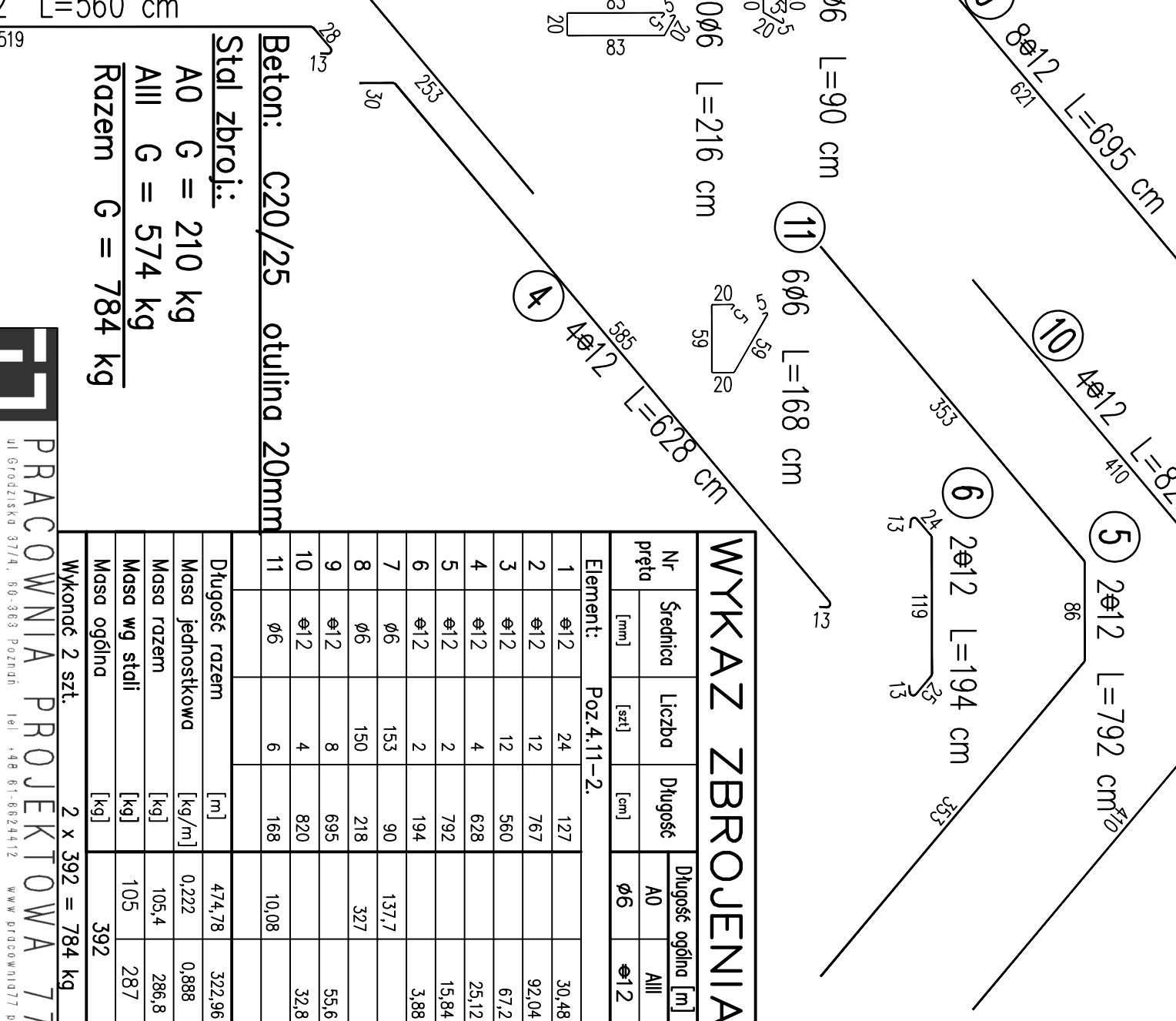
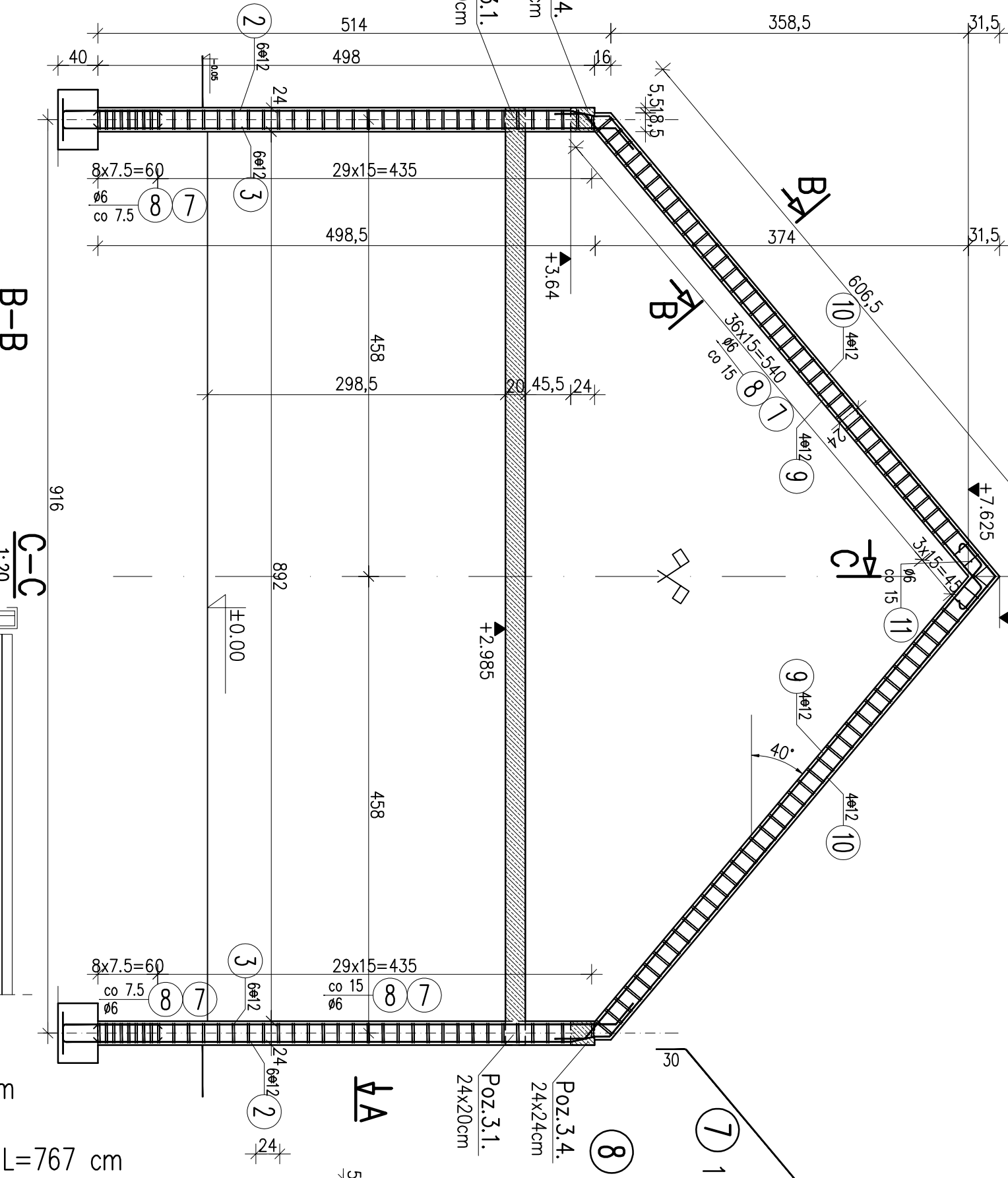
