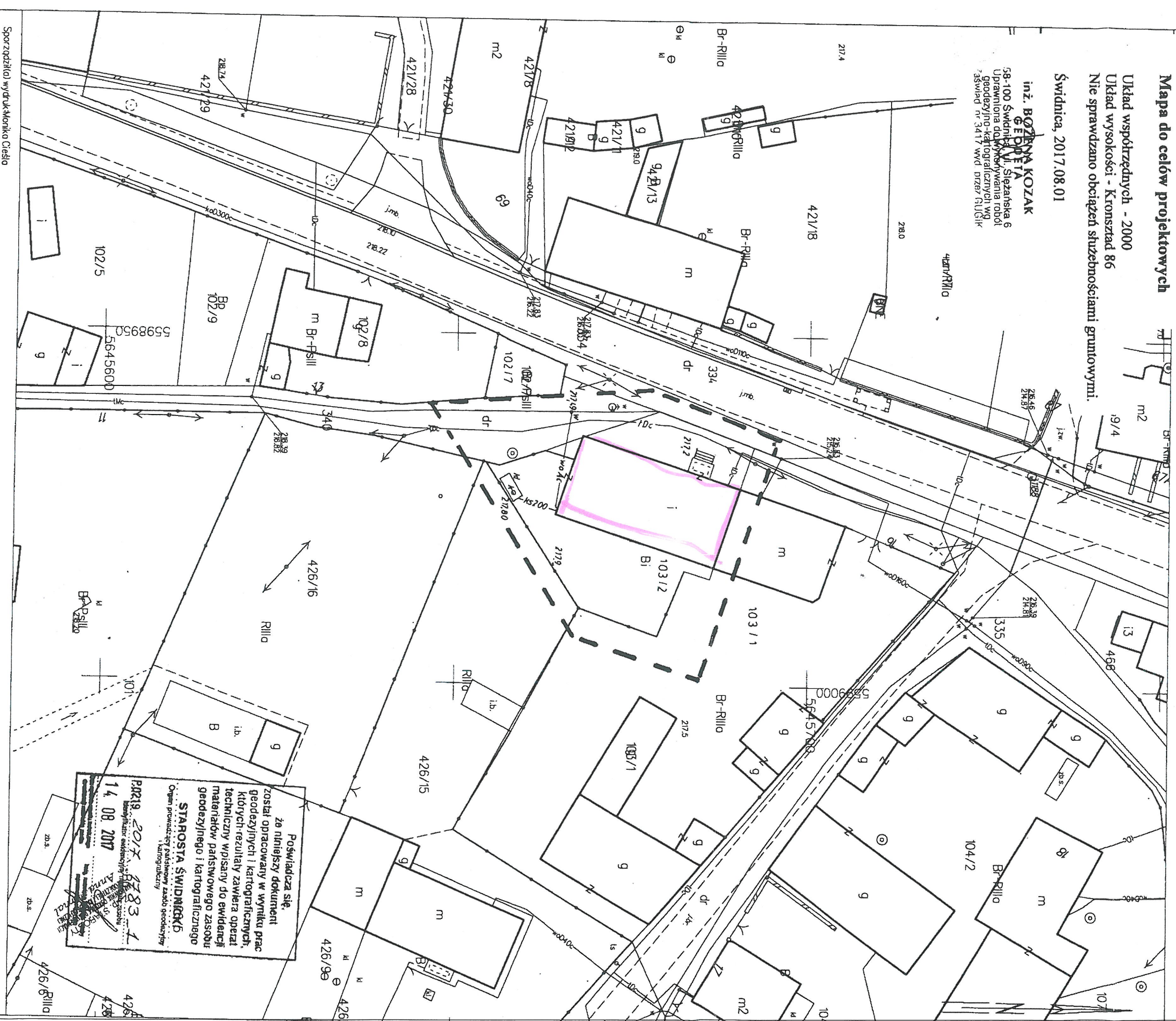
inż. BOŻENA KOZAK
GEODEZYSTA
58-100 Świdnica, ul. Sienkowska 6
Uprawniona do wykonywania robót
geodezyjno-kartograficznych wg
zaświadczenia nr 3417 wyd. przez GUSiK

