


BUDOWLANA	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	STADIUM DOKUMENTACJI	NR UMOWY	POZ.UMOWY
INWESTOR	Gmina Wieliń 64-730 Wieliń ul. Kościuszki 34		
NAZWA INWESTYCJI	Przebudowa pomieszczeń na potrzeby projektu Sowa – Strefa Odkrywania Wyobraźni Aktywności w Wieleniu przy ul. Jana Pawła II nr 3		
OBIEKT	Filia Biblioteki Publicznej w SP nr 2 – kategoria IX 64-730 Wieliń ul. Jana Pawła II nr 3, działka nr ew. 10/4		
TEMAT OPRACOWANIA	ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA		
OPRACOWAŁ	mgr inż. budownictwa Artur Rataj	 KRZYSZTOF PISAREK mgr inż. budownictwa Nr upr. UAN/N/7210/460/87 § 5 ust. 1 § 13 ust. 1 pkt. 2 WKP/EO/3952/01	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. budownictwa Krzysztof Pisarek specjalność konstrukcyjno-budowlana uprawnienia nr UAN/N/7210/460/87		
	IMIĘ NAZWISKO, SPECJALNOŚĆ, NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	
Trzcianka lipiec 2022 rok <u>Oświadczenie</u> Zgodnie z art. 34 ustawy ust. 3d z dn. 07.07.1994 roku - Prawo budowlane (Dziennik Ustaw z 2021 r. poz. 2351 z późniejszymi zmianami) oświadczamy, że projekt został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej. Uwaga : Spis zawartości projektu na 2 stronie projektu			

Zawartość opracowania

1. Strona tytułowa
2. Zawartość opracowania
3. Zakres prac remontowych
lokalizacja budynku
4. Część rysunkowa
 - rys nr K-1 – rzut konstrukcji dachu, skala 1:100
 - rys nr K-2 – wyburzenia, skala 1:100
 - rys nr K-3 – konstrukcja, skala 1:100
 - rys nr E-1 – rzut wystawy – elektryka, skala 1:100
5. Przestrzeń SOWA Manual Dobrych Praktyk

Zakres prac remontowych

1. Zakres prac związanych z przebudową dachu

- rozebranie pokrycia dachu
- rozebranie obróbek blacharskich
- rozebranie świetlika
- rozebranie izolacji nad parterem
- rozebranie ścian osłonowych do poziomu stropu nad parterem
- wywóz i utylizacja materiałów rozbiórkowych
- wykonanie konstrukcji dachu z drewna konstrukcyjnego (kratownice)
- ułożenie izolacji z folii paroszczelnej
- ułożenie izolacji z wełny mineralnej grubości 20 cm
- ułożenie izolacji z folii paroprzepuszczalnej
- odeskowanie konstrukcji dachu deski gr. 25 mm
- obudowa ścian bocznych konstrukcji dachu płytami włókno- cementowymi
- malowanie ścian bocznych konstrukcji dachu
- wykonanie obróbek blacharskich z blachy ocynkowanej
- wykonanie pokrycia dachu z papy termozgrzewalnej

