

K1 - kosz na odpadki, pojemność 120l

np. MMCITE seria PRAX model PRX-B315 lub równoważne, wykończenie z drewna egzotycznego oraz stali ocynkowanej malowanej proszkowo na kolor RAL 7016

L2 - lawka z drewnianym siedziskiem, długość ok 3,0m

np. MMCITE, seria BLOCQ, model LBQ110 lub równoważne - siedzisko z drewna egzotycznego, - nogi ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo na kolor RAL 7016

zgodnie z "WMT-PWY-PZT-PL-NA-0001ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY"



WD1461

np. VINCI PLAY seriaCLIMBOO model WD 1461



WD1410

np. VINCI PLAY seriaWOODEN model WD 1410



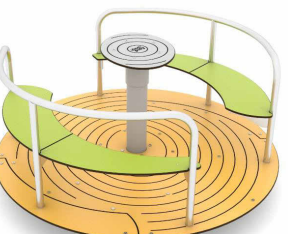
WD1437

np. VINCI PLAY seriaWOODEN model WD 1437



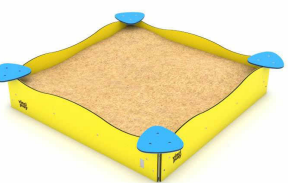
WD1436

np. VINCI PLAY seriaWOODEN model WD 1436



0706

np. VINCI PLAY seriaHOOP model 0706



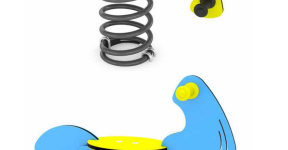
0801-1

np. VINCI PLAY seriaSOLO PIASKOWNICA model 0801-1



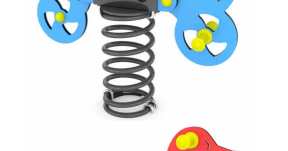
0604

np. VINCI PLAY seriaSPRING model 0604



0603

np. VINCI PLAY seriaSPRING model 0603



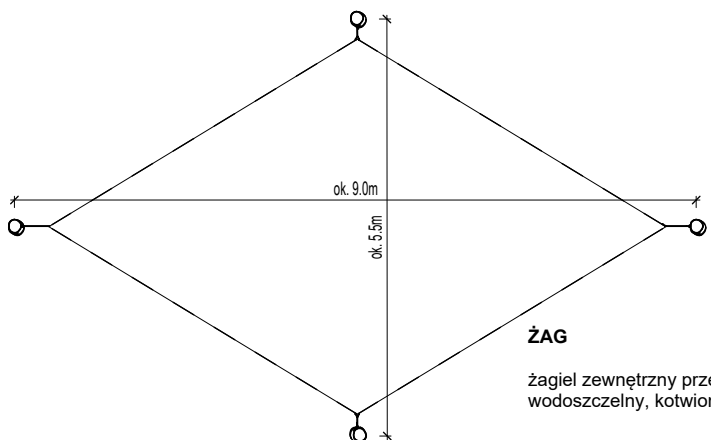
0602

np. VINCI PLAY seriaSPRING model 0602



BL.T1

Ogrodzenie placu zabaw, wg detalu Balustrad PZT

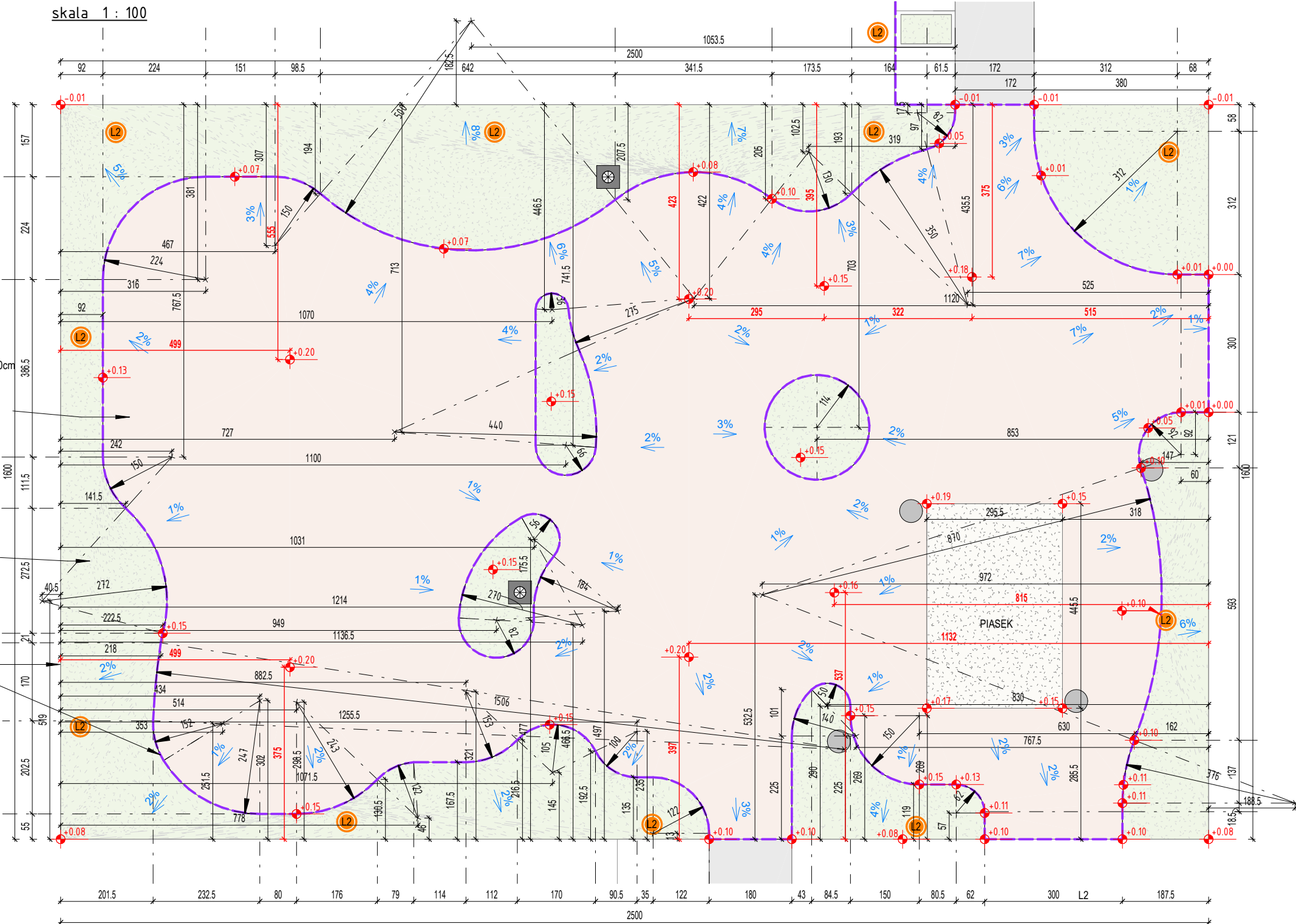


ŻAG

żagiel zewnętrzny przeciwsłoneczny, wodoszczelny, kotwiony do stropu

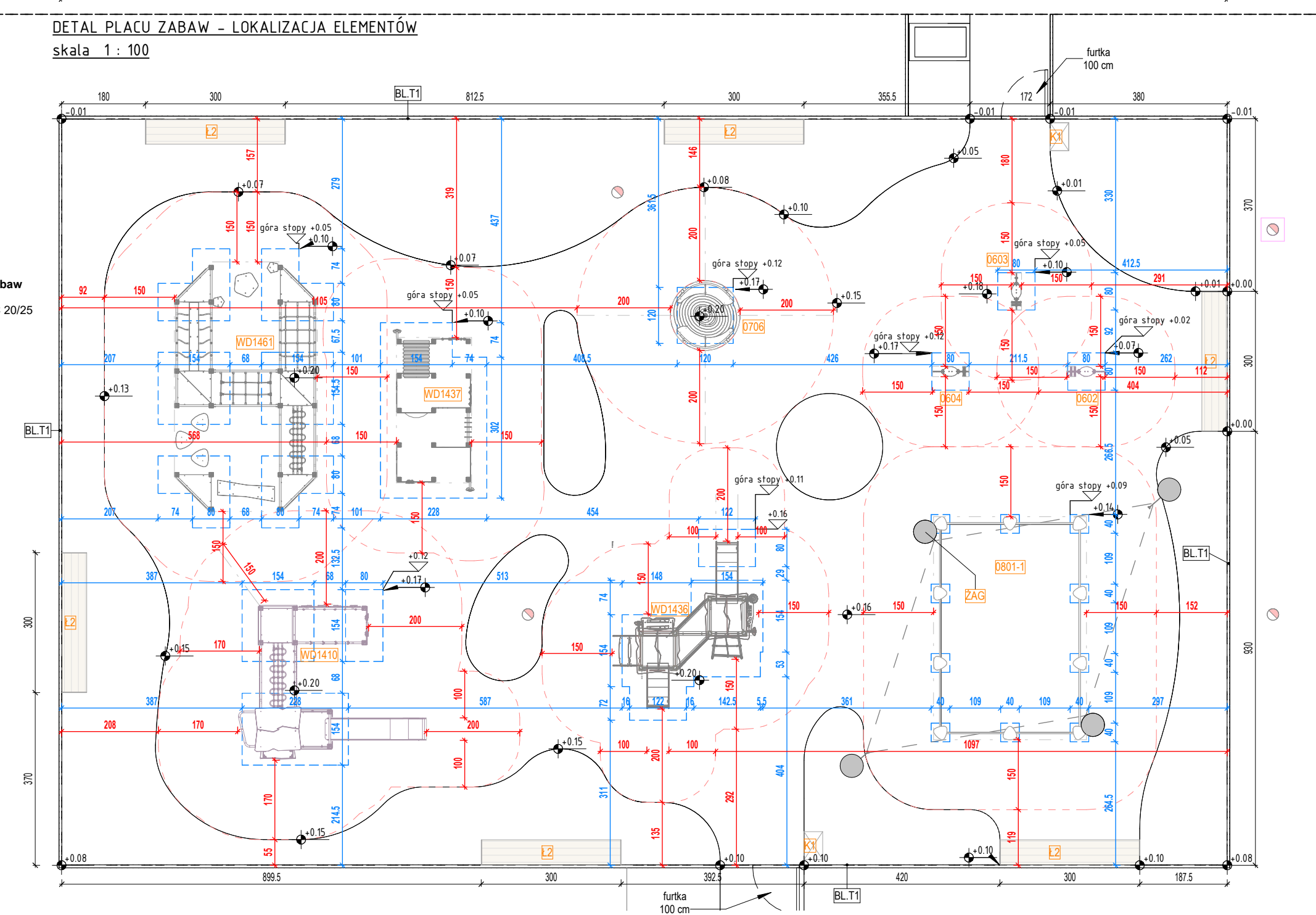
DETAL PLACU ZABAW - GEOMETRIA NAWIERZCHNI

