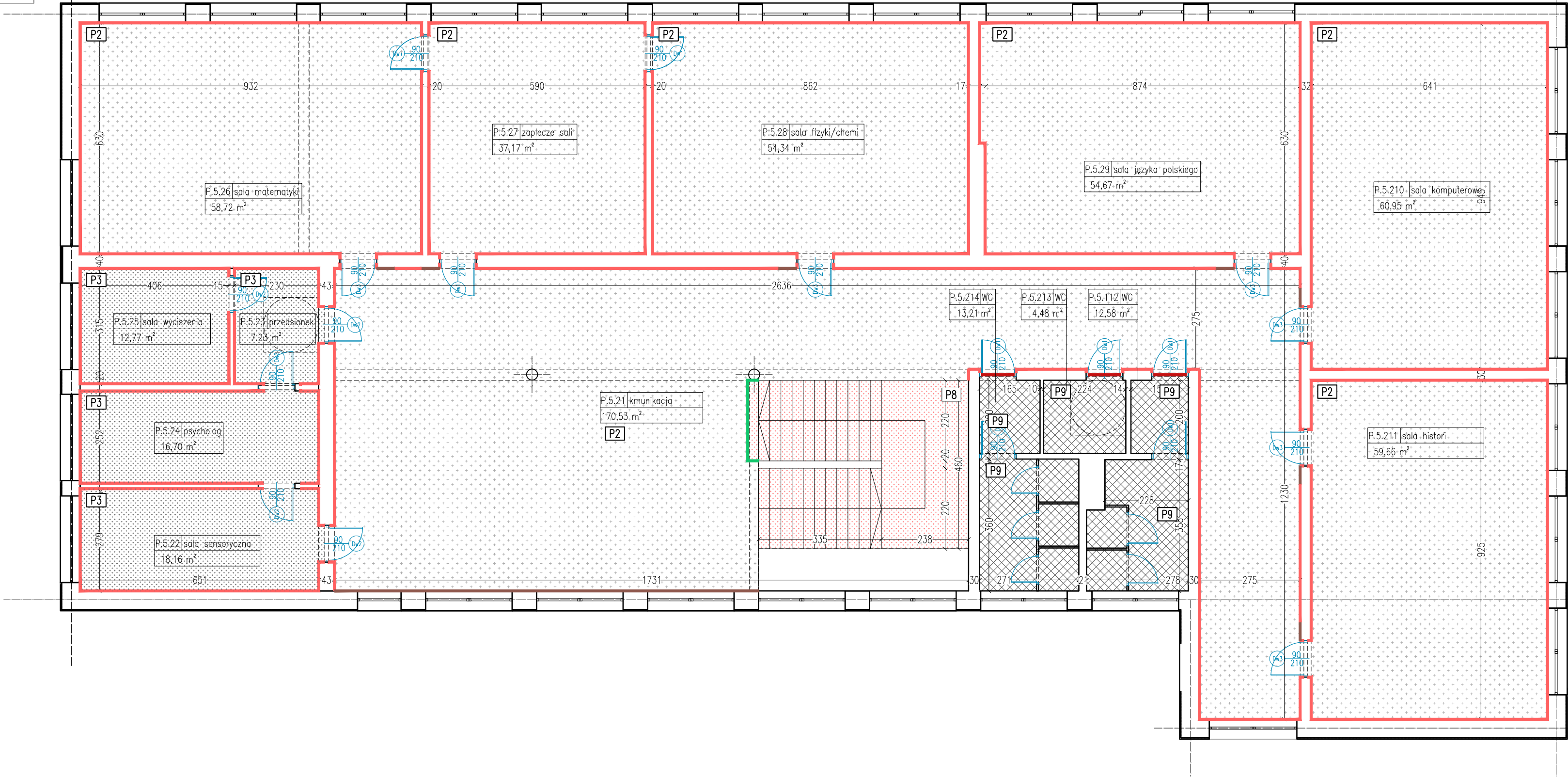
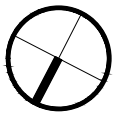


	P1
	P2
	P3
	P4
	P5
	P6
	P7
	P8
	P9
	P10
	P11

Istniejący parkiet z listwą przypodłogową. Należy poddać oczyszczeniu, konserwacji i lakierowaniu do uzyskania wykończenia antypoślizgowego
Linoleum w kolorze jasnoszarym NCS 2502-Y
Linoleum w kolorze ciemnoszarym NCS 6502-B
Posadzka z żywicy epoksydowej w kolorze pomarańczowym NCS 2050-Y60R
Linoleum w kolorze granatowym NCS 6020-R80B
Linoleum w kolorze jasnoniebieskim NCS 3030-B
Linoleum w kolorze zielonym NCS 5020-G90Y
Posadzka z żywicy epoksydowej w kolorze pomarańczowym NCS 2050-Y60R
Płytki gresowe w kolorze ciemnoszarym
Płytki gresowe w kolorze szarym
Wycieraczki wpuszczane, trwale zamocowane do podłoża, zlicowane z powierzchnią posadzki, o oczkach mniejszych niż 2x2 cm