obr. Czechy 0005: dz. 103/1, 103/2, 334, 340, 426/15, 426/16
SKALA 1:500

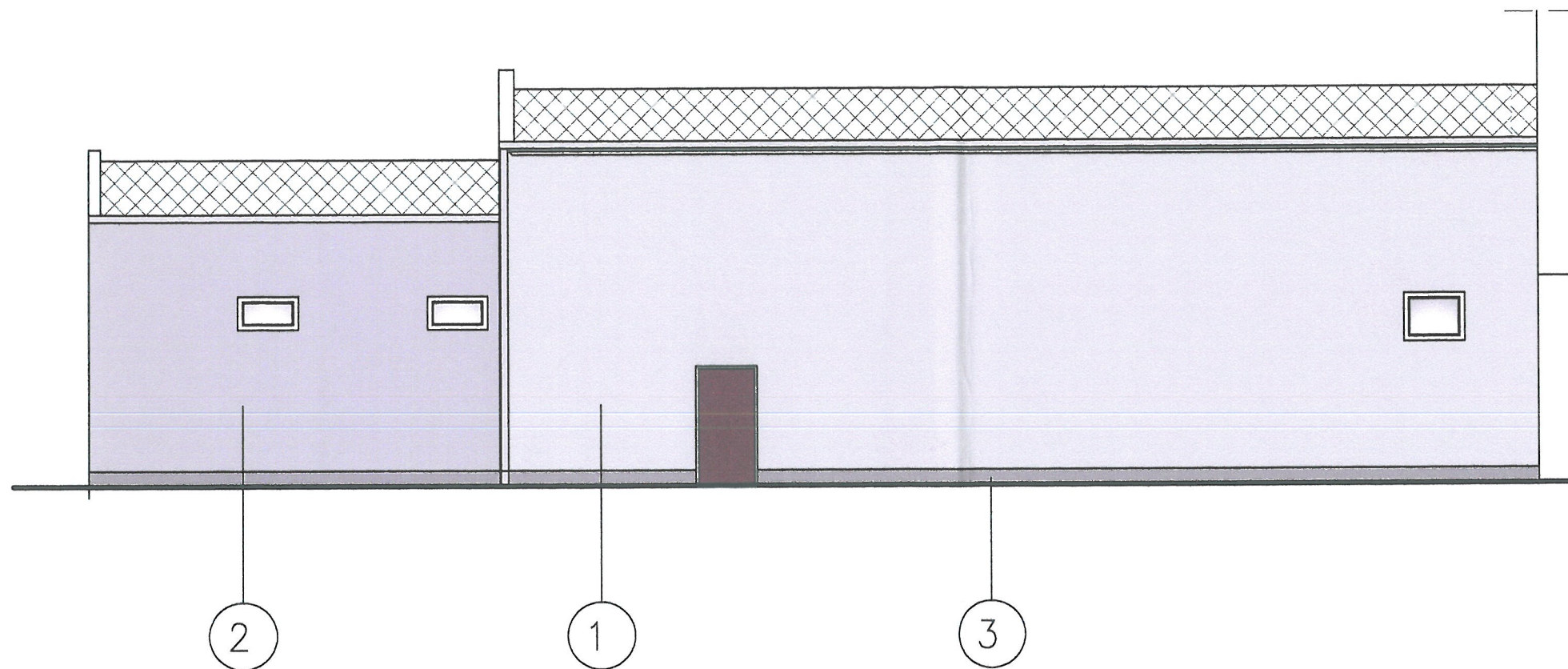


88/18/6/1 - M.N.V. upr. inż.
IKSMUZS awulqz. inż.

Krajowa		Krajowa		Krajowa	
6102.80.02	005:1	005:1	005:1	005:1	005:1
6102.80.02	005:1	005:1	005:1	005:1	005:1
6102.80.02	005:1	005:1	005:1	005:1	005:1



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 ŚWIDNICKI
Ogółem prowadzący państwowy zasób geodezyjny
i kartograficzny
PAR 19 2017 1383 1
14.08.2017
Bożena Kozak
inż. geod. i kart.

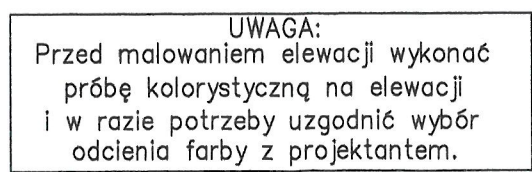


UWAGA:
Przed malowaniem elewacji wykonać
próbę kolorystyczną na elewacji
i w razie potrzeby uzgodnić wybór
odcienia farby z projektantem.