skala 1 : 100



DETAL PLACU ZABAW - LOKALIZACJA ELEMENTÓW

skala 1 : 100



Obrys stóp betonowych pod kotwienie zabawek placu zabaw beton do wykonania wylewek: klasa wytrzymałości na ściskanie C 20/25

Zakres stref bezpieczeństwa zabawek placu zabaw

URZĄDZENIA PLACU ZABAW

UWAGI:

- Plac zabaw powinien przewidywać różnorodność wiekową ich użytkowników w tym celu należy w obrębie placu zabaw przewidzieć strefę dla dzieci w wieku do 5 lat oraz strefę dla dzieci powyżej 5 lat. Nie dopuszcza się betonowych, kamiennych i innych wystających elementów, stanowiących zagrożenie dla użytkowników.
- Należy stosować elementy zagospodarowania z materiałów estetycznych, trwałych i odpornych na zniszczenia. Wszystkie urządzenia na placu zabaw i ewentualnej siłowni muszą być z atestami.
- Elementy konstrukcyjne urządzeń zabawowych wykonane jako stalowe cynkowane i malowane proszkowo, wyposażone w regulamin.
- Kotwienie urządzeń placu zabaw systemowe, wg załączeń / instrukcji montażu producenta.
- Przy montażu urządzeń na stropie garażu podziemnego kotwienie (K3) należy wykonać wylewy betonowe, w zakresie GW najpóźniej na dwa tygodnie przed planowaną datą rozpoczęcia prac montażowych.
- Beton jaki należy zastosować do wykonania wylewek : klasa wytrzymałości na ściskanie C 20/25)

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW PLACU ZABAW			
NR	TYP	OPIS	IŁOŚĆ
0602	SPRING 0602	1-12 lat, wysokość swobodnego upadku <60 cm	1
0603	SPRING 0603	1-12 lat, wysokość swobodnego upadku <60 cm	1
0604	SPRING 0604-1	1-12 lat, wysokość swobodnego upadku <60 cm	1
0706	HOOP 0706-1	3-12 lat, wysokość swobodnego upadku 100 cm	1
0801-1	PIASKOWNICA SOLO 0801-1	1-12 lat, wysokość swobodnego upadku <60 cm	1
WD1410	WOODEN WD1410	3-14 lat, wysokość swobodnego upadku 220 cm	1
WD1436	WOODEN WD1436	1-8 lat, wysokość swobodnego upadku 90 cm	1
WD1437	WOODEN WD1437	1-8 lat, wysokość swobodnego upadku <60 cm	1
WD1461	CLIMBOO WD 1461	3-14 lat, wysokość swobodnego upadku <60 cm	1
ZAG	żagiel	żagiel zewnętrzny przeciwsłoneczny, wodoszczelny, kotwiony do stropu	1