- L1 – czarny cokół z linoleum na wysokość 15 cm
- L2 – wywinięcie z linoleum na wysokość 15 cm w kolorze zielonym NCS 5020-G90Y
- L3 – wywinięcie z linoleum na wysokość 15 cm w kolorze pomarańczowym NCS 2050-Y60R
- L4 – wywinięcie z linoleum na wysokość 15 cm w kolorze granatowym NCS 6020-R80B
- L5 – sklejka
- Ł1 – listwa łączeniowa (pomiędzy linoleum i lastryko)
- Ł2 – listwa łączeniowa (pomiędzy linoleum i płytkami)
- Ł3 – listwa łączeniowa (pomiędzy linoleum i żywicą)

UWAGA:
Na etapie realizacji podjęcie decyzji z głównym projektantem o możliwości pozostawienia oryginalnego wykończenia – lastryko.
Szczegółowa specyfikacja materiałowa znajduje się w opisie.



1 Rzut posadzek - poziom 1 budynek 5
skala 1:100

Uwagi:
– rysunki architektury należy rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi, wszystkie elementy konstrukcji, instalacji wg projektów branżowych – wszelkie rozbieżności należy zgłosić i uzgodnić z projektantem
– projekt jest chroniony prawem autorskim
– przed rozpoczęciem prac budowlanych dokumentację należy zweryfikować a o rozbieżnościach poinformować projektanta. Elementy nieokreślone w projekcie należy każdorazowo ustalić z projektantem
– wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie
– wymiar otworów drzwiowych dostosować do systemów producenta. Wykonać obmiar otworów przed zamówieniem okien i drzwi
– kolorystyka, faktura i forma widocznych materiałów budowlanych zastosowanych w obiekcie należy każdorazowo uzgodnić z głównym projektantem
– przykładowo wyspecyfikowane materiały, przy zmianie na inne należy każdorazowo uzgodnić z projektantem
– wszelkie instalacje mające wpływ na wygląd budynku lub wnętrza, a w szczególności takie jak kanały wentylacyjne, grzejniki, elementy oświetleniowe, biały montaż, wyposażenie stałe i ruchome należy skonsultować z głównym projektantem przed przystąpieniem do robót
– wszystkie przepusty instalacyjne zgodnie z pkt. 234 z Dz.U.2019.0.1065 a tam gdzie jest to wymagane w klasie EIS
– wszystkie elementy dokumentacji projektowej i przetargowej stanowią łącznie kompletną dokumentację. Wykonawca ma obowiązek powiadomić głównego projektanta o zauważonych różnicach w poszczególnych elementach dokumentacji. Rozbieżności lub braki w poszczególnych elementach nie zwalniają wykonawcy od obowiązku wykonania robót zawartych w dokumentacji projektowej lub jednym z jej elementów.

projekt
project
Remont i termomodernizacja Szkoły Podstawowej im. Jana Pawła II w Domaniowie wraz z robotami budowlanymi towarzyszącymi, z uwzględnieniem wytycznych w zakresie dostępności dla osób ze szczególnymi potrzebami

ul. Sportowa 6, 55-216 Domaniów, działki nr 142/4 AM-2 w obrębie Domaniów, gmina Domaniów

inwestor
investor
Gmina Domaniów
Domaniów 56,
55-216 Domaniów

grupa projektowa
design team
PORT
Józef Franczok, Marcin Kolanus
ul. Cybulskiego 10/1, 50-206 Wrocław
tel. +48 690 539 737
biuro@portinfo.pl, www.portinfo.pl

opracowanie
team
mgr inż. arch. Józef Franczok
mgr inż. arch. Dominika Rembielak
inż. arch. Julia Kochańska
inż. arch. Karol Gorczyca
inż. arch. Anna Kosmala

projektant
architektura
mgr inż. arch. Józef Franczok
nr upr. 07/DSOKK/2012

sprawdzający
architektura
mgr inż. arch. Marcin Kolanus
nr upr. 74/DSOKK/2017

branża range: **ARCHITEKTURA**

stadium stage: **remont**

rysunek
sheet title:
RZUT POSADZEK - POZIOM 1 BUDYNEK 5

skala scale:	1:100	nr No.:
data date:	Wrocław, 07.2022	A_46