- 1- KOLOR NR -0909
2- KOLOR NR - 0907
3- KOLOR NR - 0905

Temat	Przebudowa świetlicy	tytuł	Elewacja tylna	wykonat	inż. Zbigniew Szumski nr upr. UAN.M - 1/3/81/88
obekt:	Budynek świetlicy wiejskiej				
adres:	Czechy Nr 15				
inwestor:	Gmina Jaworzyna Śl. ul. Wolności 9, 58-140 Jaworzyna Śl.	faza	projekt budowlany zamienny	aprobat	inż. Waldemar Szumski nr upr. 283/71/Wm
rys.nr	3	skala:	1:100	data:	20.08.2019r.

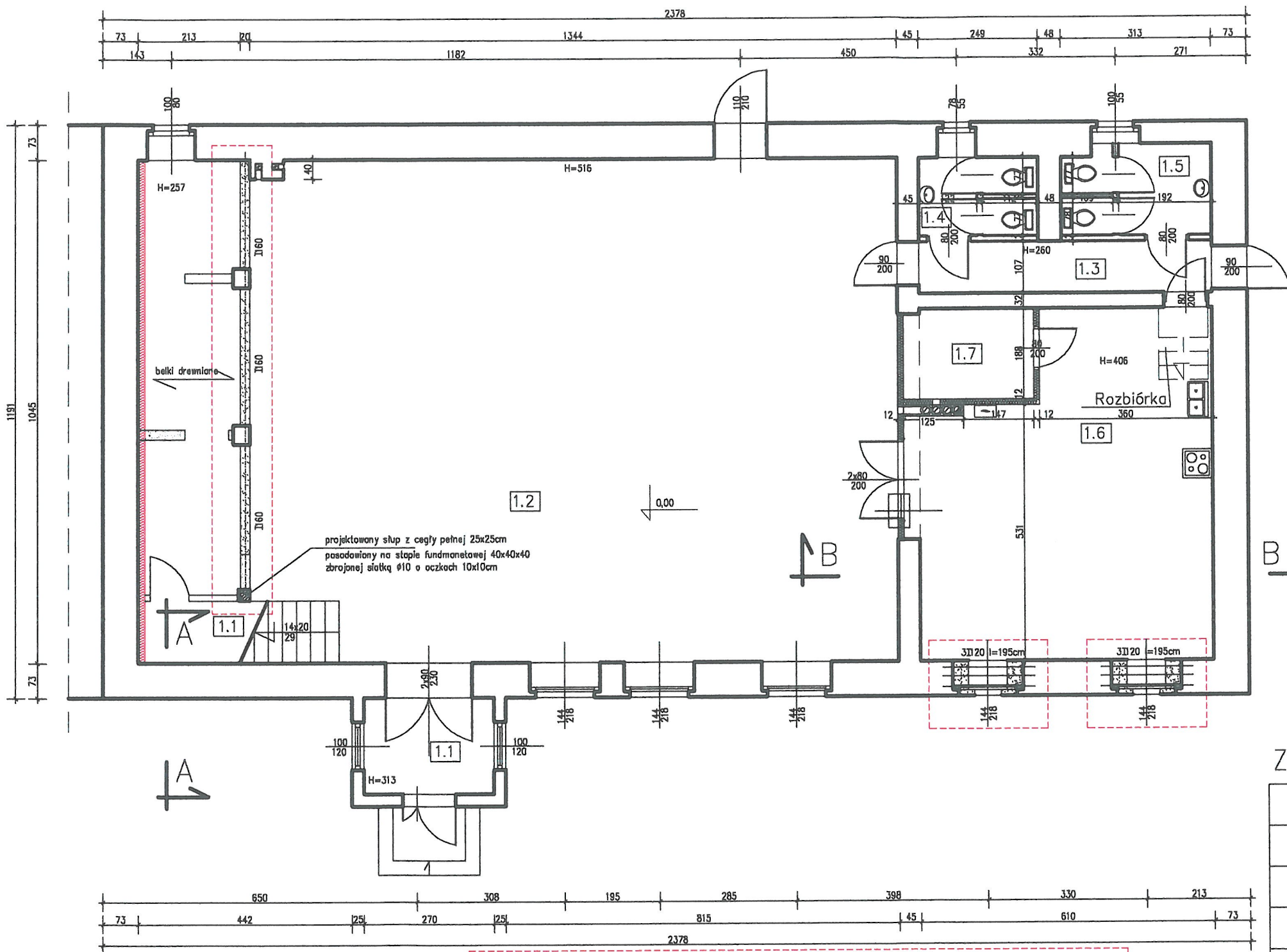
PRACOWNIA PROJEKTOWA
SZUMSKI
SIEDZIBA: UL. WALBRZYSKA 25-27
58-100 ŚWIDNICA ŚLĄSKA



