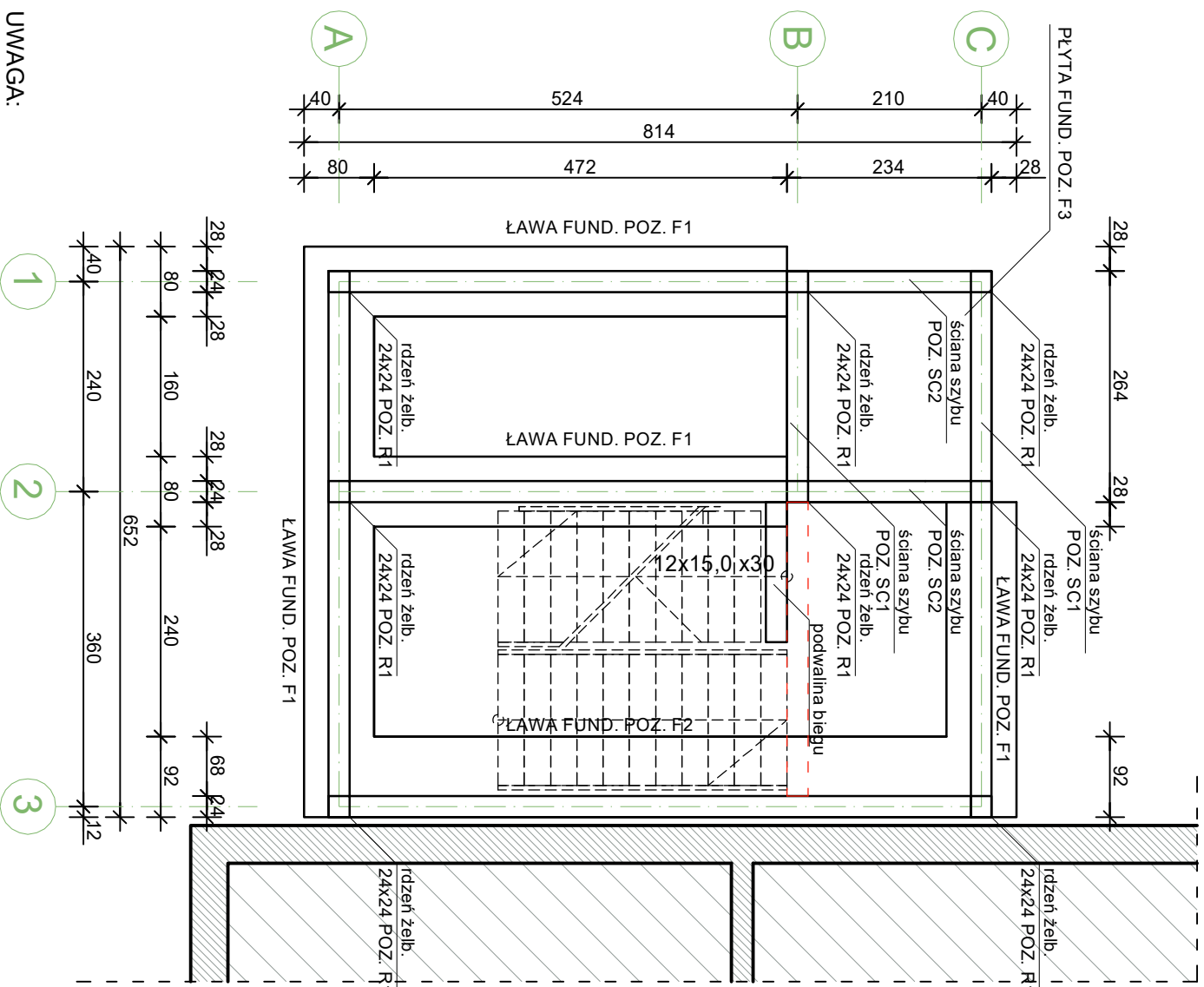


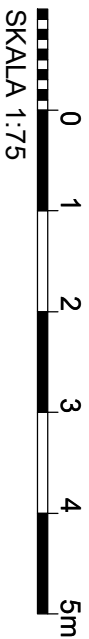
RZUT FUNDAMENTÓW RYS. ZESTAWCZY



UWAGA:

