



ELEMENT NR 2

PROJEKT TECHNICZNY
BRANŻA ARCHITEKTONICZNA

INWESTOR	KS. WALDEMAR PIELECKI PARAFIA RZYMSKO-KATOLICKA PW. ŚW. STANISŁAWA BISKUPA I MĘCZENNIKA UL. OGRODOWA 2b, 76-230 POTĘGOWO
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	<u>PRACE REMONTOWE W KOŚCIELE PARAFIALNYM W SKÓROWIE ORAZ WYKONANIE ALEI NA CMENTARZU W SKÓROWIE.</u>
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	miejsowość: SKÓROWO STARE, 76-230 kategoria obiektu budowlanego: X (KOŚCIÓŁ), VI (CMENTARZ)
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	Nazwa jednostki ewidencyjnej: 221207_2 POTĘGOWO Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: SKÓROWO STARE 0021 Numer działki ewidencyjnej: 67 Identyfikator działki: 221207_2.0021.67

ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANÝCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
Projektant	mgr inż. arch. Monika Stukan	do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr uprawnień: 28/POOKK/IV/2014	Architektura	09.2023	

SPIS TREŚCI

STRONA TYTUŁOWA	1
SPIS TREŚCI	2
OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW	3
OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU TECHNICZNEGO	4
1. ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNE OBIEKTU BUDOWLANEGO I OBLICZENIA STATYCZNE	
2. ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNO-MATERIAŁOWE WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH PRZEGRÓD BUDOWLANYCH	
3. ROZWIĄZANIA NIEZBĘDNYCH ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA BUDOWLANO-INSTALACYJNEGO, W SZCZEGÓLNOŚCI INSTALACJI I URZĄDZEŃ BUDOWLANYCH - BRANŻA ELEKTRYCZNA.	
4. DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ	
5. CHARAKTERYSTYKA ENERGETYCZNA BUDYNKU	
CZEŚĆ RYSUNKOWA	5-8
1. RYSUNEK A 01	
2. RYSUNEK A 02	
3. RYSUNEK A 03	

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 34 ust. 3d, pkt.3 ustawy Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994 r. (Dz.U. 2023 poz. 682 z dn. 12.04.2023 z późn. zm.)

oświadczam,

że PROJEKT TECHNICZNY, dotyczący zamierzenia budowlanego: PRACE REMONTOWE
W KOŚCIELE PARAFIALNYM W SKÓROWIE ORAZ WYKONANIE ALEI
NA CMENTARZU W SKÓROWIE, na DZ. NR 67, OBR. SKÓROWO STARE 0021,
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 221207_2 POTĘGOWO,

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy
technicznej.

Architektura
mgr inż. arch. Monika Stukan
28/POOKK/IV/2014



1.0 Rozwiązania konstrukcyjne obiektu budowlanego i obliczenia statyczne.

Projektowany zakres prac nie ingeruje w konstrukcję budynku kościoła.

2.0 Rozwiązania konstrukcyjno-materiałowe wewnętrznych i zewnętrznych przegród budowlanych.

Izolacje.

Przeciwwilgociowe i przeciwwodne

Podłoga na gruncie

izolacja pozioma – na betonie podkładowym - dwie warstwy folii pcv, folia polietylenowa na styropianie

Uwaga! Zachować ciągłość izolacji przeciwwilgociowej, przestrzegać zaleceń i instrukcji producentów materiałów izolacyjnych.

Termiczne

- podłoga na gruncie – styropian EPS 100-031 o grubości 15 cm

Wykończenie wewnętrzne.

Ściany

- Przed malowaniem wnętrza należy wykonać odkrywki wokół okien w nawie i prezbiterium, nad łukiem w ścianie oddzielającej nawę od prezbiterium, na wysokości lamperii w nawie i prezbiterium oraz na sklepieniu w prezbiterium. Jeżeli dokonane odkrywki wykażą występowanie zdobień, sztukaterii – należy je odtworzyć na podstawie dokonanych badań (wyniki prac odkrywkowych oraz projekt zdobień i sztukaterii opracowany na podstawie dokonanych odkrywek należy przedstawić do uzgodnienia konserwatorowi zabytków).