- 1- KOLOR NR -0909
2- KOLOR NR - 0907
3- KOLOR NR - 0905

Temat	Przebudowa świetlicy			tytuł	Elewacja boczna	wykonat  inż. Zbigniew Szumski nr upr. UAN.VI – f/3/81/88
obiekt:	Budynek świetlicy wiejskiej			faza	projekt budowlany zamienny	oprowadził  inż. Waldemar Szumski nr upr. 263/71/Wm
adres:	Czechy Nr 15					
inwestor:	Gmina Jaworzyna Śl. ul. Wolności 9, 58-140 Jaworzyna Śl.			data: 20.08.2019r.		
rys.nr	4	skala:	1:100			

UWAGA: KOLOREM CZERWONYM WSKAZANO ZAKRES ZMIAN W STOSUNKU DO ZATWIERDZONEGO PROJEKTU BUDOWLANEGO



Legenda:



- ściany i ścianki istniejące



- projektowane ścianki RC na ruszcie metalowym gr. 12,5cm z wypełnieniem z wełny mineralnej gr.10cm

PRACOWNIA PROJEKTOWA
SZUMSKI

SIEDZIBA: UL. WAŁBRZYSKA 25-27
58-100 ŚWIDNICA ŚLĄSKA

Wykonat

inż. Waldemar Szumski
nr upr. 263/71/Wm

Rzut
parteru

projekt budowlany

tu

Temat:	Przebudowa świątynicy
Opis obiektu:	Budynek świątynicy wiejskiej Czechy Nr 15
Inwestor:	Gmina Jaworzyna Śl., ul. Wolności 9, 58-140 Jaworzyna Śl.

0000

data: 20.08.2019r.

skala: 1:100

5

Temat	Przebudowa świetlicy
-------	----------------------

obiekt: Budynek świetlicy wiejskiej
adres: Czechy Nr 15

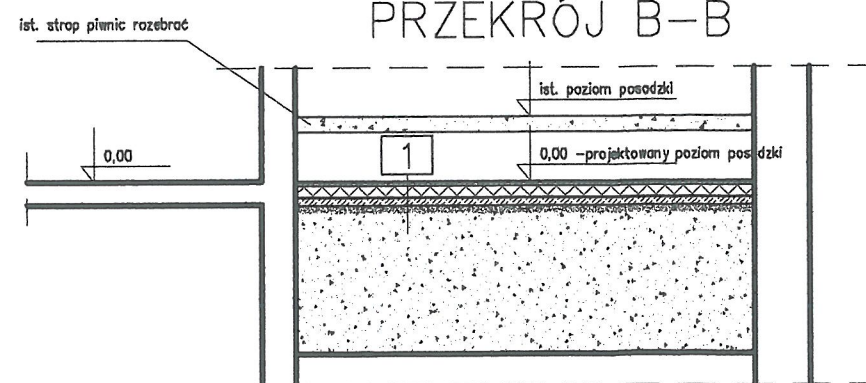
adres: Czechy Nr 15
inwestor: Gmina Jaworzyna Śl. ul. Wolności 9, 58-140 Jaworzyna Śl.