2. Zakres prac związanych z remontem pomieszczeń

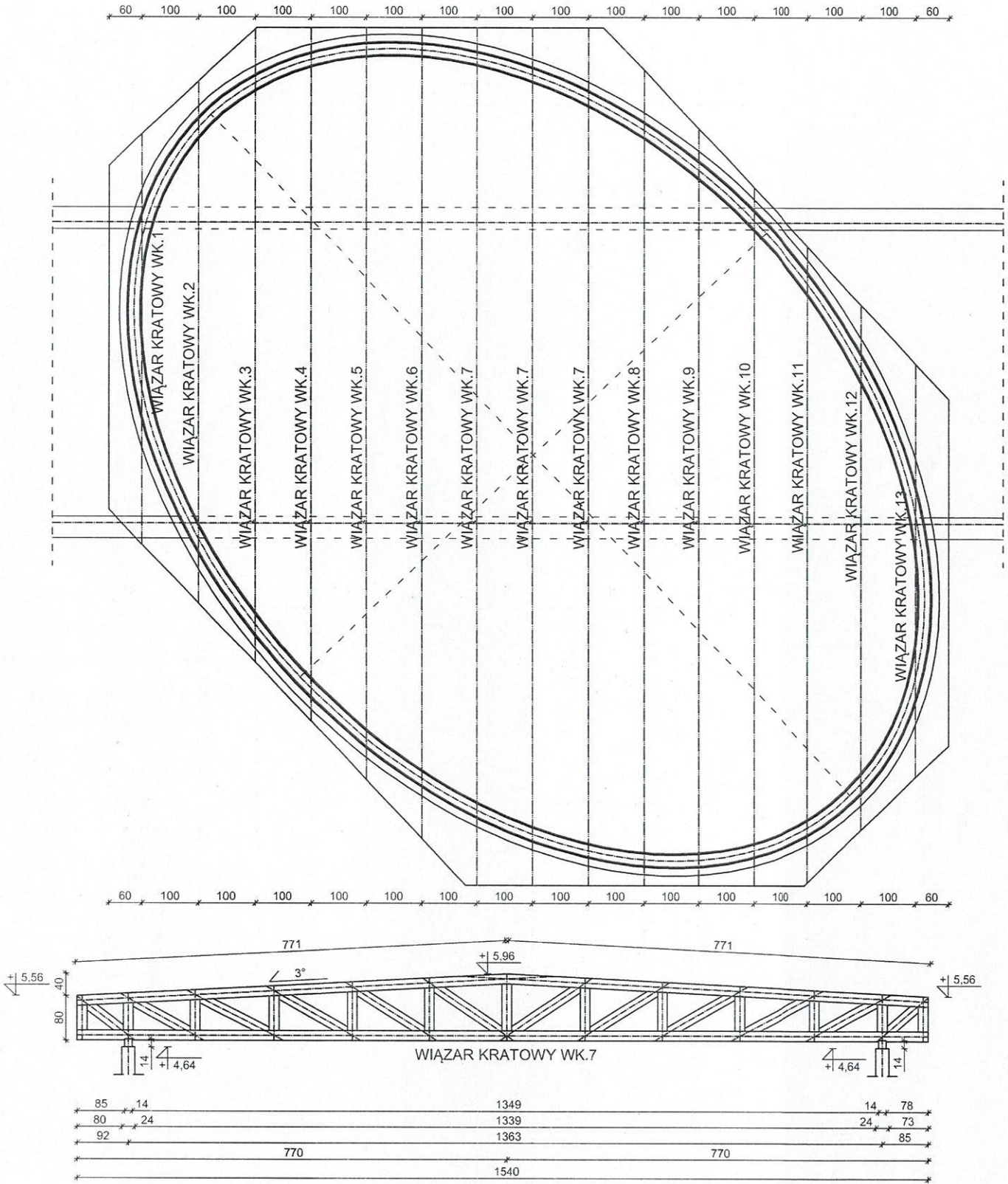
- rozbiórka ścianek działowych
- wykonanie podciągu żelbetowego 30x24 cm
- rozbiórka części ściany konstrukcyjnej
- wykonanie nowych instalacji elektrycznych
- uzupełnienie tynków na ścianach i sufitach
- wykonanie gładzi gipsowych na ścianach i sufitach
- uzupełnienie posadzek i izolacji w miejscach rozebranych ścian
- wykonanie nowej posadzki z płytek ceramicznych lub wykładziny obiektowej
- wykonanie malowania ścian i sufitów zgodnie z wytycznymi „Przestrzeń SOWA Manual Dobrych Praktyk”

3. Uwagi końcowe

- całość prac wykonać zgodnie z projektem, obowiązującymi przepisami i Polskimi Normami
- w przypadku wystąpienia niezgodności rozwiązania projektowego a bieżącą realizacją PT należy zaistniały fakt zgłosić autorowi projektu
- wszystkie materiały zastosowane do budowy powinny spełniać wymagania Ustawy „Prawo Budowlane”