- Przed przystąpieniem do malowania pozostałych powierzchni ścian należy zeszkrobać i zmyć starą farbę, zbić zniszczone tynki, ubytki i nierówności uzupełnić tynkiem renowacyjnym, zgodnie z zaleceniami producenta tynku. Ściany pomalować farbą dyspersyjno-krzemianową – kolor farby uzgodnić z konserwatorem zabytków.

- Należy zdemontować istniejące ściany tak, aby nie naruszyć konstrukcji empory. Nowe ściany wykonać zgodnie z rysunkiem A01 (odsunięcie ściany od słupa empory) jako samonośne o lekkiej konstrukcji z profili stalowych z poszyciem z płyt g-k (rozwiązanie systemowe). Konstrukcja oparta na posadzce, nieingerująca w konstrukcję empory. Kolor ściany zgodny z ustaleniami konserwatorskimi. W wykonanej ścianie zamontować drzwi wewnętrzne pełne, bezprzylgowe, ukryte, do pomalowania w kolorze ściany.

- Nad drzwiami wewnętrznymi do zakrystii należy odtworzyć zwieńczenie otworu drzwiowego w postaci blendy (zamurowanie otworu nad drzwiami z pozostawieniem wnęki).

Podłogi i posadzki

Wykończenie podłóg - zgodnie z wynikami odkrywki konserwatorskiej w nawie, prezbiterium i kruchcie, projekt posadzki należy złożyć do uzgodnienia z PWKZ.

Należy wykonać dwa podesty drewniane pod ławki o wymiarach 3,8 x 11,40 m

Stolarka drzwiowa

zamontować drzwi wewnętrzne pełne, bezprzylgowe, ukryte, do pomalowania w kolorze ściany

3.0 Rozwiązania niezbędnych elementów wyposażenia budowlano-instalacyjnego, w szczególności instalacji i urządzeń budowlanych

Zakres projektu nie dotyczy instalacji znajdujących się w budynku.