rys.nr

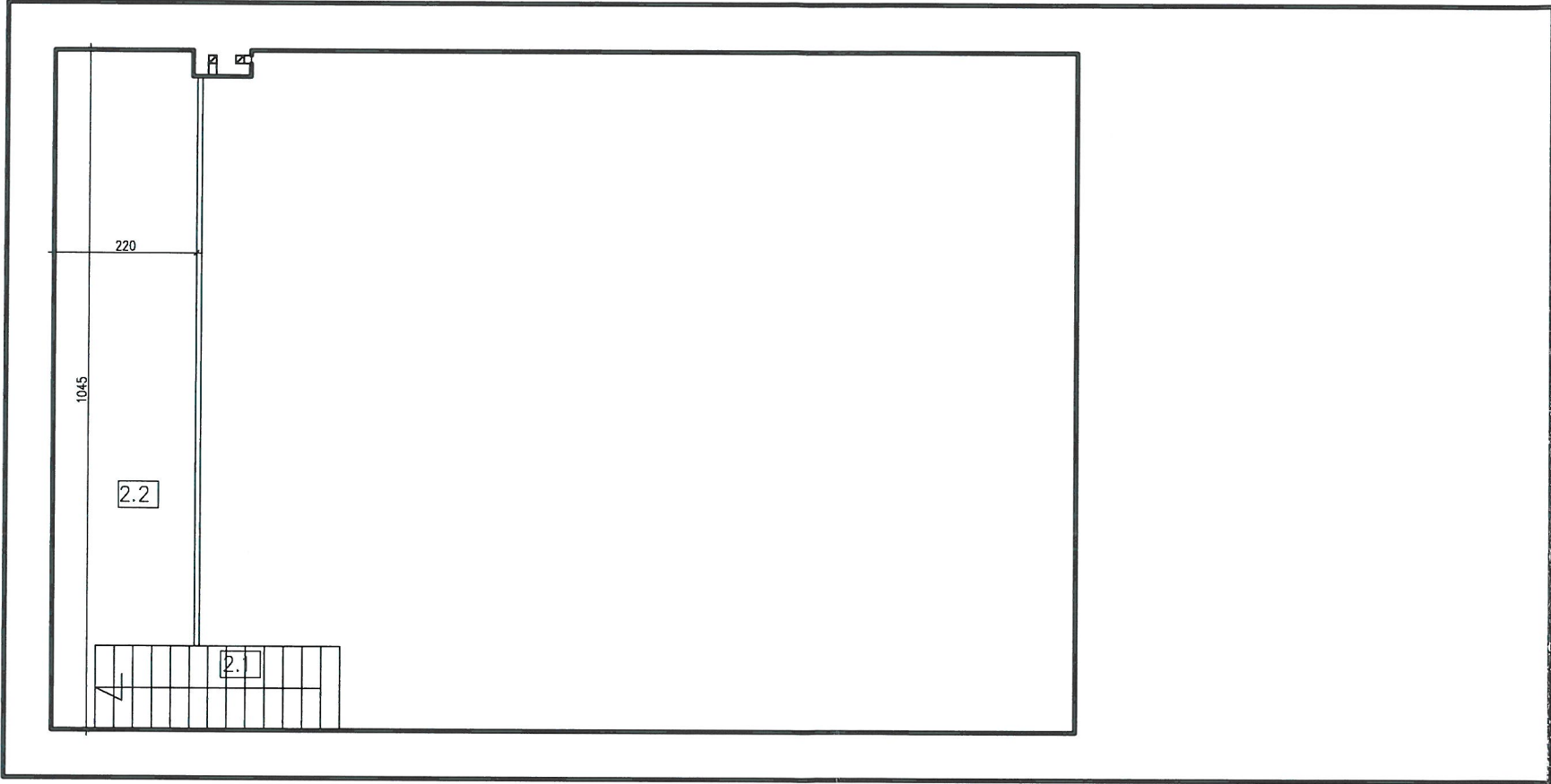
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Nr	Nazwa	Posadzka	Powierzchnia [m ²]
1.1	Szatnia	ist.	2,00
1.2	Świetlica	deski	156,80
1.3	Korytarz	ist.	6,52
1.4	Zesp.sanit.damski	ist.	3,76
1.5	Zesp.sanit.męski	ist.	5,45
1.6	Kuchnia	płytki	39,29
1.7	Pom.gosp.	płytki	4,47
RAZEM:			218,29

PRZEKRÓJ B-B



- | | |
|---|------------------------|
| 1 | |
| | plytki ceramiczne |
| | jastrych 5cm |
| | styropian gr. 15cm |
| | folia PE |
| | chudy beton 10cm |
| | piasek ubity warstwowo |

