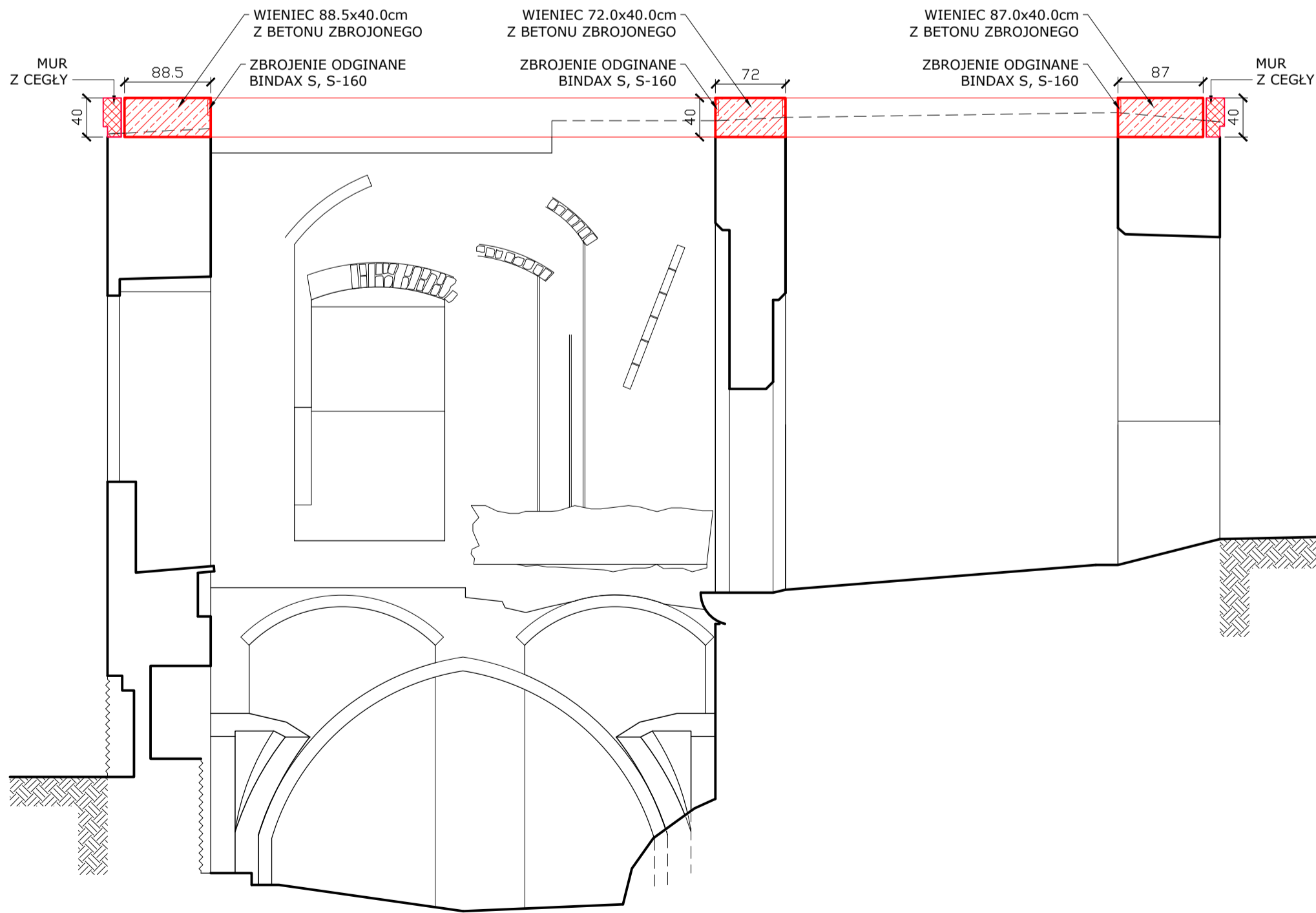
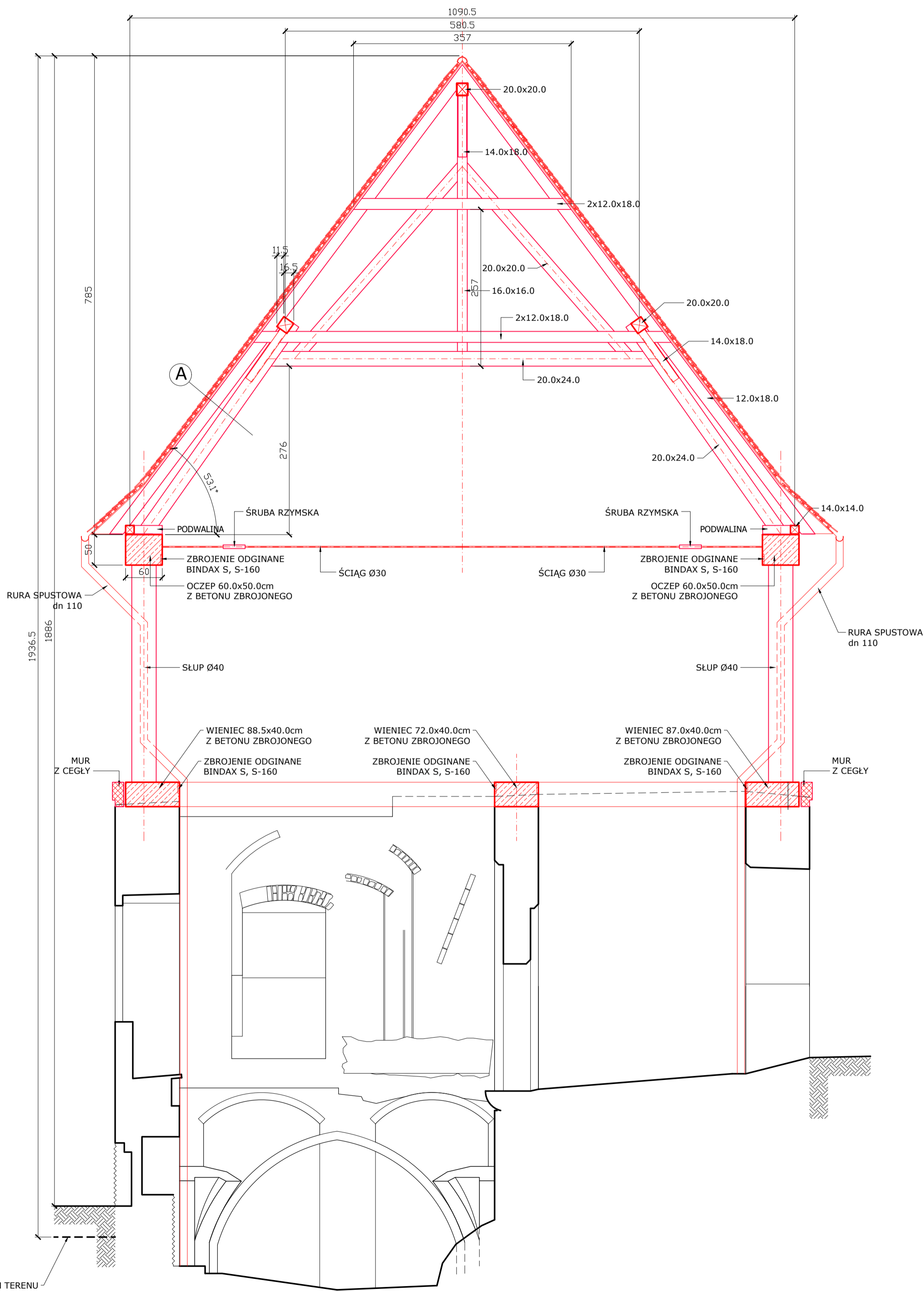


