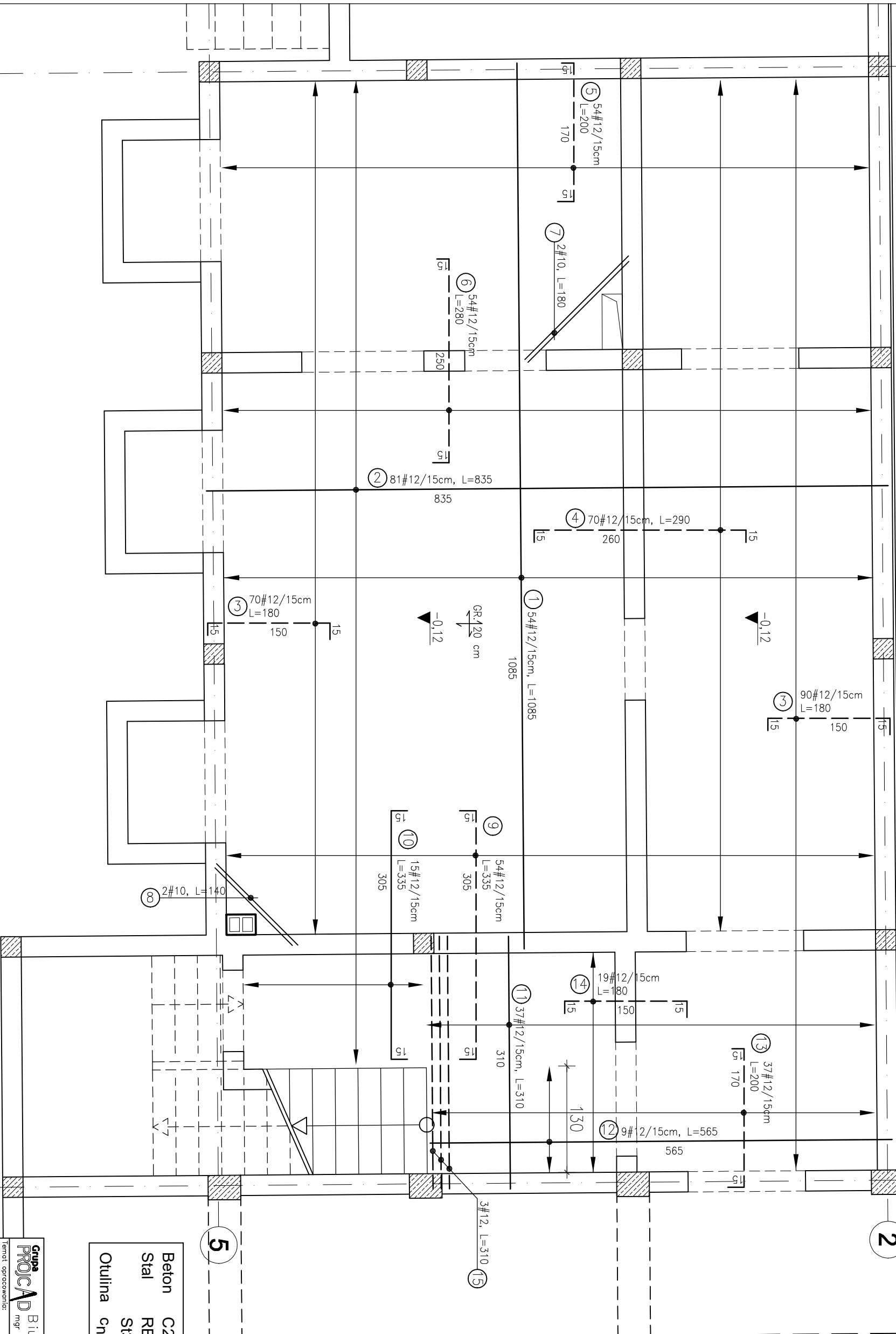


istniejący budynek



WYKAZ STALI ZBRUDNIOWEJ

NR	Srednica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]	
	#			St3SX #10	RB 500 #12
1	12	1085	54		585,9
2	12	835	81		676,4
3	12	180	160		288,0
4	12	290	70		203,0
5	12	200	54		108,0
6	12	280	54		151,2
7	10	180	2	3,6	
8	10	140	2	2,8	
9	12	335	54		180,9
10	12	335	15		50,3
11	12	310	37		114,7
12	12	565	9		50,9
13	12	200	37		74,0
14	12	180	19		34,2
14	12	310	3		9,3
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]			6,4	2526,8	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			0,617	0,888	
MASA OGÓŁEM [kg]			4,0	2243,8	
MASA RAZEM [kg]			2247,8		

Beton	C25/30 (B30)
Stal	RB500
	St3SX-b
Otulina	$c_{nom} = 26 \text{ mm}$

Grupa
PROJCAD
Biuro Projektowe ul. Krzywa 12, Luboszyce k/m Opola
mgr inż. Michał Molek, tel.: 518 233 458, biuro@grupaprojcad.pl, www.grupaprojcad.pl
Temat opracowania:

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ORAZ CZĘŚCIOWA ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OKIR W GRODKOWIE NA DZ. NR 446 WRAZ Z BUDOWĄ WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI WOD.-KAN., C.O., ELEKTRYCZNEJ I WENTYLACJI MECHANICZNEJ (ETAP II)

Investor:
Gmina Grodków, ul. Warszawska 29, 49 – 200 Grodków

Lokalizacja:
49 – 200 Grodków, ul. Kasztanowa 16, dz.nr 446

Brzoza:	Nazwa rysunku:	Nr rysunku:
Konstrukcja	STROP NAD PIWNICĄ—oś 2 , A	K
Przebiegach	Przebiegach	Przebiegach

mgr inż. Robert Lukiewicz
nr NPI /0534/PWnk /09

Opis: 11 01 000 1/1 2019/05	Podpis:	Data opracowania: 07 2019
Sprawdzający: Aleksandra Stankiewicz mar inż		

up. nr OPL/02222/POOK/06

Podpisi:	Data opracowania: 07.2019
Z	

Data opracowania:
07.2019