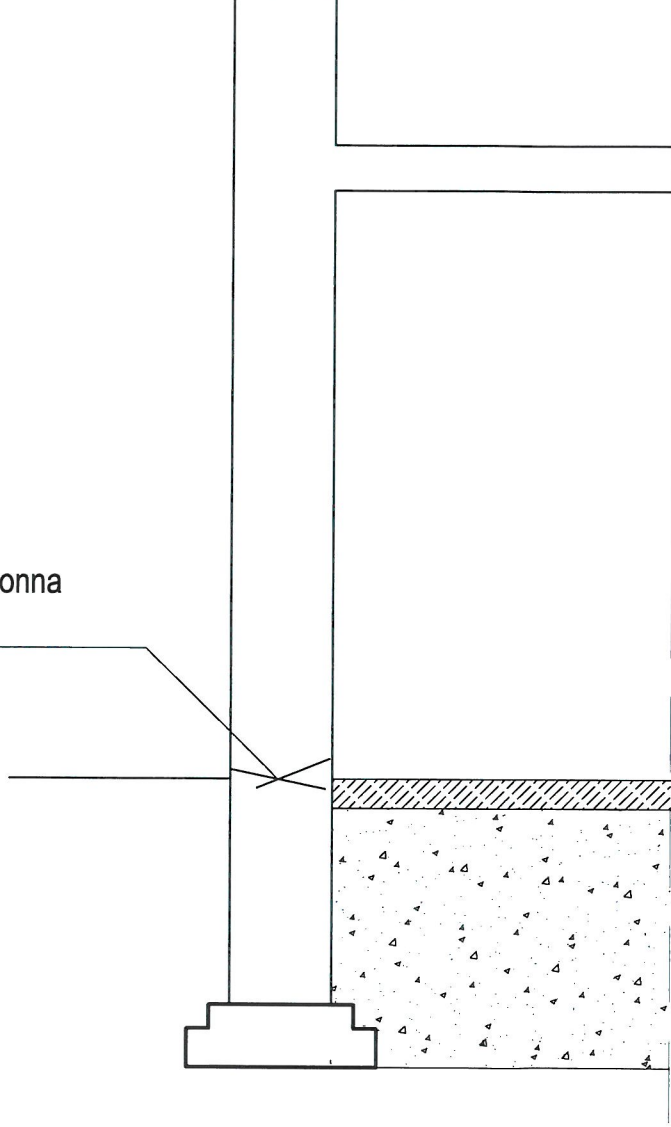




ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

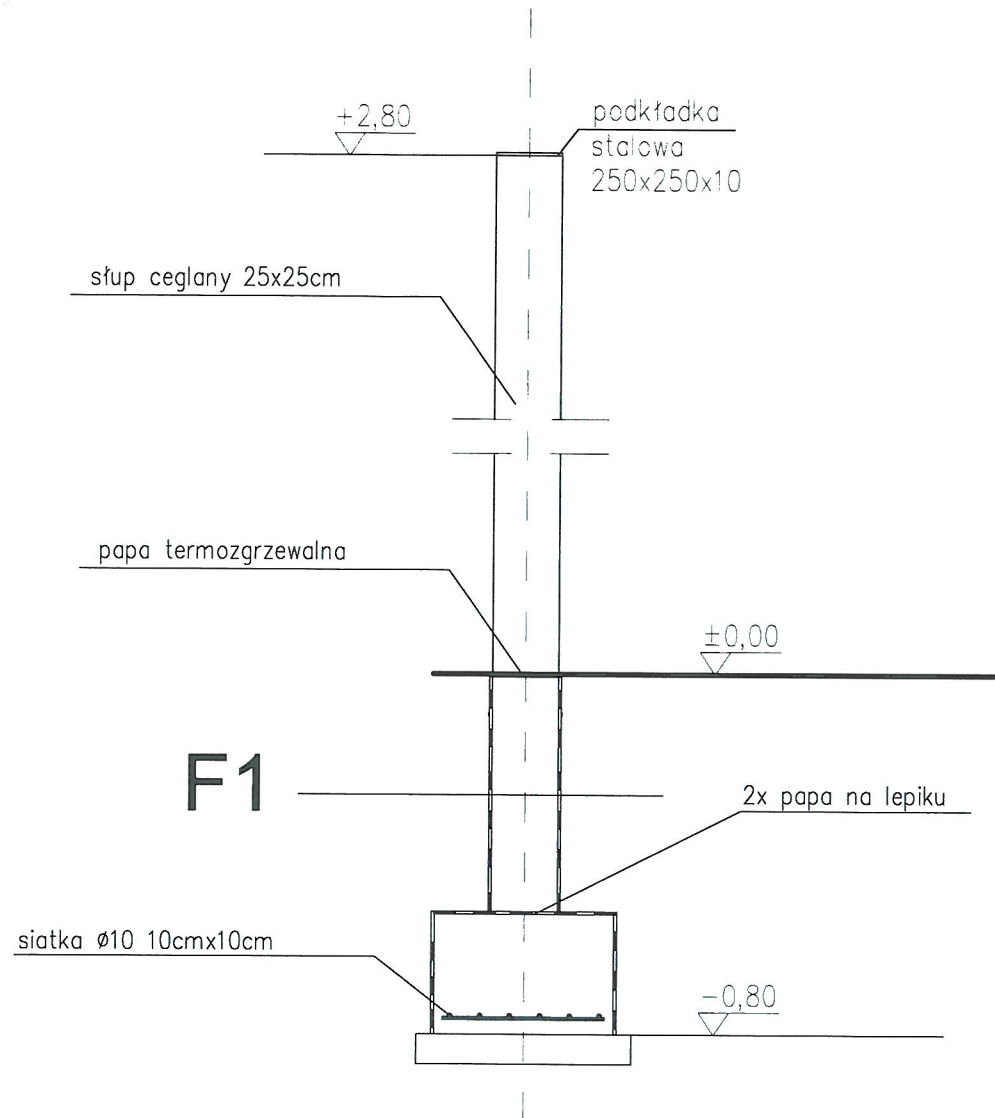
Nr	Nazwa	Powierzchnia [m2]
2.1	Kl.schodowa	3,89
2.2	Antresola	21,14
RAZEM:		25,03