1:50

ZABEZPIECZENIE WSTĘPNE



ZABEZPIECZENIE DOCELOWE



- Rysunki architektoniczne należy odczytywać w powiązaniu z odpowiednimi rysunkami branżowymi oraz opisami technicznymi.
- Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach, a rzędne w metrach. Powierzchnie podano w stanie surowym ze względu na sposób zliczania powierzchni przez program do komputerowego wspomagania projektowania CAD.
- W wypadku zmiany lub różnicy między projektem, a stanem rzeczywistym w trakcie realizacji Wykonawca zobowiązany jest poinformować projektanta.
- Kwestie nieokreślone bezpośrednio w dokumentacji rozstrzygać:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministra Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
 - normy Polskiego Komitetu Normalizującego (PNK),
 - Instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczania, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
 - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót,
- Wszystkie wymiary sprawdzić i zweryfikować na budowie.
- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących projektu należy skontaktować się z projektantem celem ich wyjaśnienia.
- Dokumentacja chroniona jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994 Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 504). Wszelkie proponowane zmiany dokumentacji części architektonicznej należy uzgodnić z projektantem.
- Dopuszcza się zastosowanie materiałów o cechach nie gorszych jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie.
- Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.
- W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
- Przed rozpoczęciem budowy dla ustalenia optymalnego okresu prowadzenia prac, należy wykonać ekspertyzę ornitológiczną w celu ustalenia czy nie istnieje zagrożenie dla ptaków chronionych.
- W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
- Celem niniejszego opracowania jest uzyskanie pozwolenia na budowę. Realizacja winna być poprzedzona opracowaniem Projektu Wykonawczego.

A	dachówka ceram. karpiówka w łusce
	IBV 4.0 x 6.0 cm
	kontrłaty 2.0 x 6.0 cm
	membrana dachowa, paroprzepuszczalna, o podwyższonej trwałości i odporności na promieniowanie UV
	deskowanie gr. 3.0 cm
	krokwie drewniane 12.0 x 18.0 cm

LEGENDA

KOŁOREM CZERWONYM OZNACZONO ELEMENTY PROJEKTOWANE

		PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE i NADZÓR BUDOWLANY dr inż. arch. MACIEJ PŁOTKOWIAK		
NAZWA ZAMIERZENIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE Z ODTWORZENIEM BRYŁY BUDYNKU DOMEŃY KSIĄŻĘCEJ W DAWNYM, ŚREDNIOWIECZNYM KLASZTORZE AUGUSTYŃSKIM W POLICACH PORZĘDZ WYKONANIE USTROJU WZMACNIAJĄCEGO ZACHOWANIE KONSTRUKCJE MUROWA ORAZ DACHU ZABEZPIECZAJĄCEGO				
LOKALIZACJA: Police, dz.t. nr 736, obręb ew.1 Police, gmina Police, powiat policki, woj. zachodniopomorskie;		NR RYS.: 5		PROJEKT BUDOWLANY CZĘŚĆ II
TREŚĆ RYSUNKU: PRZĘKRÓJ B-B				
WYKONANIE: dr inż. arch. MACIEJ PŁOTKOWIAK upr. nr 169/Sz/90	BRANŻA: ARCHITEKTURA		PROJEKT BUDOWLANY CZĘŚĆ II	
OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. MONIKA KORZENIEWICZ upr. nr 112ZPOIA/OKR/2016	BRANŻA: ARCHITEKTURA		PROJEKT BUDOWLANY CZĘŚĆ II	
INWESTOR: Powiat Zachodniopomorski ul. Kościelna 4, 72-015 Police		DATA: październik 2021		SKALA: 1:50