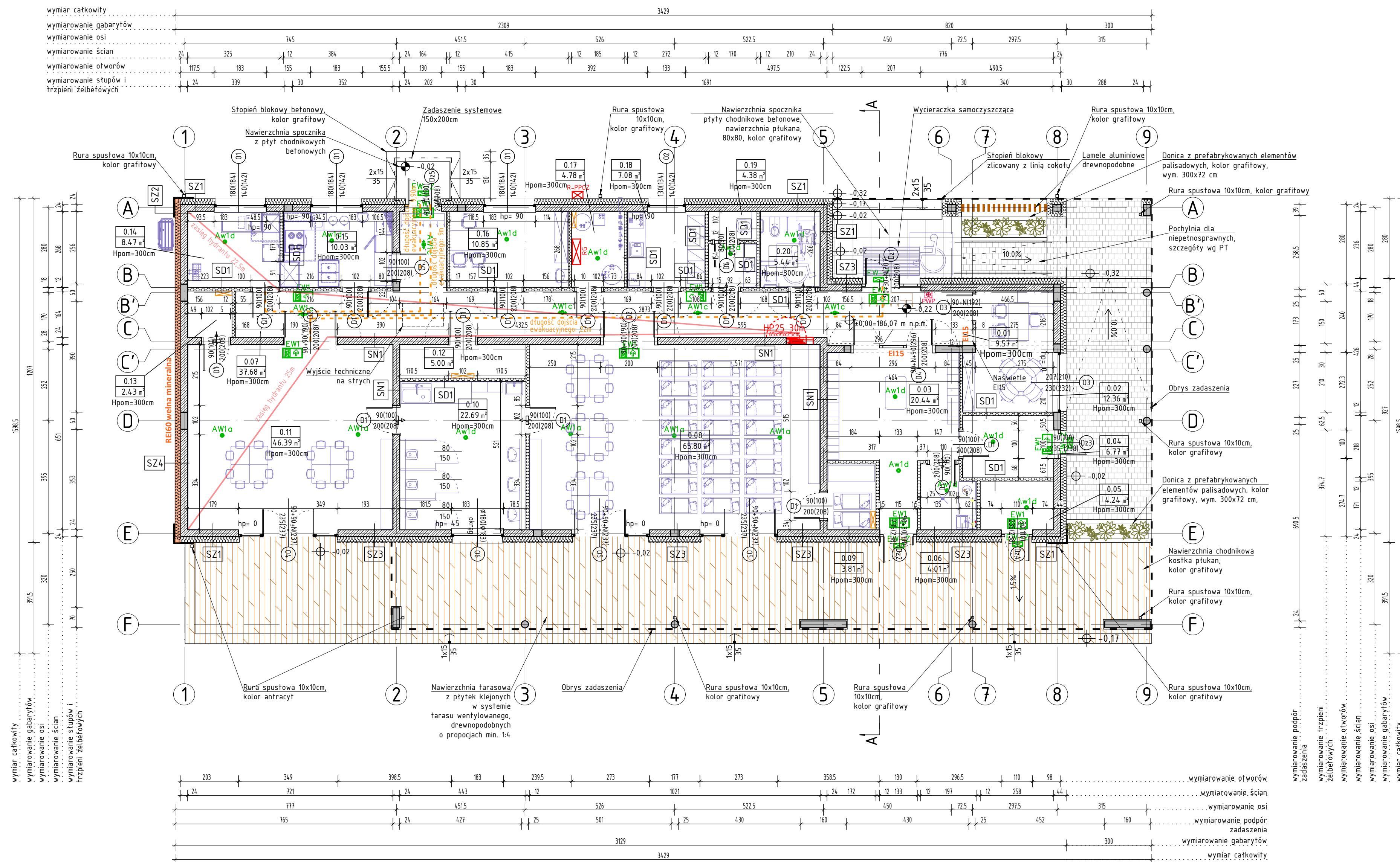


## RZUT PARTERU



SZ1 ŚCIANA NOŚNA ZEWNĘTRZNA		
	Tynk silikonowy, kolor biały	1 cm
	Styropian $\lambda=0,033$ W/mK	20 cm
	Bloczki silikałowe	24 cm
	Tynk cementowo-wapienny i gładź gipsowa	1 cm

SZ2	ŚCIANA NOŚNA ZEWNĘTRZNA	
	Tynk silikonowy, kolor grafitowy	1 cm
	Styropian $\lambda=0,033$ W/mK	5 cm
	Styropian $\lambda=0,033$ W/mK	20 cm
	Błoczki silikatowe	24 cm
	Tynk cementowo-wapienny i gładź gipsowa	1 cm

<b>SZ3</b>	<b>ŚCIANA NOŚNA ZEWNĘTRZNA</b>	
	Oktadzina elewacyjna*	1 cm
	Styropian $\lambda=0,033$ W/mK	18 cm
	Bloczki silikatowe	24 cm
	Tynk cementowo-wapienny i gładź gipsowa	1 cm

