

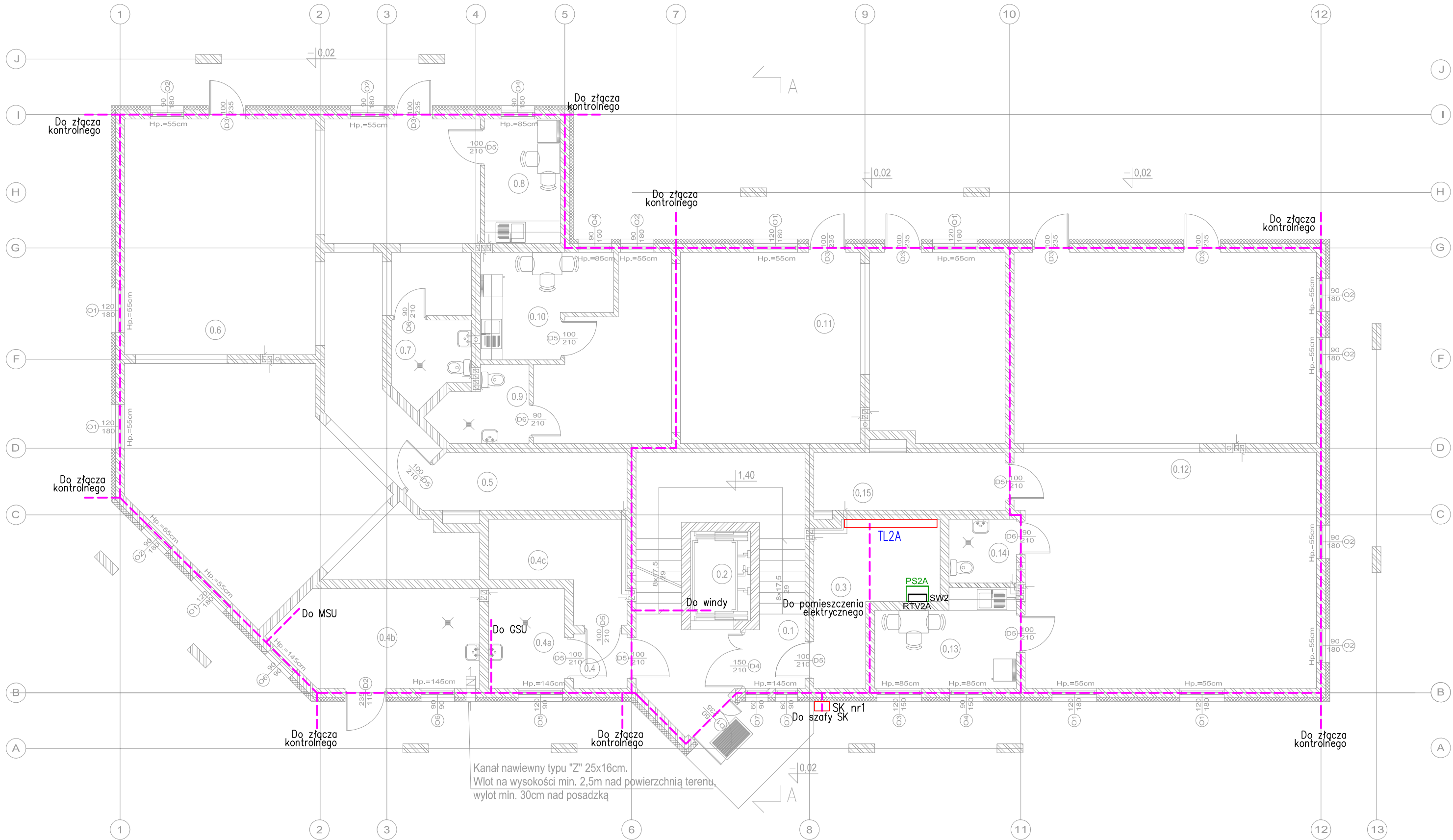
Projekt budowlany wykonano na podstawie ROZPORZĄDZENIA MINISTRA TRANSPORTU, BUDOWNICTWA I GOSPODARKI MORSKIEJ dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. poz. 462 oraz z 2013 r. poz. 762) oraz ROZPORZĄDZENIA MINISTRA INFRASTRUKTURY I ROZWOJU z dnia 22 września 2015 r. (Dz. U. Poz. 1554) zmieniającego rozporządzenie w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (na podstawie art. 34 ust. 6 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2013 r. poz. 1409, z późn. zm.)