Temat Przebudowa świetlicy obiekt: Budynek świetlicy wiejskiej adres: Czechy Nr 15 inwestor: Gmina Jaworzyna Śl. ul. Wolności 9, 58-140 Jaworzyna Śl.	tytuł Rzut antresoli	wykonat inż. Zbigniew Szumski nr upr. UAN.VI - 1/3/81/88	PRACOWNIA PROJEKTOWA HEKATI SEDZIBA: UL. WĄBRZYSKA 25-27 58-100 ŚWIDNICA ŚLĄSKA	
		faza projekt budowlany zamienny	sprawdzit inż. Waldemar Szumski nr upr. 263/71/Wm	rys.nr 6

przepona pozioma obustronna
~~Dietmann Adexin HS2~~

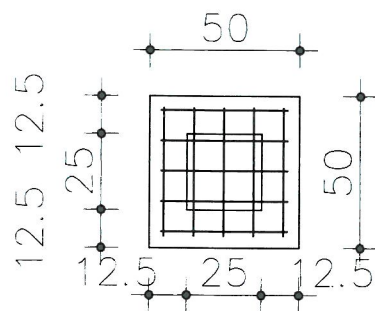


Temat		Przebudowa świetlicy		tytuł	Przekrój A – A	wykonat inż. Zbigniew Szumski nr upr. UAN.VI ? 1/3/81/88 
objekt: Budynek świetlicy wiejskiej adres: Czechy Nr 15 inwestor: Gmina Jaworzyna Śl. ul. Wolności 9, 58–140 Jaworzyna Śl.						
rys.nr	7	skala: 1:50	data: 20.08.2019r.	faza	Projekt budowlany zamienny	sprawdził inż. Waldemar Szumski nr upr. 263/71/Wm 
PRACOWNIA PROJEKTOWA SZUMSKI SIEDZIBA: UL. WAŁBRZYSKA 25–27 58–100 ŚWIDNICA ŚLĄSKA						



F1	Ściana fundamentowa
izolacja przeciwwilgociowa 3x dysperbit	
bloczki betonowe	

DETAL KONSTRUKCYJNY –STOPA FUNDAMENTOWA
SKALA 1:25



BETON B20 , Stal A-III

PRACOWNIA PROJEKTOWA SZUMSKI SIEDZIBA: UL. WAŁBRZYSKA 25-27 58-100 ŚWIDNICA ŚLĄSKA			
Temat	Przebudowa świetlicy	tytuł	Szczegół fundamentów
opiekt:	Budynek świetlicy wiejskiej	wykonat	inż. Zbigniew Szumski nr upr. UAN.VI ? 1/3/81/88
adres:	Czechy Nr 15	aprowdzt	inż. Waldemar Szumski nr upr. 263/71/Wm
inwestor:	Gmina Jaworzyna Śl. ul. Wolności 9, 58-140 Jaworzyna Śl.	foza	Projekt budowlany zamienny
rys.nr	8	skala:	1:25
		data:	26.04.2018r.