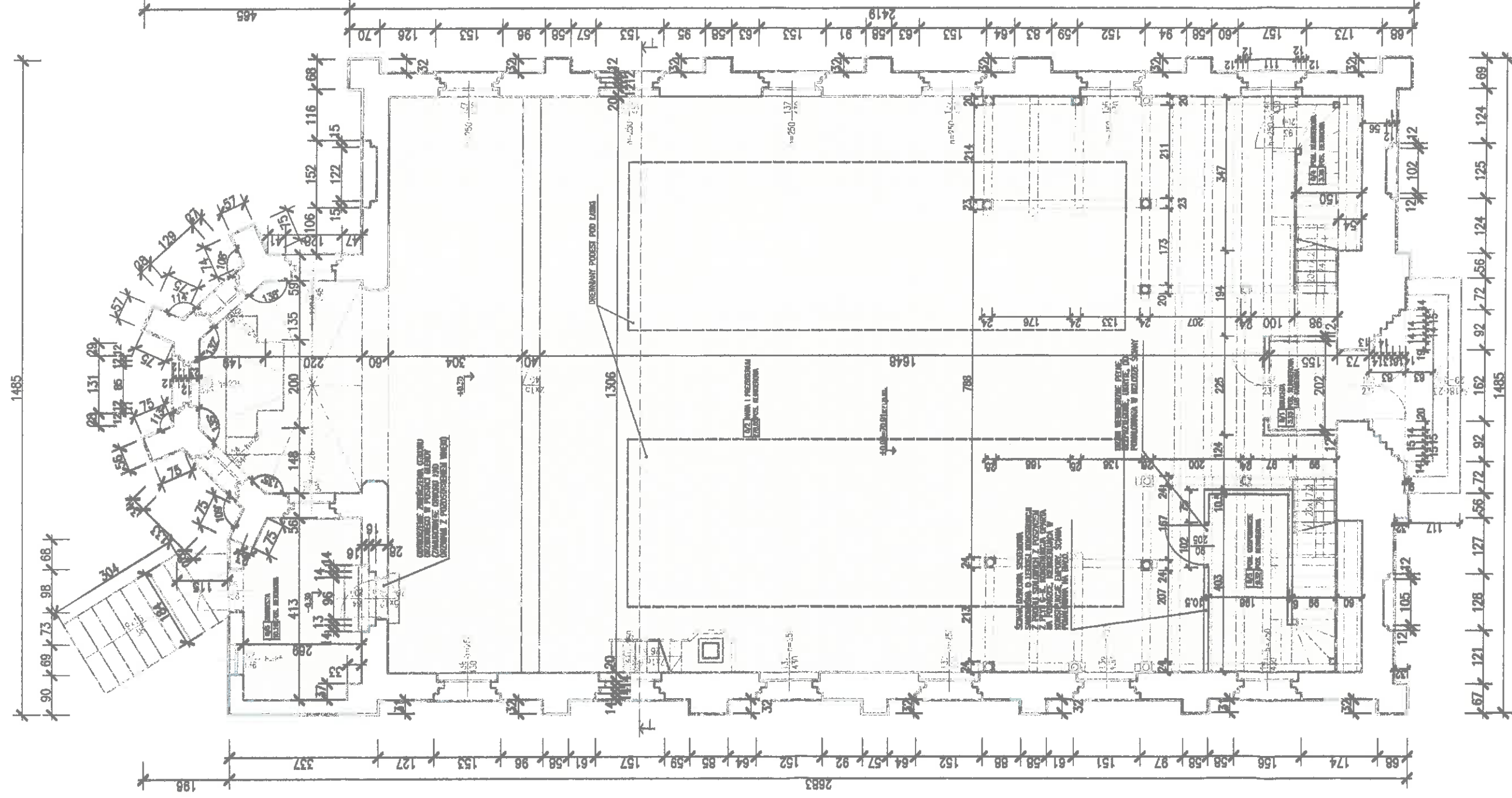
4.0 Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej.

Zakres prac remontowych nie zmienia dotychczasowych warunków bezpieczeństwa pożarowego obiektu.

5.0 Charakterystyka energetyczna budynku.

Nie dotyczy – budynek nie jest ogrzewany, znajdujący się pod ochroną konserwatorską.

CZĘŚĆ RYSUNKOWA PROJEKTU TECHNICZNEGO



ZAKRES WYMAGANY WARSZTAW POSADZKOWYCH –
 ODTWORZENIE POSADZKI NA PODSTAWIE ODKRYWEK
 KONSERWATORSKICH (wyniki prac odkrywkowych oraz
 projekt posadzki opracowany na podstawie
 dokonanych odkrywek należy przedstawić do
 uzgodnienia konserwatorowi zabytków przed
 przystąpieniem do robót odtworzeniowych)



ELEMENTY
ISTNIEJĄCE

ELEMENTY
PROJEKTOWANE

Należy wykonać odkrywkę konserwatorską:
 – wokół okien w nawie i prezbiterium
 – nad łukiem w ścianie oddzielającej nawę od prezbiterium
 – na wysokości lamperii w nawie i prezbiterium
 – na sklepieniu w prezbiterium.
 Jeżeli dokonane odkrywki wykazą występowanie zabytków i
 szkatułki – należy je odtworzyć na podstawie dokonanych
 badań (wyniki prac odkrywkowych oraz projekt zabytków i
 szkatułki opracowany na podstawie dokonanych odkrywek
 należy przedstawić do uzgodnienia konserwatorowi zabytków
 przed przystąpieniem do robót odtworzeniowych)

BIURO ARCHYTEKTONICZNE
 MGR INŻ. ARCH. MONIKA STUKAN
 76-230 Potęgowo, ul. Ogrodowa 15