Przystąpienie do prac przez Wykonawcę jest możliwe wyłącznie w oparciu o projekty wykonawcze instalacji elektrycznych. Szczegółowe rozwiązania wszelkich instalacji będą stanowiły zakres projektów wykonawczych. Rozwiązania te muszą być zgodne z zasadami niniejszego Projektu, postanowieniami Kontraktu na realizację budynku, obowiązującymi przepisami i wymaganiami technicznymi zamawiającego oraz normami wprowadzonymi do obowiązkowego stosowania lub podanymi w projekcie jako podstawa opracowania.

Na etapie wykonywania Projektów Wykonawczych należy sprawdzić wszystkie bilanse mocy oraz przeprowadzić kompletną koordynację międzybranżową. Dodatkowo należy przeanalizować doboru urządzeń dobranych w projekcie budowlanym.

Wszelkie instalacje należy wykonać zgodnie z Prawem Budowlanym, "Warunkami Technicznymi, Jakimi Powinny Odpowiadać Budynki i Ich Usytuowanie", innymi obowiązującymi przepisami, Polskimi Normami wprowadzonymi do obowiązkowego stosowania, normami i innymi dokumentami wskazanymi w Projekcie.

WYKAZ POMIESZCZEŃ:			
Nr	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Pow./ m2
0.1	Klatka schodowa	terakota	24,66
0.2	Winda dla osób niepełnosprawnych		3,92
0.3	Pomieszczenie elektryczne	terakota	10,66
0.4	Komunikacja	terakota	2,12
0.4a	Pomieszczenie techniczne	terakota	5,51
0.4b	Węzeł cieplny	terakota	13,77
0.4c	Wózkarnia	terakota	7,87
Lokal usługowy nr 1			123,87
0.5	Pomieszczenie magazynowe	terakota	8,63
0.6	Pomieszczenie usługowe	terakota	104,14
0.7	WC	terakota	4,25
0.8	Pomieszczenie socjalne	terakota	6,85
Lokal usługowy nr 2			72,57
0.9	WC	terakota	4,47
0.10	Pomieszczenie socjalne	terakota	8,60
0.11	Pomieszczenie usługowe	terakota	59,50
Lokal usługowy nr 3			114,02
0.12	Pomieszczenie usługowe	terakota	93,70
0.13	Pomieszczenie socjalne	terakota	8,05
0.14	WC	terakota	3,12
0.15	Pomieszczenie magazynowe	terakota	9,15
Powierzchnia użytkowa lokali usługowych:			310,46
Powierzchnia użytkowa razem:			378,97
Powierzchnia zabudowy:			442,90



- OZNACZENIA:
- SK nr1 – projektowana szafa kablowa nr1 (w zakresie ENEA)
 - TL2A – projektowana tablica licznikowa budynku 2 klatki A
 - sw1 – projektowana szafa wzmacniaczy antenowych SW1
 - sw2 – projektowana szafa wzmacniaczy antenowych SW2
 - RTV2A – projektowana szafa RTV budynku 2 klatki A
 - PS2A – projektowany punkt styku instalacji telekomunikacyjnej bud 2 klatki A
 - bednarka 30x4mm – uziom fundamentowy

"EKO ŚRODOWISKO I ARCHITEKTURA" Jan Błatkiewicz, ul. Krokusowa 19, 66-446 Ciecierzycze			
Inwestor	Gmina Dobiegniew, ul. Dembowskiego 2, 66-520 Dobiegniew		
Temat	"Dobiegniew - Chcę tu mieszkać, pracować i żyć" w ramach zadania : "Zagospodarowanie placu przy ulicy Kardynała Wyszyńskiego z przebudową zabytkowego Arsenału na Centrum Aktywizacji"		
Étap	PROJEKT BUDOWLANY BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY 1B Z USŁUGAMI NA PARTERZE		
Branża	ELEKTRYCZNA		
Nazwa rysunku	Rzut parteru. Uziom fundamentowy	Rys. nr E-10	Skala 1:100
Autorzy:	Nr uprawnień:	Data	Podpis
Projektant:	LBS/0010/POOE14 upr. bez ograniczeń do projekt. w spec. instalacyjnej w zakr. sieci, instalacji i urządzeń elektr. i elektroenerget.	15.11.2018	
Sprawił:	LBS/0098/POOE12 upr. bud. do projekt. bez ograniczeń. w spec. instal. w zakr. sieci, instalacji i urządzeń elektr. i elektroenerget.	15.11.2018	

RZUT PARTERU skala 1:100