KRZYSZTOF PISAREK
mgr inż. budownictwa
Nr upr. STAN/N/7210/460/
§ 5 ust. 1 i § 13 ust. 1 pkt. 1
WKP/BO/3952/01

RZUT KONSTRUKCJI DACHU - SKALA 1:100

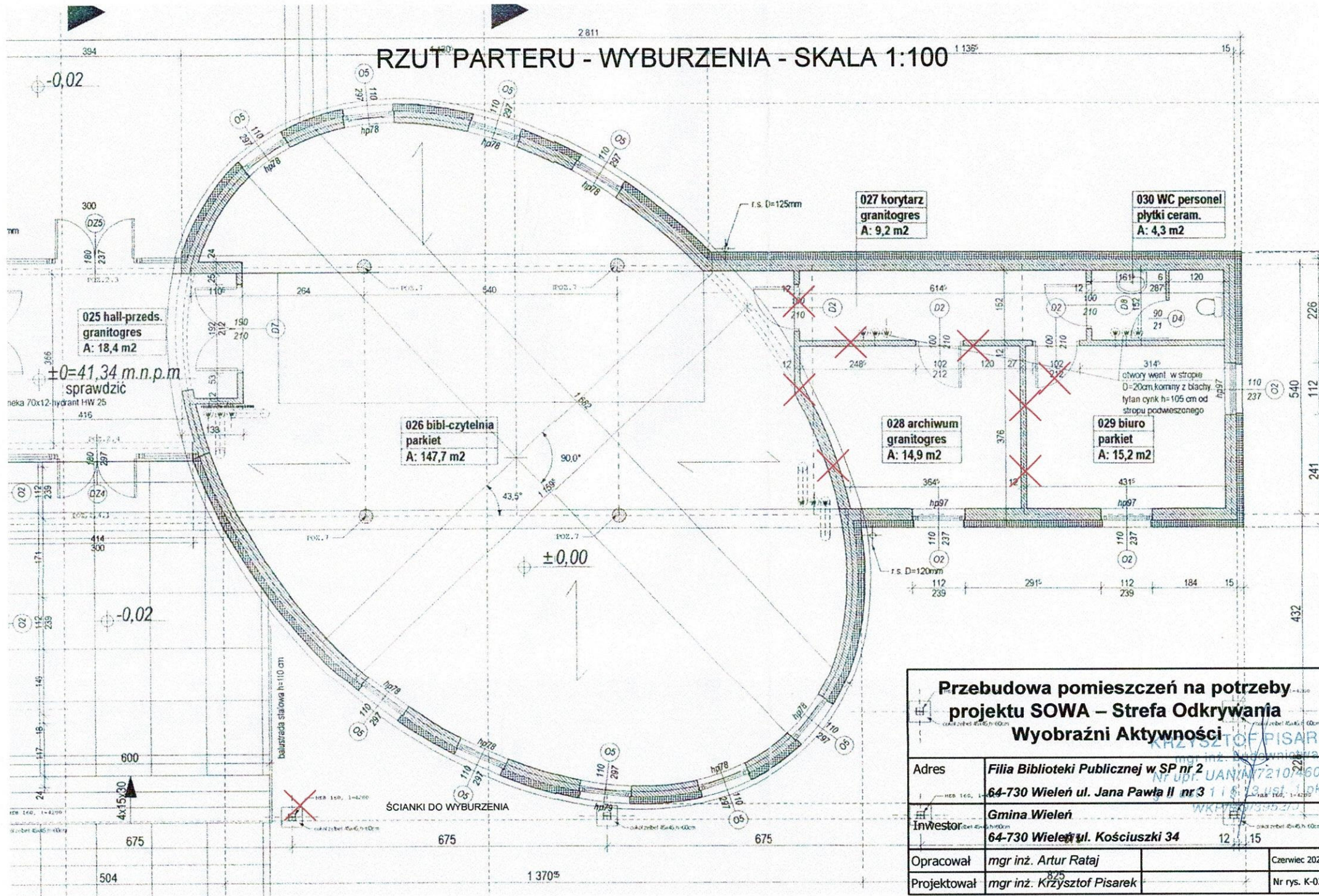


Przebudowa pomieszczeń na potrzeby projektu SOWA – Strefa Odkrywania Wyobraźni Aktywności