INWESTYTOR:
 PRACE REMONTOWE W WOSKOLE PRZYKAZANIA W SZKOLE ORAZ
 WYKONANIE ALERII NA CHERAZOBU W SZKOLE
 DZ. NR 87 obr. STORONNO SĄCIE, m. STORONNO SĄCIE, gm. POTĘGOWO
 INICJATOR RYSUNKU:
 AMBROŻEK, KS. WALTER MAR PIELICH
 PRACOWNIA KONSERWACJA-KONSTRUKCJA
 PRACOWNIA KONSERWACJA-KONSTRUKCJA
 PRACOWNIA KONSERWACJA-KONSTRUKCJA
 STORONNO 12, 76-230 POTĘGOWO

RZUT PARTERU

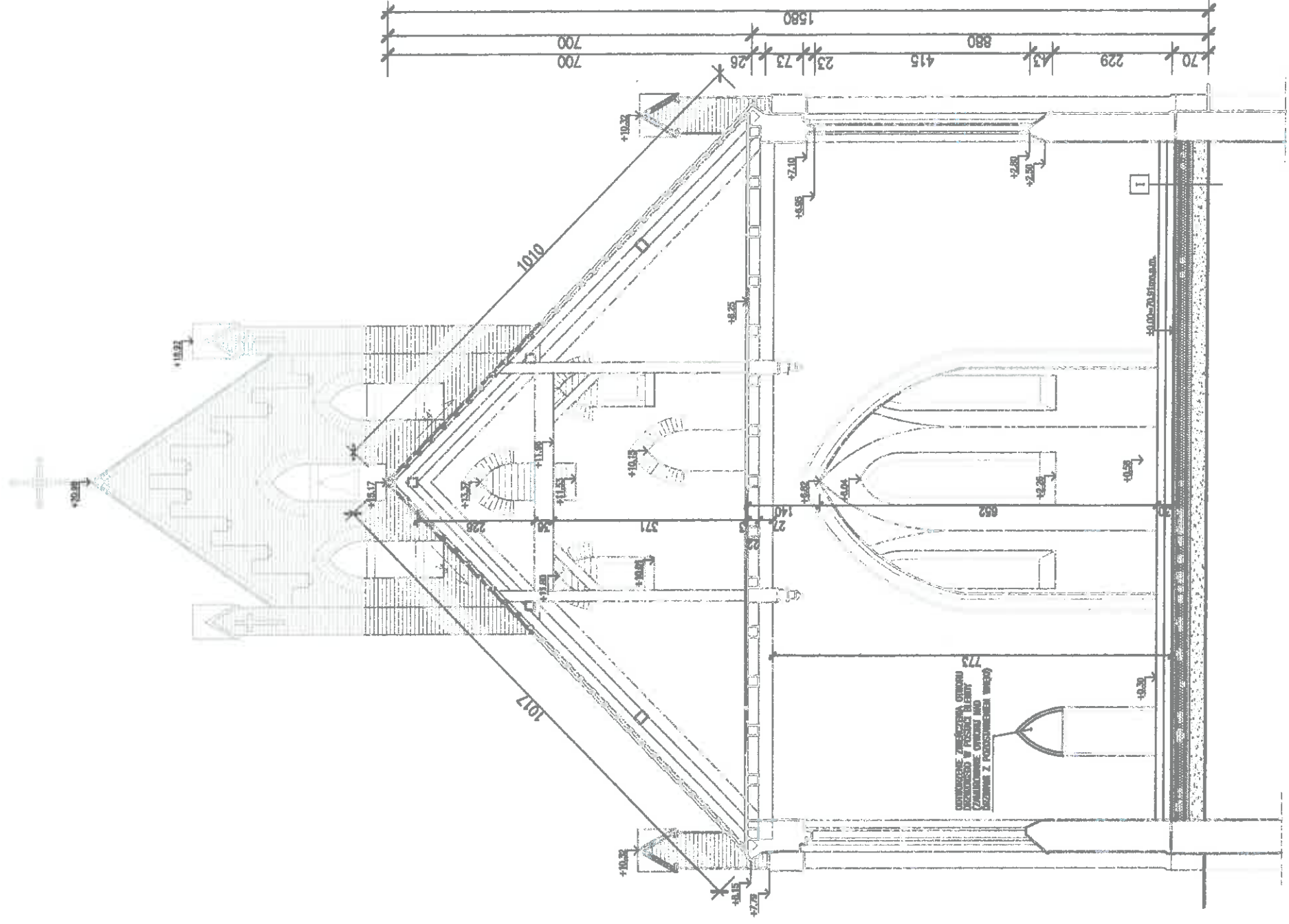
PROJEKTOWAŁ:
 mgr inż. arch. Monika Stukan
 UPR. W SPEC. ARCHYTEKTONICZNEJ:
 28/POOKK/N/2014

