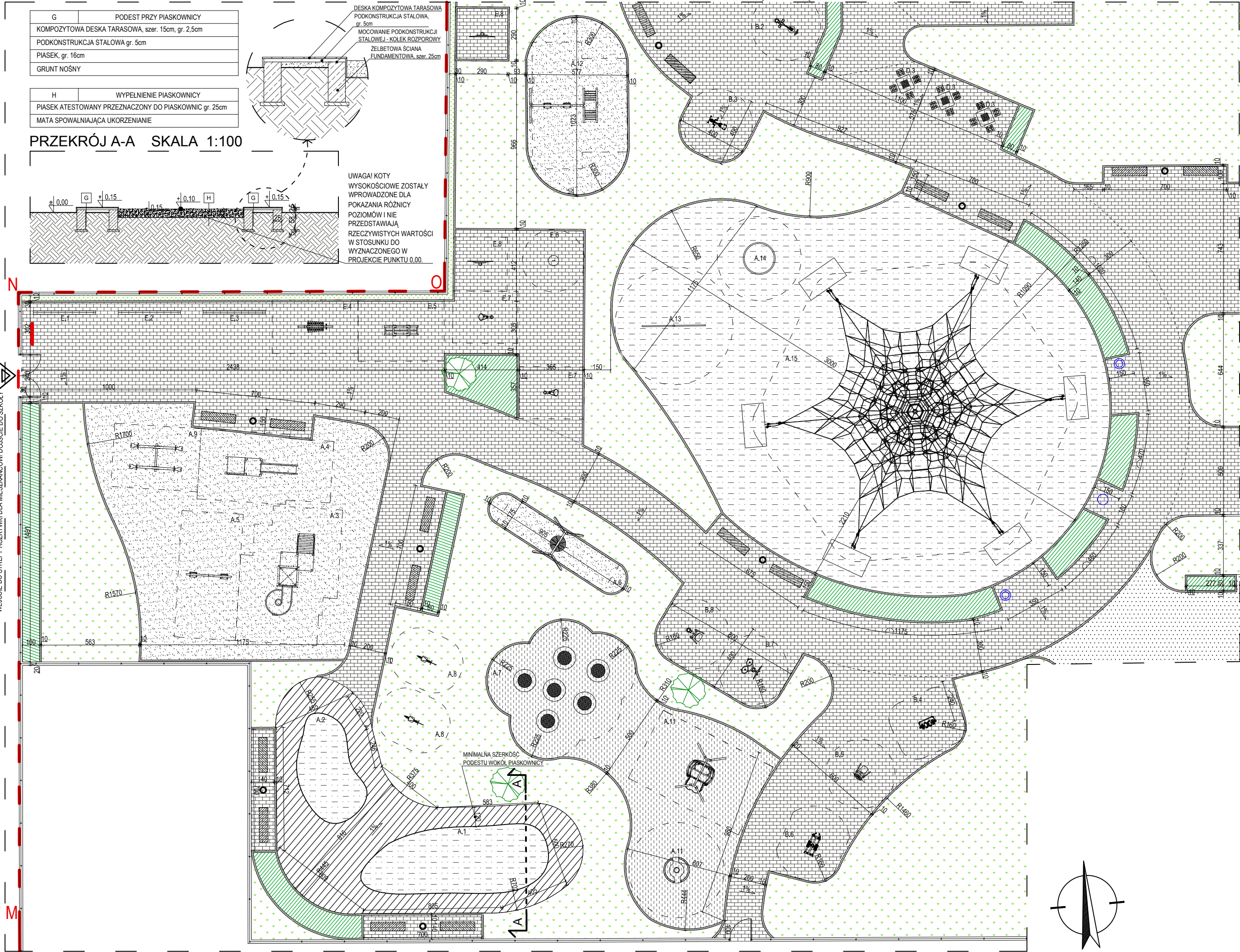


DETAL 6 - STREFA ROZRYWKI CZ.2
SKALA 1:200



| ELEMENTY WYPOSAŻENIA OZNACZENIA LITEROWE | |
|---|--|
| A | PLAC ZABAW O CHARAKTERZE SPRAWNOŚCIOWYM Z ELEMENTAMI INTEGRACYJNYMI |
| A.1 | PIASKOWNICA DUŻA |
| A.2 | PIASKOWNICA MAŁA |
| A.3 | WIEŻA Z DWOMA PLATFORMAMI, POCHYLNIĄ I ZJEŹDŻALNIA SPIRALNA |
| A.4 | PODEST Z POCHYLNIĄ I ZJEŹDŻALNIĄ PROSTĄ |
| A.5 | HUŚTAWKA PODWÓJNA |
| A.6 | HUŚTAWKA POJEDYŃCZA - BOCIANIE GNIAZDO |
| A.7 | UKŁAD 6 TRAMPOLIN OKRĄGLYCH |
| A.8 | BUJAK POJEDYŃCZY NA SPRĘŻYNIE - 2 SZT. |
| A.9 | HUŚTAWKA WAGOWA PODWÓJNA |
| A.10 | KARUZELA DLA NPS |
| A.11 | HUŚTAWKA DLA NPS |
| A.12 | HUŚTAWKA WAHADŁOWA PODWÓJNA Z DRABINKĄ |
| A.13 | KARUZELA NA SŁUPIE - DWURAMIENNA |
| A.14 | KARUZELA - SPODEK |
| A.15 | LINARIUM |
| B | SIŁOWNIA - URZĄDZENIA SPRAWNOŚCIOWE DO ĆWICZEN PLENEROWYCH |
| B.2 | PRASA NOŻNA |
| B.3 | WIOŚLARZ |
| B.4 | BIEGACZ |
| B.5 | PRASA RĘCZNA - URZĄDZENIE INTEGRACYJNE |
| B.6 | ORBITREK |
| B.7 | KOŁA TAI CHI PROSTE / SKOŚNE - URZĄDZENIE INTEGRACYJNE |
| B.8 | MOTYL - URZĄDZENIE INTEGRACYJNE |
| D | GRY STACJONARNE |
| D.3 | STÓŁ DO GRY W SZACHY |
| E | ŚCIEŻKA EDUKACYJNA |
| E.1 | ZESTAW DO GRY KÓŁKO I KRZYŻYK |
| E.2 | PANEL EDUKACYJNY - DOKOŃCZ RYSUNEK |
| E.3 | PANEL EDUKACYJNY - LICZYDŁO |
| E.4 | KSYLOFON |
| E.5 | KOŁYSKA NEWTONA |
| E.6 | ZEGAR SŁONECZNY |
| E.7 | GLUCHY TELEFON |
| E.8 | TELEFON PARABOLICZNY |
| OZNACZENIA GRAFICZNE | |
| | MINIMALNA STREFA BEZPIECZEŃSTWA (WYMIAR PODANY W CZĘŚCI OPISOWEJ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ) |