Ściany fundamentowe wykonać jako monolityczne z betonu alternatywnie wykonać z bloczków żwirobetonowych, po obrysie zew. ściany fundamentowe należy ocieplić zgodnie z proj. architektonicznym. Izolację przeciwwilgociową i termiczną wykonać wg detali architektonicznych oraz opisu. Płyty poszobła - wykonać jako płyty fundamentową. Itermiczne fundamenty oddzielać od istniejących przekładką z XPS (gr. min. 2cm)

W przypadku wystąpienia warunków geotechnicznych innych jak założone w projekcie, należy skonsultować się z projektantem konstrukcji w sprawie określenia warunków posadowienia. Nie wyklucza się istnienia uźbrojenia podziemnego nie pokazanego na mapie oraz projekcie zagospodarowania działki. Przed przystąpieniem do prac należy wykonać przekop kontroli w celu ustalenia rzeczywistego stanu uźbrojenia podziemnego.

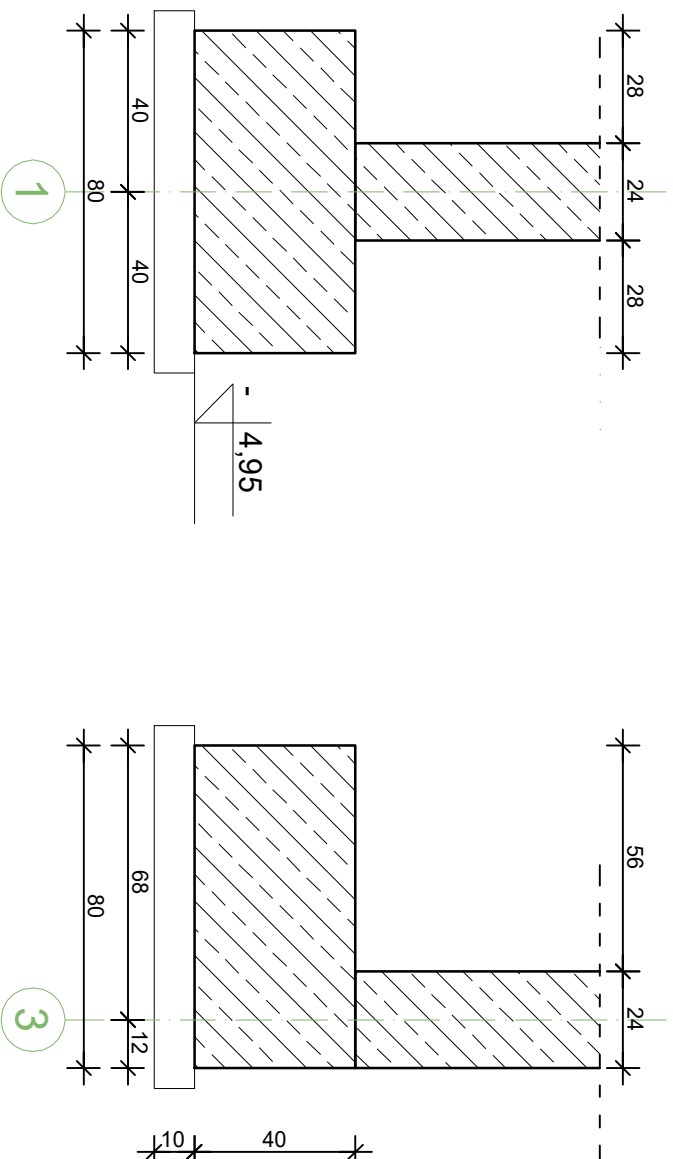


UWAGA:

Wymiary polano w cm. Prace należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną. Rozparcia łączone z projektami konstrukcji oraz projektami brzegów. Nieodłączną częścią opracowania jest projekt techniczny, czego opisowa orazza standardy inwestora wraz z wersją elektroniczną dokumentacji projektowej. Wszelkie ewentualne wątpliwości lub rozbieżności w dokumentacji projektowej należy uzgodnić z projektantem przed wykonaniem przedmiotowych prac.