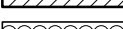


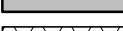



\*kolor wg rysunku elewacji

SZ4	ŚCIANA NOŚNA ZEWNĘTRZNA	
	Tynk silikonowy, kolor biały	1 cm
	Wetna mineralna $\lambda=0,033$ W/mK	20 cm
	Błoczki silikałowe	24 cm
	Tynk cementowo-wapienny i gładź gipsowa	1 cm









SN1	ŚCIANA NOŚNA WEWNĘTRZNA	
	Tynk cementowo-wapienny i gładź gipsowa	1 cm
	Błocki silikafowe	24 cm
	Tynk cementowo-wapienny i gładź gipsowa	1 cm

SD1	ŚCIANA DZIAŁOWA	
	Tynk cementowo-wapienny i gładź gipsowa	1 cm
	Błocki silikatowe	12 cm
	Tynk cementowo-wapienny i gładź gipsowa	1 cm

LEGENDA WYPEŁNIEŃ PRZEKROJOWYCH

	Blockzki silikatowe, elementy nośne
	Styropian $\lambda=0,033$ W/mK
	Elementy żelbetowe – szczegóły wg PW
	Blockzki silikatowe, ścianki działowe
	Płyty chodnikowe 80x80x8, nawierzchnia płukana, kolor ciemnoszary
	Kostka chodnikowa gr.6cm, nawierzchnia płukana, kolor ciemnoszary
	Taras wentylowany, płytki klejone gr.2cm, drewnopodobne

## LEGE

	OŚWIETLENIE EWAKUACYJNE
	
	OŚWIETLENIE AWARYJNE
	POZIOM WYKOŃCZONY
	POZIOM KONSTRUKCJI
	HYDRANT
	
	ROZDZIELACZ C.O.

- Uwagi:
1. Niniejsze opracowanie jest zgodne z umową i kompletnie z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.
  2. Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności należy wyjaśnić i uzgodnić z głównym projektantem.
  3. Wszelkie zmiany w projekcie należy konsultować z projektantem.
  4. Nie należy posadawiać fundamentów na nasypach niekontrolowanych. W przypadku natrafienia na grunty nienośne należy je wymienić na nasyp piaskowo-żwirowy lub beton podkładowy. Dno wykopu musi zostać odebrane przez geofektika.
  5. Wszystkie roboty budowlano-montażowe wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami w zakresie budownictwa oraz "warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót".
  6. Dane materiałowe betonu i stali zbrojeniowej – szczegółowe zestawienie wg rysunków zbrojeniowych.
  7. Poziom  $\pm 0,00$  wg PZT.

Rewizja	Opis zmian	Data
A	Rysunek podstawowy	XXX

	ZESTAWIENIE POWIERZCHNI	
NR. POM.	NAZWA POM.	POW. [M2]
0.01	HOL	9,57
0.02	ADMINISTRACJA	12,36
0.03	SZATNIA	20,44
0.04	WOZKOWNIA	6,77
0.05	MAGAZYN ZEW.	4,24
0.06	POM. GOSP.	4,01
0.07	KORYTARZ	37,68
0.08	SALA 24 DZIECI	65,8
0.09	ZAPLECZE SALI	3,81
0.10	LAZIENKA	22,69
0.11	SALA ZABAW	46,35
0.12	MAGAZYN ZEW.	5
0.13	ZAPLECZE SALI	2,43
0.14	ZMYWALNIA	7,43
0.15	KUCHNIA	11,09
0.16	PIELĘGNIARKA/TERAPIA IND.	10,85
0.17	POM. TECH.	4,78
0.18	SOCJALNY	7,08
0.19	WC OGÓLNE	4,38
0.20	WC OGÓLNE	5,44
		292,24

## SPSTRUKTURA INWESTYCIE BUDOWLANE

50-533 Wrocław, ul. Przestrzenna 48/1 / e-mail: [biuro@spstruktura.pl](mailto:biuro@spstruktura.pl) / tel. 608 661 499 / 71 316 39

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

TEMAT  
Budowa klubu dziecięcego w miejscowości Tyble

INWESTOR  
Gmina Sokolniki  
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 1  
98-420 Sokolniki

ADRES INWESTYCJI  
działka nr 233/3, obręb Tyble  
Gmina Sokolniki

ARCHITEKTURA PROJEKTANT  
mgr inż. arch. Agata Peciak  
upr. 18/DSOKK/2018

ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY  
mgr inż. arch. Marcelina Szubert-Więckowski  
upr. 77/DSOKK/2018

PROJEKTANT KONSTRUKCJA  
mgr inż. Szymon Peciak  
upr. 282/DOŚ/14

SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA  
mgr inż. Justyna Bieniek  
upr. DOŚ/0267/PWBKb/23

BRANZA	ARCH+KON	STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
--------	----------	---------	-------------------

PLANSZA RZUT PARTERU

DATA	WRZESIEŃ 2024	NR RYS.	34
------	---------------	---------	----

SKALA 1:100

NR RYS

A-0