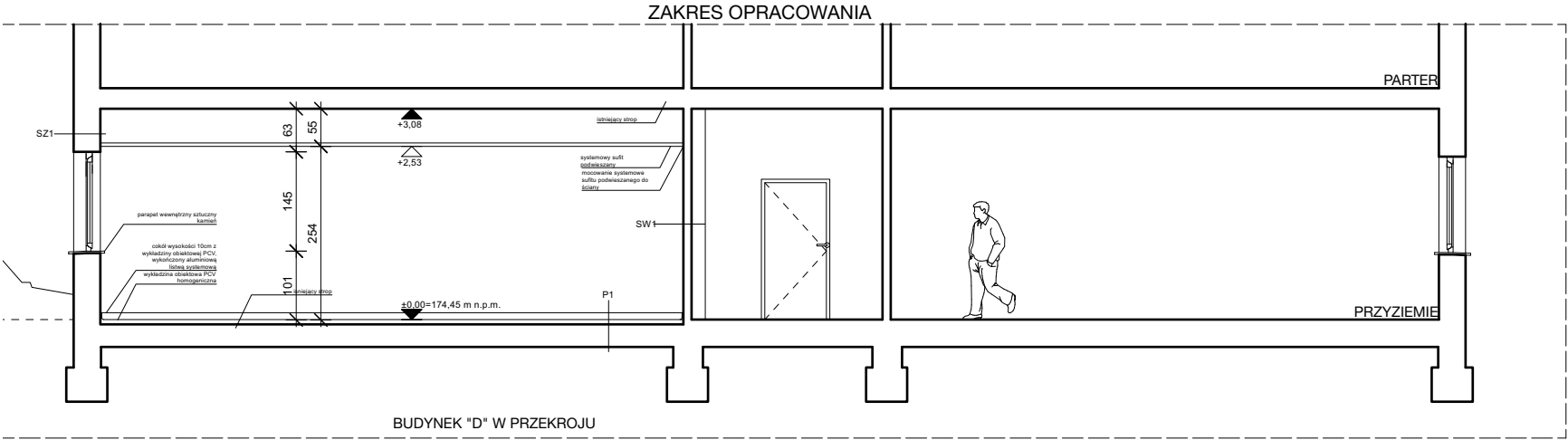


Nr	PARTER - pomieszczen	Pow. [m²]
1	Poczekalnia	42,86
2	Rejestracja	8,03
3	Triage	36,46
4	WC OzN	3,96
5	Gabinet	14,62
6	Gabinet	19,87
	suma	125,81



PRZEKRÓJ A-A

PRZEGRODY

STROPY

- P1 - wykładzina PCV 0,3cm
- wylewka samopoziomująca 0,2cm
- jastrych cementowy zbrojony siatką 4,5cm
- folia PCV
- styropian eps 038; 2,0cm
- istniejący strop

SCIANY ZEWNETRZNE

- SZ1 - istniejący tynk elewacyjny
- istniejące ocieplenie
- istniejąca ściana zewnętrzna
- tynk gipsowy 1,5cm
- gładź gipsowa 0,3cm
- farba lateksowa/plytki ceramiczne/wykładzina PCV -/1,5cm

SCIANY WEWNETRZNE

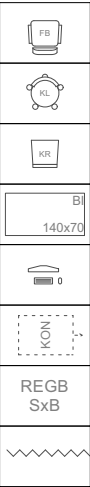
- SW1 - farba lateksowa/plytki ceramiczne/wykładzina PCV -/1,5cm
- gładź gipsowa 0,3cm
- tynk wewnętrzny gipsowy 1,5cm
- isniejąca ściana
- tynk wewnętrzny gipsowy 1,5cm
- gładź gipsowa 0,3cm
- farba lateksowa/plytki ceramiczne/wykładzina PCV -/1,5cm

OZNACZENIA

WYPOSAŻENIE OGÓLNE

WYPOSAŻENIE SANITARNE

WYPOSAŻENIE MEDYCZNE



- fotel biurowy
krzesło operatora
krzesło
biurko
zestaw komputerowy
kontener trzyszufladowy
regał biurowy
parawan



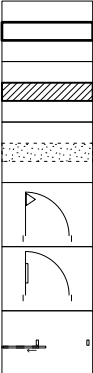
- umywalka szer. 50cm
umywalka z poręczami dla niepełnosprawnych
miska ustępowa
miska ustępowa z poręczami dla niepełnosprawnych
dozownik ze środkiem dezynfekcyjnym do mycia rąk
dozownik z mydłem w płynie do mycia rąk
pojemnik na ręczniki papierowe
pojemnik na zużyte ręczniki
pojemnik na papier toaletowy
szczotka klozetowa



- kozetka
łóżko
listwa zasilająca przyłóżkowa

- gazy medyczne:
- tlen
- próżnia
- sprężone powietrze

LEGENDA:



- ściany istniejące
ściany projektowane
ściany wyburzane
drzwi z samozamykaczem
drzwi z kratką wentylacyjną otwór wentylacyjny o powierzchni 0,022m2
drzwi przesuwne

uwagi :
- wszystkie użyte materiały muszą posiadać niezbędne atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie;
- wszystkie wymiary, rzędne należy sprawdzić na budowie, a w przypadku wystąpienia różnic projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego, zachowując zasady zawarte w projekcie;
- elementy konstrukcji: stropy, podciąg, wieńce, słupy itp. są pokazane w projekcie konstrukcyjnym;
- szczegółowe projekty instalacji sanitarnych, elektrycznych są tematem odpowiednich opracowań branżowych;
- sposób zabezpieczenia elementów drewnianych i stalowych podano w opisie projektu;
- wszelkie prawa zastrzeżone, kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody autora zabronione;

firma:

STANISŁAWSKI

Jerzy Stanisławski

Siedziba: ul. Polna 28, 63-760 Zduny, tel.:0.62.72.15.694, fax.:0.62.72.15.795

pracownia: ul. Ciepła 15a/27, 50-524 Wrocław, tel./fax.: 0.71.78.28.794

NIP: 621-000-19-77, REGON: 250522319

projekt:		Przebudowa SOR w Samodzielnym Publicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej w Kępnie				
adres:		dz. nr 1909/1; AM-4; obręb 0001 Kępno; jednostka ewidencyjna 300803_4; ul.Szpitalna 7; Kępno; woj. wielkopolskie; powiat kępiński; gmina Kępno.				
projektant: <small>specjalność architektoniczna:</small>		mgr inż. arch. Sebastian Stanisławski upr. nr 04/03/DOIA			podpis:	
asystent: <small>specjalność architektoniczna:</small>		mgr inż. arch. Natalia Kamińska			podpis:	
sprawdzający: <small>specjalność architektoniczna:</small>		mgr inż. arch. Piotr Molenda upr. nr 22/03/DOIA			podpis:	
temat rysunku:		Przekrój A-A				
branża: architektura		data: wrzesień 2023	stadium: PAB	rewizja: -	skala: 1:100	nr rys.: A-02