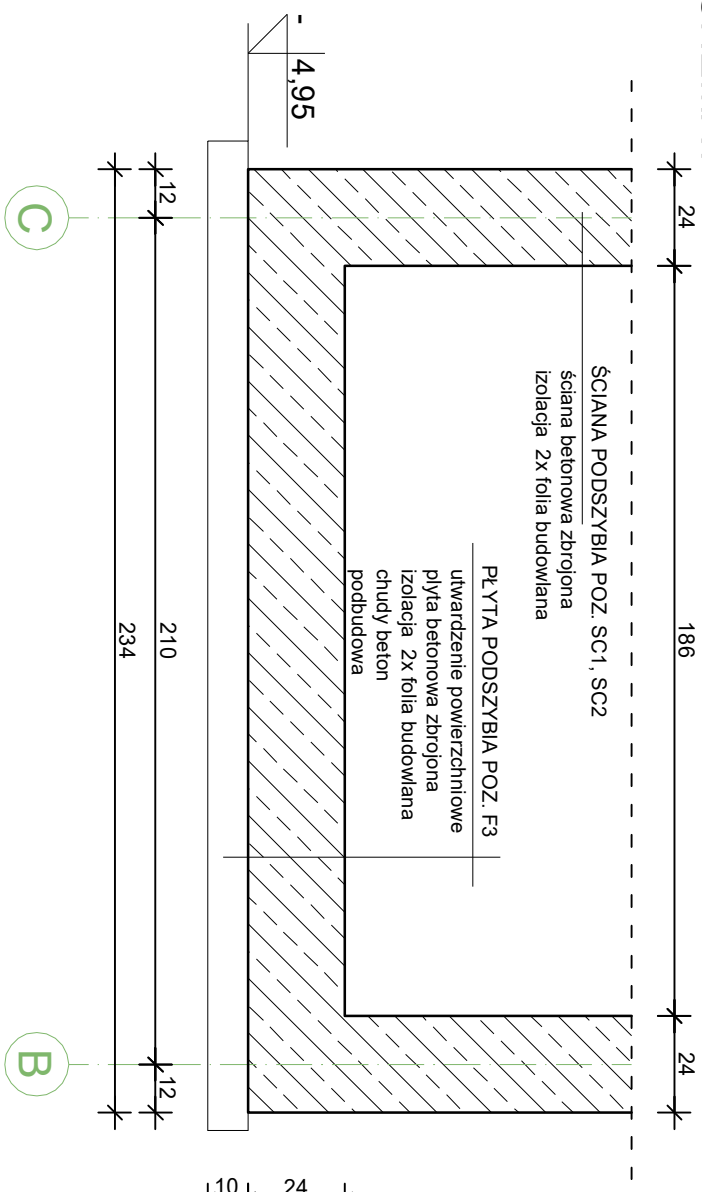
Beton	C20/25 (W8)
Stal	RB500W
Otulina dolna	$c_{nom} = 50 \text{ mm}$
Otulina boczna	$c_{nom} = 25 \text{ mm}$

ŁAWA FUND. POZ. F1
SCHEMAT



ŁAWA FUND. POZ. F2
SCHEMAT

PLĘTA FUND. POZ. F3
SCHEMAT



PROJEKT ZMIAN DO PROJ. UKOŃCZENIA BUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ I GIMNAZJUM zlokalizowanego w Zwonowicach przy ul. Sumińskiej 9d; na parceli nr 315/17				
Investor Urząd Gminy Łyski 44-295 Łyski ul. Dworcowa 1 A	Branża KONSTRUKCJA		FIRMA PROJEKTOWO-BUDOWLANA wandil 44-295 Nowa Wieś, ul. Rybnicka 10 tel. (0-32) 430 00 81 Nr ewid. DG-643/93 www.wand2.pl biuro@wand2.pl	
Nazwa projektu PROJEKT BUDOWLANY	Nazwisko Projektował inż. F. Kolarczyk	Nr. uprawnień/ewidencji Nr upr.: W. Kolarczyk	Podpis	Podziałka: 1:75
Nazwa rysunku RZUT FUNDAMENTÓW	Sprawił mgr inż. W. Kolarczyk	Nr. upr.: SLK/8693/PWBKp/19		
Nr rysunku K1	Data listopad 2025 r	Opracował		Nr arkusza