NR RYSUNKU:
 A01

TEMAT:
 ARCHITEKTURA

SKALA:
 1:100

DATA:
 09/2023

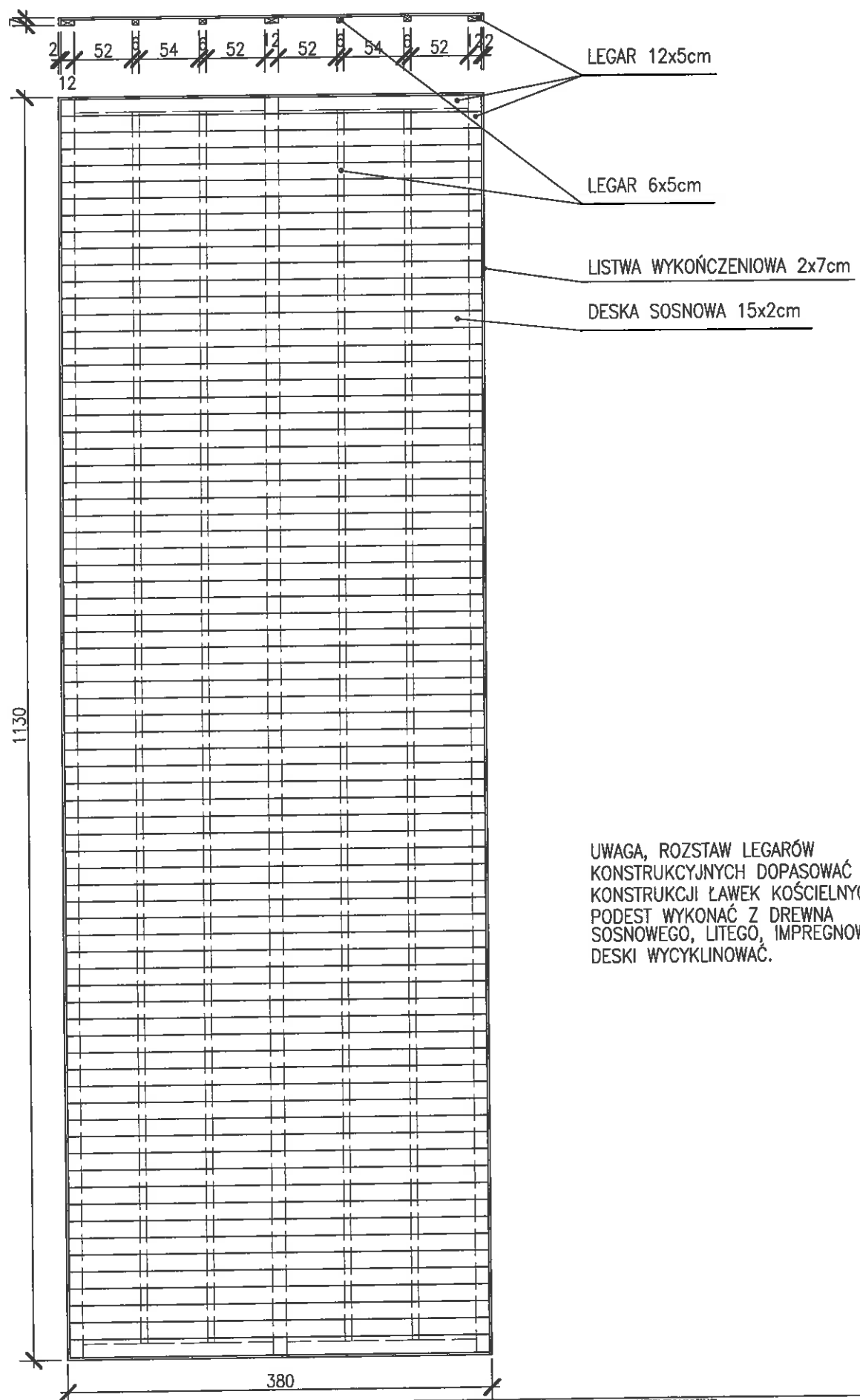


I PODŁOGA NA GRUNCIE

- ODTWORZENIE POSADZKI NA PODSTAWIE ODKRYWEK KONSERWATORSKICH DO POZ. ±0.00
- POSADZKA CEMENTOWA 6,5cm
- FOLIA POLIETYLENOWA KLEJONA NA ZAKŁAD
- STYROPIAN EPS 100 $\lambda_w=0,031$ W/mK 15cm
- FOLIA PCV x2
- BETON B20 10cm
- PODSYPKA PIASKOWA ZAGĘSZCZONA WARSZTAMI 30cm
- GRUNT RODZIMY

ELEMENTY ISTNIEJĄCE
 ELEMENTY PROJEKTOWANE

BIURO ARCHYTEKTONICZNE MGR INŻ. ARCH. MONIKA STUKAN 76-230 Pótlewo, ul. Ogrodowa 15		NR RYSUNKU: A02
INWESTYCAJA: PRACE REMONTOWE W KOSZULE PARAFIALNY W STRONIE CZAP WYKONANE ALIENI NA CZĘSTOZIŁI W SKRZYŻOWI DZ. NR 67 ODR. SPOKOJNO SĄDZE, m. SPOKOJNO SĄDZE, gm. PÓTLĘWO, SIEDZIBO 12, 76-230 PÓTLĘWO		BRANŻA: ARCHITEKTURA
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Monika Stukan		SKALA: 1:100