Adres	Filia Biblioteki Publicznej w SP nr 2 64-730 Wieleń ul. Jana Pawła II nr 3	
Inwestor	Gmina Wieleń 64-730 Wieleń ul. Kościuszki 34	
Opracował	mgr inż. Artur Rataj	Czerwiec 2022
Projektował	mgr inż. Krzysztof Pisarek	Nr rys. K-01

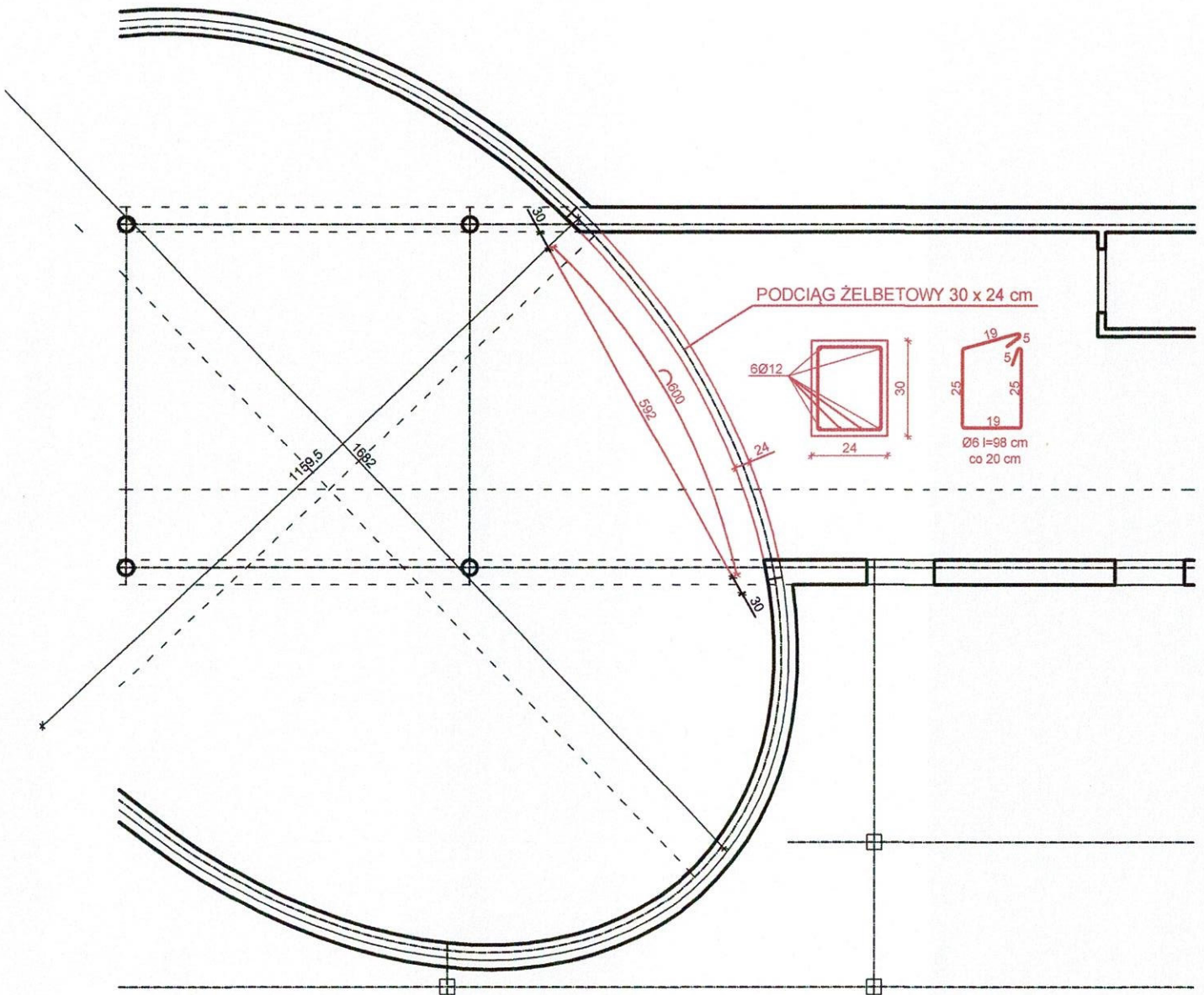
KRZYSZTOF PISAREK
mgr inż. budownictwa
Nr urz. UAN/N/7210/460/8
§ 5 ust. 1 i § 13 ust. 1 pkt.
WKP/BO/3952/01