ELEMENTY ZGODNIE Z ZESTAWIENIEM LUB RÓWNOWAŻNE

UWAGI:

1. Rysunki rozpatrywać łącznie z rysunkami konstrukcyjnymi i instalacyjnymi.
2. Otwory w stropie po ułożeniu instalacji zaizolować gipsem lub wypełnić w inny sposób.
3. Przepusty instalacyjne, otwory w stropie i ścianach oddzielenia pożarowego zabezpieczyć ognio.
4. Wymiarowanie otworów okiennych dotyczy wielkości w świetle murów.
5. Wymiarowanie otworów drzwiowych dotyczy wielkości w świetle przejścia.
6. Węgarki okien ocieplić styropianem3cm.
7. Po zakończeniu robót instalacyjnych na klatkach schodowych szachty zabudować płytą GKF na stelażu stalowym lub siłką 6cm. Osadzić drzwiczki stalowe w miejscach i wielkościach zapewniających swobodny dostęp do wszystkich urządzeń, zaworów itp.
8. Na klatkach schodowych, wejściach do bud., tarasach stosować płytki przeciwpoślizgowe min. R10.
9. Konstrukcja nośna budynku R60.

- W związku z art.36a ust.5.6 Prawa Budowlanego projektant dopuszcza następujące nieistotne odstępstwa od niniejszego projektu budowlanego:
- a. zmianę materiałów ściennych, posadzkowych, izolacyjnych, wykończeniowych wewnętrznych i zewnętrznych, pod warunkiem zachowania wymaganych parametrów,
 - b. zmianę umiejscowienia lekkich ścianek działowych wraz z otworami drzwiowymi i zachowaniem norm użytkowych,
 - c. niewykonywanie ścianek działowych w mieszkaniach (oprócz wydzielenia pom. mokrych typu łazienka,wc) i lokalach usługowych,
 - d. zmianę rodzaju materiału stolarki okiennej i drzwiowej, pod warunkiem zachowania norm i parametrów oraz posiadania atestów,
 - e. zmianę trasy instalacji wod-kan. oraz umiejscowienia, rodzaju materiału i typu urządzeń sanitarnych, pod warunkiem posiadania atestów i z zachowaniem norm,
 - f. zmianę trasy instalacji elektrycznych oraz umiejscowienia, rodzaju materiału i typu urządzeń elektrycznych, osprzętu i punktów świetlnych z zachowaniem norm,
 - g. zmianę trasy instalacji grzewczej oraz rodzaju materiału i typu grzejników, pod warunkiem zachowania mocy grzewczej i posiadania atestów,
 - h. nieposadzanie pomieszczeń w armaturę sanitarną, pod warunkiem zapewnienia możliwości ich podłączenia,
 - i. niewykonywanie warstw wykończeniowych ścian, podłóg i sufitów(okładziny, posadzki, malowanie, sufity podwieszane).

INWESTYCJA	Budynek mieszkalny wielorodzinny z garażem podziemnym, lokalami usługowymi, w tym handlu detalicznego, gastronomii, edukacji, kultury i rozrywki, zlokalizowany w parterze budynku wraz z niezbędną infrastrukturą i matą architekturną na terenie działki nr 3, 5/5, 5/3, 5/7, 6 AM-17 obręb Brochów, oraz zagospodarowanie skweru zieleni na działkach nr 5/6, 5/2 AM-17 Obręb Brochów.		
INWESTOR	Towarzystwo Budownictwa Społecznego Wrocław Sp. z o.o. ul. Przybyszewskiego 102-104 51-148 Wrocław		
EDYSTA PROJEKTOWA	Group-Arch Sp. z o.o. Al. Kasztanowa 14A 53-125 Wrocław tel. +48 71 796 42 43 wroclaw@group-arch.com		
TYTUŁ RYSUNKU	DETAL - PLAC ZABAW		

FAZA PROJEKTU		DATA	SKALA		
projekt wykonawczy		2025.03.27	1 : 100		
BRANŻA					
ARCHITEKTURA	NR UPRAWNIENI		PODPIS		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Agnieszka Staszczyszyn upr. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	nr upr. 27/03/DOIA			
SPRAWOZDAJĄCY	mgr inż. arch. Adrian Staszczyszyn upr. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	nr upr. 01/04/DOIA			
KOD PROJEKTU	ETAP	BRANŻA	RODZAJ	LOKALIZACJA/TYP	KOD
WMT-PWY-DFA-DE-PZ-0000					