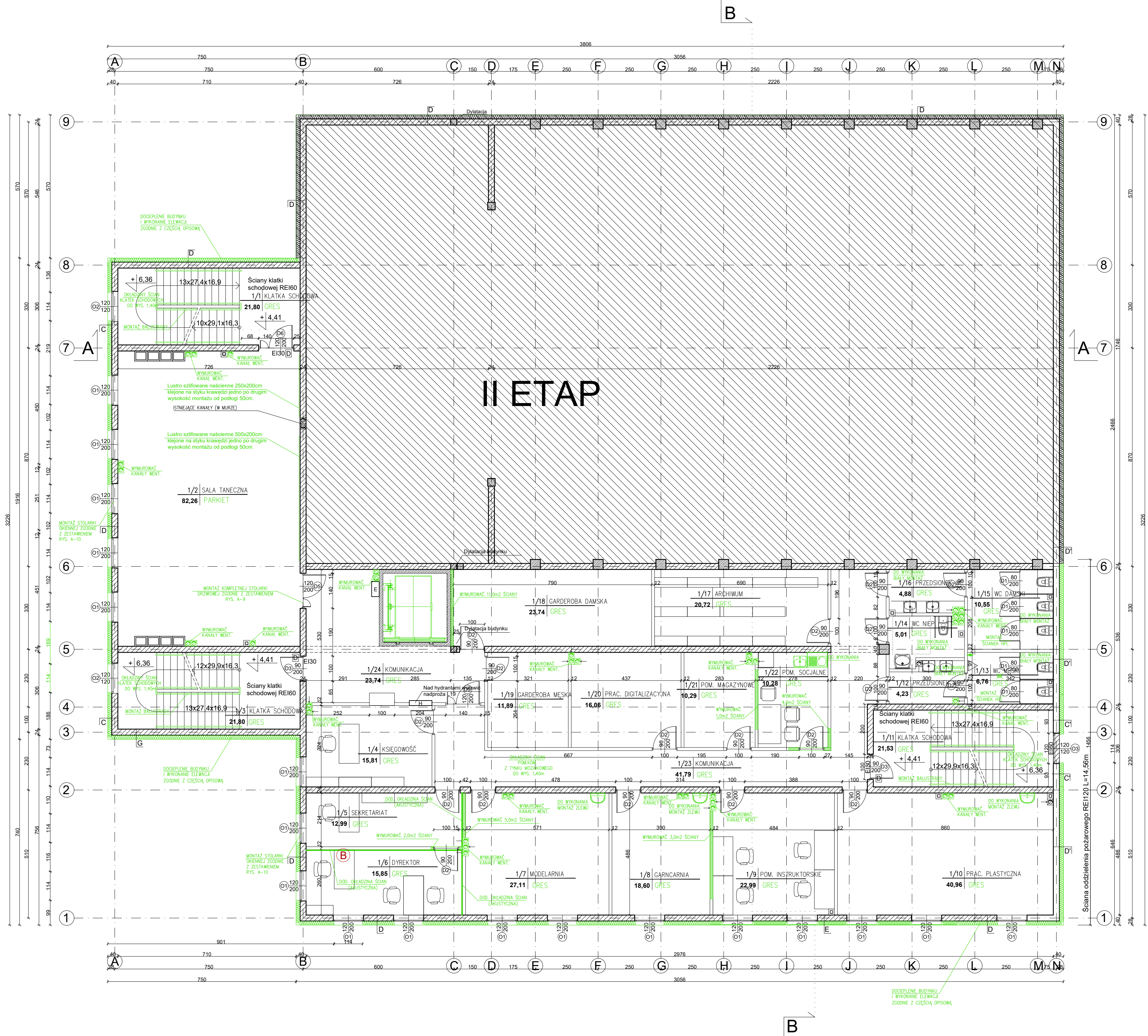


RZUT POZIOMY I PIĘTRA
SKALA 1:100



- LEGENDA:
- Fragmenty ścian do wymurowania
 - Elementy do wykonania lub montażu
- UWAGA:
- Do wykonania kompletna stolarka drzwiowa. Montaż ościeżnic i skrzydeł drzwiowych (do istniejących otworów) zgodnie z zestawieniem stolarki Rys. A-9
 - Do wykonania kompletna stolarka okienna. Montaż okien w istniejących otworach zgodnie z zestawieniem stolarki Rys. A-10
 - Wykonać okładziny akustyczne ścian działowych jednostronnie.