PRZEKRÓJ I-I		DATA: 09/2023
UPR. W SPEC. ARCHYTEKTONICZNEJ: 28/P00KK/M/2014		



UWAGA, ROZSTAW LEGARÓW
 KONSTRUKCYJNYCH DOPASOWAĆ DO
 KONSTRUKCJI ŁAWEK KOŚCIELNYCH.
 PODEST WYKONAĆ Z DREWNA
 SOSNOWEGO, LITEGO, IMPREGNOWANEGO.
 DESKI WYCYKLINOWAĆ.

BIURO ARCHITEKTONICZNE MGR INŻ. ARCH. MONIKA STUKAN 76-230 Potęgowo, ul. Ogrodowa 15		NR RYSUNKU: A03
INWESTYCJA: PRACE REMONTOWE W KOŚCIELE PARAFIALNYM W SKÓROWIE ORAZ WYKONANIE ALIJA NA CHENTARZU W SKÓROWIE DZ. NR 67 obr. SKÓROWO STARE, m. SKÓROWO STARE, gm. POTĘGOWO	INWESTOR: KS. WALDEMAR PIELECKI PARAFIA RZYMSKO-KATOLICKA PW. ŚW. STANISŁAWA BISKUPA I MĘCZENNIKA SKÓROWO 12, 76-230 POTĘGOWO	BRANŻA: ARCHITEKTURA
NAZWA RYSUNKU: PODEST DREWNIANY		SKALA: 1:100 DATA: 09/2023
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Monika Stukan	UPR. W SPEC. ARCHITEKTONICZNEJ: 28/P00KK/IV/2014	