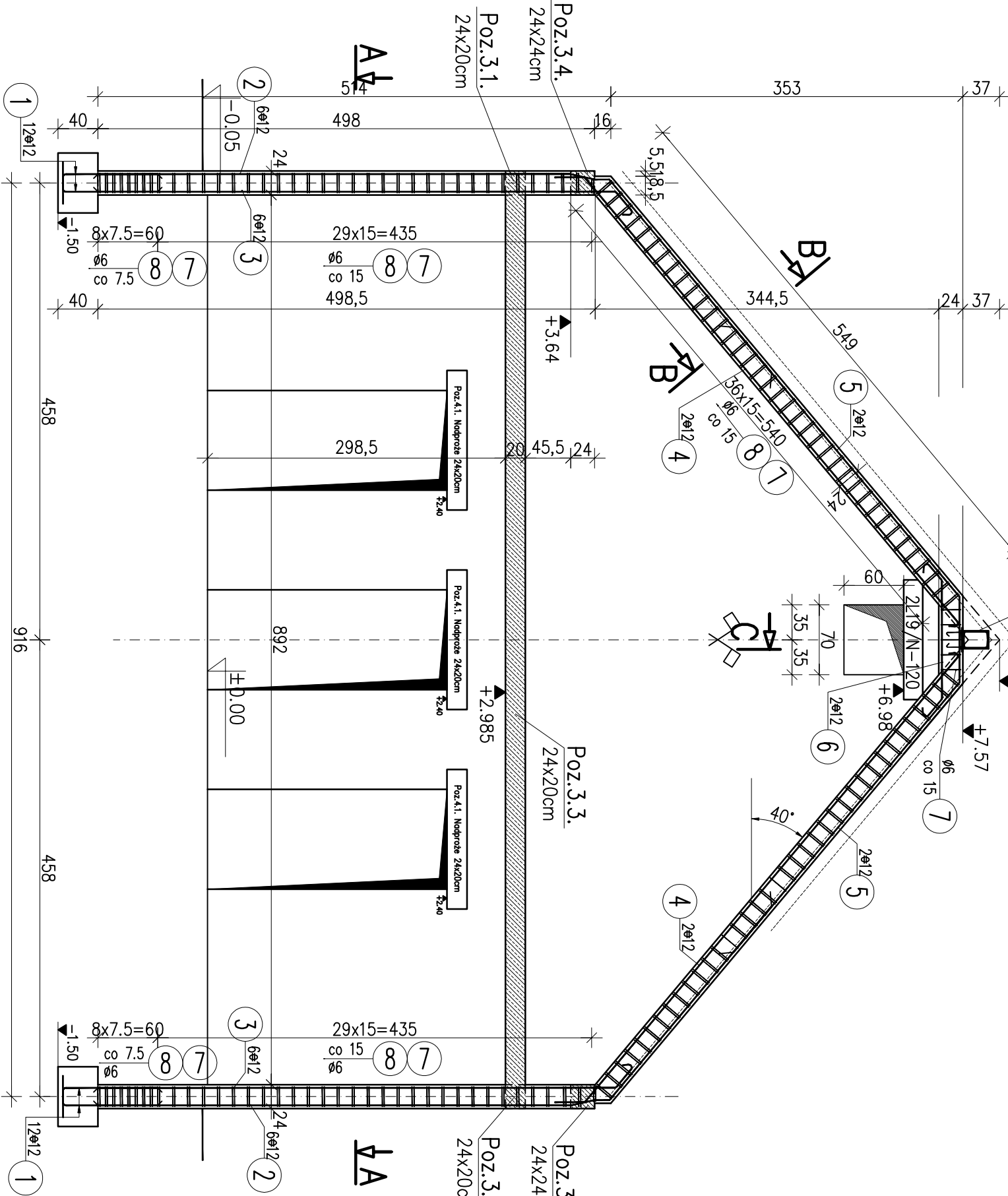


