



typy przegród	numer	warstwy	grubość / thickness (m)
ściany zewnętrzne	WT	według projektu konstrukcji	
	IS.W20	włna mineralna	0,20
	IS.M20	izolacja z płyt mineralnych z lekkiej odmiany betonu komórkowego	0,20
	IS.X20	izolacja z polistyrenu ekstrudowanego	0,20
	IS.X10	izolacja z polistyrenu ekstrudowanego	0,10
ściany wewnętrzne	FA.G01	fasada szklano-aluminiowa	
	FA.GRC	fasada z płyt GRC na podkonstrukcji	
ściany murowane	WM.S18	ściana murowana z silikatu	0,180
	WM.S12	ściana murowana działowa z silikatu	0,120
ściany lekkie	WL.P15	plyta G-K warstwa wełny mineralnej na profilach	0,025
		plyta G-K	0,100
	WL.P10	plyta G-K warstwa wełny mineralnej na profilach	0,025
		plyta G-K	0,100
ściany szklane	WC.001	Przedścianki z płyt cementowych wiodopodpornych	0,025
	WP.001	ściana grzesetowa	0,025
	WG.001	ściana wewnętrzna szklana w sytemie aluminiowym	0,045

UWAGA:
PO.200 - to kod przegrody budowlanej
PO.200.42 - dodatkowe dwa znaki po kropce to kod wykarżenia przegrody zawarty w PW

LEGENDA

- OZNACZENIA GENERALNE
- Wjeżdż do budynku
 - Odwodnienie
 - Oznaczenie osi
 - Oznaczenie typu przegrody budowlanej
 - Linia przekroju
 - Oznaczenie przekroju

- OTWOROWANIE STROPÓW
- Przebieg w stropie poniżej
 - Przebieg w stropie powyżej
- OZNACZENIA POMIESZCZEŃ
- Numer pomieszczenia
 - Nazwa pomieszczenia
 - Powierzchnia
- OZNACZENIA SCHODÓW
- Ilość stopni
 - Wysokość stopnia
 - Głębokość stopnia
- OZNACZENIA TYPÓW POSADZEK/STROPÓW
- Rzędna wykończenia posadzki
 - Rzędna konstrukcji
 - Wypust
 - Nawiew / Wywiew
 - Oznaczenie przepływu powietrza czepni / wyrzutu
- PS 200x300 - Przebieg ścieku szarokół x Wysokość (cm)
- DK+3.20 - Dolna Kola Przebieg

Nr.	Data	Zmiany

245-PB-ARC-EC-RZU-01-1055-A2

NUMER PROJEKTU

FAZA PROJEKTU

BRANŻA

OBJEKT

RODZAJ RYSUNKU

POZIOM

NUMER RYSUNKU

NUMER REWIZJI

NAZWA OBJEKTU BUDOWLANEGO

KOMPLEKS SPORTOWY W PIEKARACH ŚLĄSKICH, BUDOWA BASENU ZE SPA I STREFĄ FITNESS, HALI SPORTOWEJ ZE STRZELNICĄ SPORTOWĄ I GARAŻEM PODZIEMNYM, WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ PODZIEMNĄ I NAZIEMNĄ

FAZA PROJEKTU

Projekt Budowlany

LOKALIZACJA OBJEKTU BUDOWLANEGO

PIEKARY ŚLĄSKIE
UL. SOLIDARNOŚCI

INWESTOR

Gmina Piekary Śląskie
ul. Bytomska 84, 42-940
Piekary Śląskie

GENERALNY PROJEKTANT

jsk architekci | pszczulny & rutz

JSK Architekt Sp. z o.o.
ul. Żwirki i Wigury 18
02-092, Warszawa
tel.: 0048 22 660 30 00
e-mail: jsk@jskarchitekci.pl

PROJEKTANT BRANŻOWY

jsk architekci | pszczulny & rutz

JSK Architekt Sp. z o.o.
biuro Wrocław
ul. Krakowska 29
50-424, Wrocław
tel.: 0048 71 729 38 90
e-mail: jsk@jskarchitekci.pl

PROJEKTANT Piotr Bury	NR UPRAWNIEN MA/012/05	PODPIS
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY Mariusz Rutz	NR UPRAWNIEN Z.P. II-7342 /28/TO/98	PODPIS
RYSOWAŁ AS, JM		

BRANŻA Architektura	SKALA 1 : 200	DATA 04.04.2024
	ROZMIAR ARKUSZA 660 x 420	
TYTUŁ RYSUNKU Rzut poziomu +1		

245-PB-ARC-EC-RZU-01-1055-A2

NUMER PROJEKTU

FAZA PROJEKTU

BRANŻA

OBJEKT

RODZAJ RYSUNKU

POZIOM

NUMER RYSUNKU

NUMER REWIZJI