RZUT PARTERU - WYBURZENIA - SKALA 1:100



Przebudowa pomieszczeń na potrzeby projektu SOWA – Strefa Odkrywania Wyobraźni Aktywności		
Adres	Filia Biblioteki Publicznej w SP nr 2 64-730 Wielka ul. Jana Pawła II nr 3	
Inwestor	Gmina Wielka 64-730 Wielka ul. Kościuszki 34	
Opracował	mgr inż. Artur Rataj	Czerwiec 2022
Projektował	mgr inż. Krzysztof Pisarek	Nr rys. K-02

RZUT PARTERU - KONSTRUKCJA SKALA 1:100

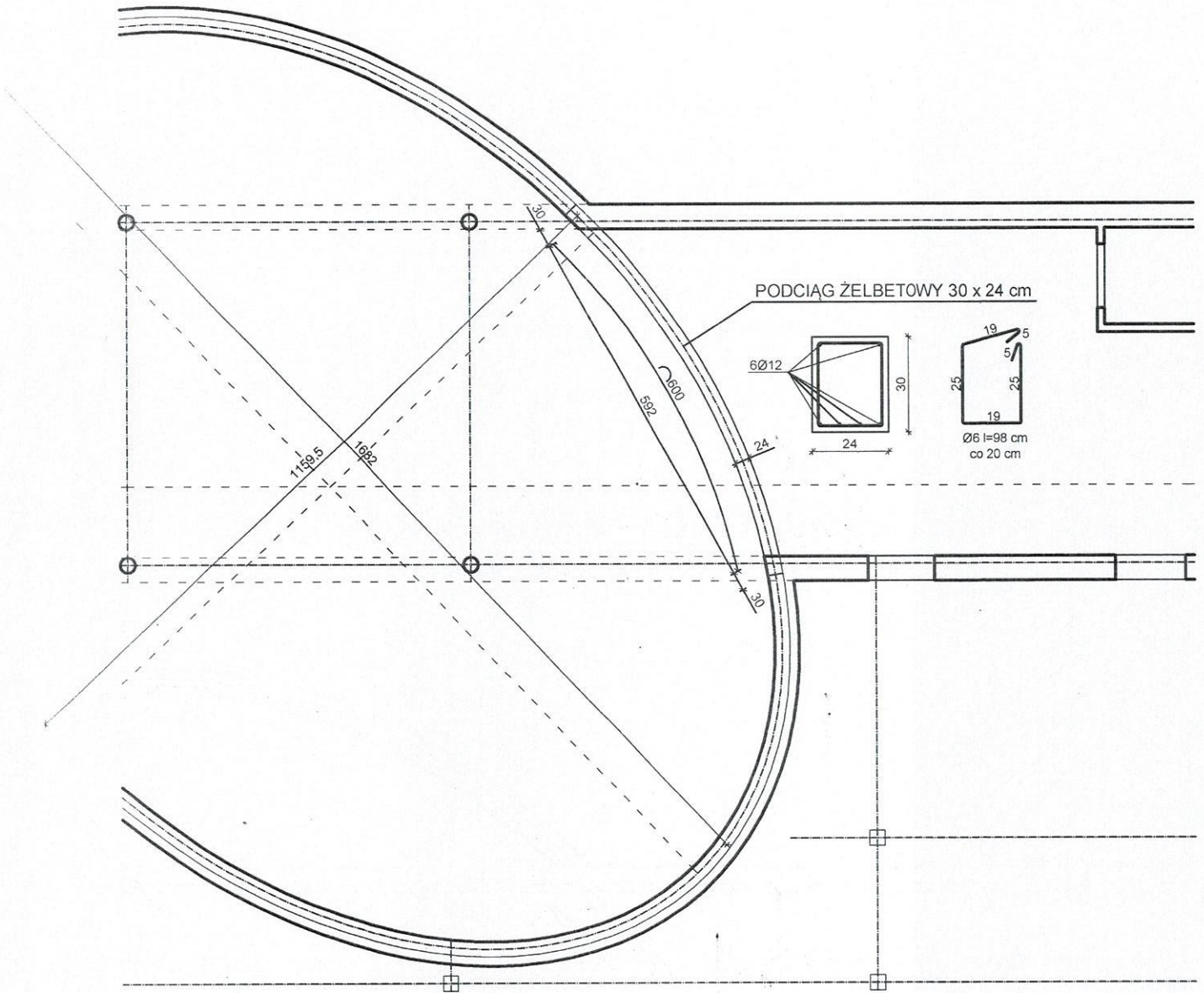


Beton	C20/25
Stal	A-III, A-0

Przebudowa pomieszczeń na potrzeby projektu SOWA – Strefa Odkrywania Wyobraźni Aktywności			
Adres	Filia Biblioteki Publicznej w SP nr 2 64-730 Wieleń ul. Jana Pawła II nr 3		
Investor	Gmina Wieleń 64-730 Wieleń ul. Kościuszki 34		
Opracował	mgr inż. Artur Rataj		Czerwiec 2022
Projektował	mgr inż. Krzysztof Pisarek		Nr rys. K-03

KRZYSZTOF PISAREK
 mgr inż. Budownictwa
 Nr upraw. IAN/A/7210/450/87
 § 5 ust. 1 | § 13 ust. 1 pkt. 2
 WKP/BO/3952/01