D-D
1:50

Poz.1.3. **C1**
Poz.4.11-2.Rama żelbetowa. szt.2
skala 1:20

E-E
1:50

C1



WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt]	Długość [cm]	Długość ogólna [m]	
				A0	All
				Ø6	Ø12

Beton: C20/25 otulina 20mm

Stal zbroji:

A0	G = 210 kg
All	G = 574 kg
Razem	G = 784 kg

Długość razem	[m]	474,78	322,96
Masa jednostkowa	[kg/m]	0,222	0,888
Masa razem	[kg]	105,4	286,8
Masa wg stali	[kg]	105	287
Masa ogólna	[kg]		392
Wykonac 2 szt.		2 x 392 = 784 kg	

PRACOWNIA PROJEKTOWA 77
ul. Grodzińska 37/4, 60-803 Poznań | tel. +48 61-6824412 | www.pracownia77.pl

INWESTOR:	SKARB PAŃSTWA PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO ŚMOLARZ, DREZDEŃKO 86-530 KLESNO 3
OBIEKT:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO DZ. NR 47/1/18, OBRĘB 0003 KLESNO, POW. STRZELCKO-DREZDENECKI
PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA: KONSTRUKCJA
PROJEKTANT:	mgr inż. Marek Miętus
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Lech Braszczyski
OPRACOWAŁ:	inż. PROJ. INŻ. BUDOWLANO-STRUKTUR.
	RYŚ. NR
	K21