B 42cm
tylny cementowy gr. 2cm
cegła silikatowa pełna gr. 24cm
wetna w płaszczyznach gr. 13cm A+0.034 WmK
podłoga powłokowa wentylowana gr. 3cm
dykta widokowo-ciemnową gr. 12mm
na ruszcie aluminiowym

B' 42cm-COKOŁY
tylny cementowy gr. 2cm
cegła silikatowa pełna gr. 24cm
wetna w płaszczyznach gr. 16cm A+0.034 WmK
dykta klinkerowa elewacyjna

B'' 42cm-COKOŁY
tylny cementowy gr. 2cm
cegła silikatowa pełna gr. 24cm
stropian EPS 70 gr. 16cm A+0.040 WmK
tylny elewacyjny cienkowarstwowy szaro-brązowy gr. 2mm
tylny klinkerowa elewacyjna

C 42cm
tylny cementowy gr. 2cm
cegła silikatowa pełna gr. 24cm
stropian EPS 70 gr. 16cm A+0.040 WmK
tylny elewacyjny cienkowarstwowy szaro-brązowy gr. 2mm

C' 42cm
tylny cementowy gr. 2cm
cegła silikatowa pełna gr. 24cm
wetna w płaszczyznach gr. 16cm A+0.034 WmK
tylny elewacyjny cienkowarstwowy szaro-brązowy gr. 2mm

D 42cm
tylny cementowy gr. 2cm
cegła silikatowa pełna gr. 24cm
stropian EPS 70 gr. 16cm A+0.040 WmK
tylny elewacyjny cienkowarstwowy biały gr. 2mm

D' 42cm
tylny cementowy gr. 2cm
cegła silikatowa pełna gr. 24cm
wetna w płaszczyznach gr. 16cm A+0.034 WmK
tylny elewacyjny cienkowarstwowy biały gr. 2mm

E 42cm
tylny cementowy gr. 2cm
cegła silikatowa pełna gr. 24cm
wetna w płaszczyznach gr. 16cm A+0.034 WmK
podłoga powłokowa wentylowana gr. 3cm
(zasada szklana szponowo-ryglowa/szklono-refleksyjna)

F
Fasada szklana aluminiowa

G 42cm
tylny cementowy gr. 2cm
cegła silikatowa pełna gr. 24cm
stropian EPS 70 gr. 16cm A+0.040 WmK
tylny cienkowarstwowy biały pod mur

KOLORYSTYKĘ ELEWACJI ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z RZUTAMI ELEWACJI

I PIĘTRO	
1/1	KŁATKA SCHODOWA 21,80
1/2	SALA KAMERALNA 82,26
1/3	KŁATKA SCHODOWA 21,80
1/4	KSIĘGOWNIA 15,81
1/5	SEKRETARIAT 12,99
1/6	DYREKTOR 15,85
1/7	MODELARNIA 27,11
1/8	GARNCARNIA 18,60
1/9	POM. INSTRUKTORSKIE 22,99
1/10	PRAC. PLASTYCZNA 40,96
1/11	KŁATKA SCHODOWA 21,53
1/12	PRZEDSIÖNIEK WC 4,23
1/13	WC MĘSKI 6,76
1/14	WC NIEPEŁNOSPRAWNI 5,01
1/15	WC DAMSKI 10,55
1/16	PRZEDSIÖNIEK WC 4,88
1/17	ARCHIWUM 20,72
1/18	GARDEROBA DAMSKA 23,74
1/19	GARDEROBA MĘSKA 11,89
1/20	PRAC. DIGITALIZACYJNA 16,06
1/21	POM. MAGAZYNOWE 10,29
1/22	POM. SOCJALNE 10,28
1/23	KOMUNIKACJA 23,74
1/24	KOMUNIKACJA 23,74
SUMA I PIĘTRO	491,64

- Projekt rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
- Wszystkie prace należy prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, szczegółowymi zaleceniami polskich przepisów i norm branżowych, atestów i dopuszczeń do stosowania oraz według zaleceń i zgodnie z technologiami producentów wszelkich wyrobów i systemów stosowanych w realizacji projektu.
- Niniejsza dokumentacja stanowi część opracowania wielobranżowego. Dokumentację wielobranżową należy rozpatrywać jako całość.
- Nie należy prowadzić robót w oparciu o dokumentację jednej branży bez sprawdzenia ich odniesień do pozostałych branż.