RZUT PARTERU - KONSTRUKCJA SKALA 1:100

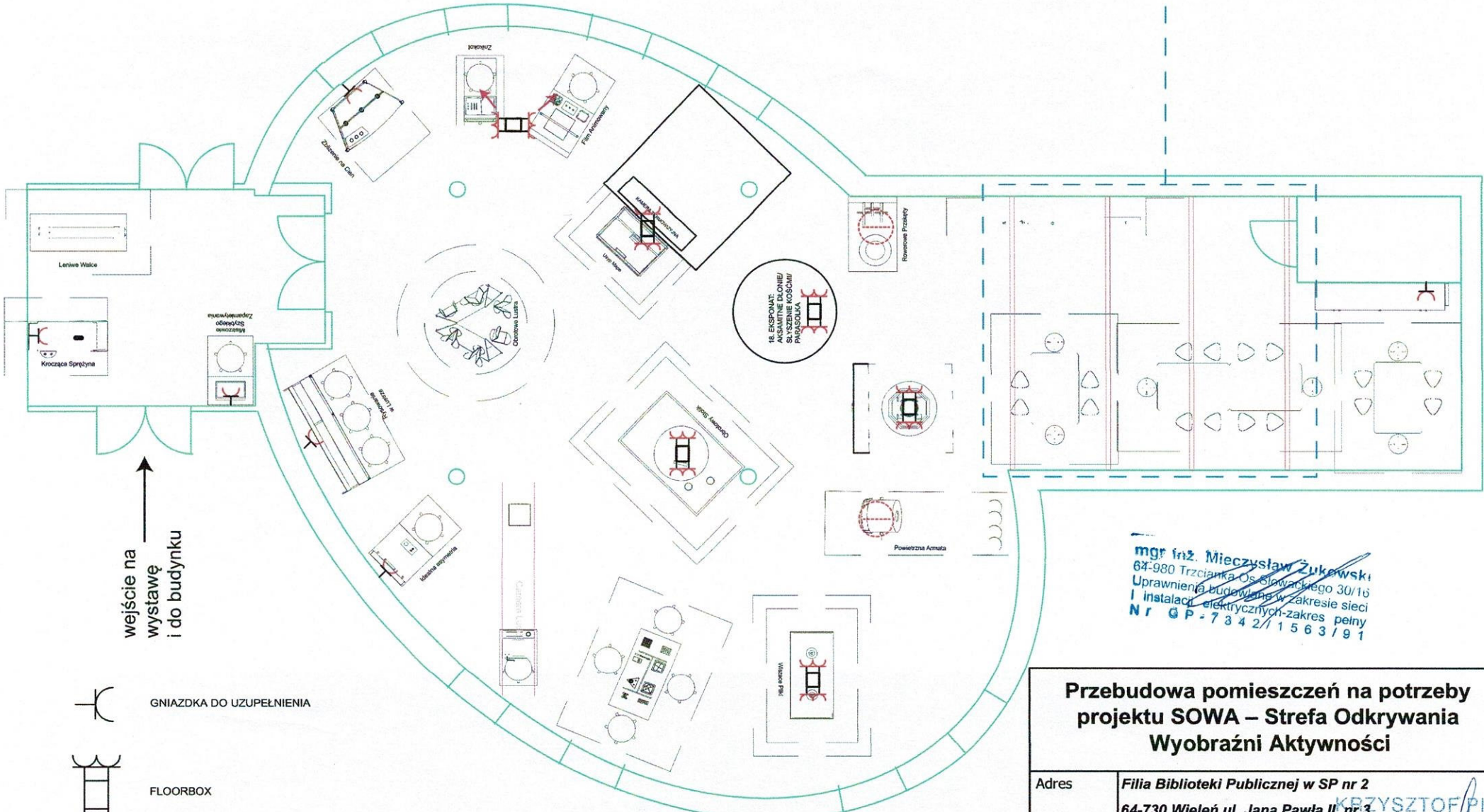


Beton	C20/25
Stal	A-III, A-0

Przebudowa pomieszczeń na potrzeby projektu SOWA – Strefa Odkrywania Wyobraźni Aktywności




Adres	Filia Biblioteki Publicznej w SP nr 2 64-730 Wieluń ul. Jana Pawła II nr 3
Inwestor	Gmina Wieluń 64-730 Wieluń ul. Kościuszki 34
Opracował	mgr inż. Artur Raiaj
Projektował	mgr inż. Krzysztof Pisarek
	Czerwiec 2022
	Nr rys. K-03

RZUT WYSTAWY - ELEKTRYKA - SKALA 1:100



wejście na wystawę i do budynku

mgr inż. Mieczysław Żukowski
 64-980 Trzcianka Os. Słowackiego 30/16
 Uprawnienia budowlane w zakresie sieci
 i instalacji elektrycznych - zakres pełny
 Nr GP - 7342/1563/91

-  GNIAZDKA DO UZUPEŁNIENIA
-  FLOORBOX
-  KOTWIENIE W PODŁODZE

OŚWIETLENIE LED:
 DOSTARCZANE PRZEZ CNK,
 POTRZEBUJE MOŻLIWOŚCI
 PODŁĄCZENIA SIĘ DO OBWODU
 ELEKTRYCZNEGO LUB MOŻE BYĆ
 PODPIĘTE DO PRADU PRZEZ GNIAZDKO

Przebudowa pomieszczeń na potrzeby projektu SOWA – Strefa Odkrywania Wyobraźni Aktywności

Adres	Filia Biblioteki Publicznej w SP nr 2 64-730 Wieleń ul. Jana Pawła II nr 3		
Inwestor	Gmina Wieleń 64-730 Wieleń ul. Kościuszki 34	Krzysztof PISAREK mgr inż. budownictwa Nr upr. UAMN/7210/46C 5 ust. 1 i § 13 ust. 1 pkt WKP/BC 0352/01 Czerwiec 2022	
Opracował	mgr inż. Artur Rataj		
Projektował	mgr inż. Krzysztof Pisarek	Nr rys. E-01	