UWAGA!!!
DOKŁADNY SPOSÓB MONTAŻU, WYKOŃCZENIE ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA STREFY ROZRYWKI PRZEDSTAWIONE W CZĘŚCI OPISOWEJ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.

| OZNACZENIA GRAFICZNE | |
|----------------------|--|
| | GRANICA OPRACOWANIA = GRANICA DZIAŁEK |
| | PROJEKTOWANY TEREN BIOLOGICZNIE CZYNNY - TRAWA/ ZIELEŃ IZOLACYJNA |
| | PROJEKTOWANA ZIELEŃ DEKORACYJNA - TRAWA OZDOBNA |
| | DRZEWIA ISTNIEJĄCE DO ZACHOWANIA |
| | PROJEKTOWANY TEREN UTWARDZONY PIESZY KOSTKA BETONOWA JASNOSZARA 20x10cm gr. 6cm |
| | PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA BETONOWA POD SKATE PARK ORAZ ŚCIEŻKĘ ROWEROWĄ |
| | PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY JASNOSZARY szer. 10cm |
| | PROJEKTOWANA WARSTWA PIASKU, min. gr. 30cm |
| | PROJEKTOWANA WARSTWA PIASKU, min. gr. 20cm |
| | NAWIERZCHNIA TARTANOWA |
| | PROJEKTOWANA FURTKA PANELOWA W KOLORZE GRAFITOWYM, szer. 120cm |
| | PROJEKTOWANA FURTKA PANELOWA W KOLORZE GRAFITOWYM, szer. 2x120cm |
| | PROJEKTOWANE OGRODZENIE PANELOWE W KOLORZE GRAFITOWYM NA PODBUDOWIE BETONOWEJ, H = 180cm |
| | MAŁA ARCHITEKTURA - ŁAWKA PREFABRYKOWANA BETONOWA 50x200cm |
| | MAŁA ARCHITEKTURA - KOSZ NA ŚMIECI W KOLORZE JASNOSZARYM |
| | MAŁA ARCHITEKTURA - POIDEŁKO Z WODĄ PITNĄ |
| | MAŁA ARCHITEKTURA - POIDEŁKO DLA PTAKÓW |
| | PROJEKTOWANA TABLICA TYFLOGRAFICZNA |

- UWAGI:
- WSZELKIE DZIAŁANIA BUDOWLANE NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM. W PRZYPADKU ZAISTNIAŁYCH ROZBIEŻNOŚCI LUB PROBLEMÓW WYNIKAJĄCYCH Z ROZBİÓREK I ROBÓT BUDOWLANÝCH W STRUKTURZE ISTNIEJĄCEJ NALEŻY BEZWZGLĘDNIE SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ I ARCHITEKTONICZNEJ.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT KIEROWNIK BDOY POWINIEN SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE PROJEKTOWANE ELEMENTY. WSZELKIE NIEJASNOŚCI NALEŻY WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM.
 - WYKONAWCA NIE MOŻE WYKORZYSTYWAĆ JAKICHKOLWIEK WYKRYTYCH EWENTUALNYCH BRAKÓW LUB BŁĘDÓW NA SWOJĄ KORZYŚĆ. W PRZYPADKU GDY WYKONAWCA WYKRYŁ BŁĄD POWINIEN BEZWZGLĘDNIE POINFORMOWAĆ INWESTORA I AUTORA PROJEKTU ABY MOŻLIWE BYŁO JEGO SKORYGOWANIE.
 - NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CAŁYM WIELOBRANŻOWYM PROJEKTEM BUDOWLANYM, KTÓREGO JEST INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ.
 - NALEŻY PRACOWAĆ TYLKO NA PODSTAWIE WYMIARÓW PODANYCH NA RYSUNKU. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE WSZYSTKIE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE ORAZ WYMIARY POZIOME. ROZWIĄZANIA WYNIKAJĄCE Z RÓŻNIC WYMIARÓW PODANYCH NA RYSUNKU I WYMIARÓW RZECZYWISTYCH NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.
 - WSZYSTKIE PRACE NALEŻY WYKONYWAĆ, A SPECYFIKOWANE MATERIAŁY STOSOWAĆ ZGODNIE Z WŁAŚCIWYMI REGULACJAMI PRAWNYMI I NORMATYWNYMI ORAZ ZGODNIE ZE SZTKĄ BUDOWLANĄ.

| | | | |
|---|-----------------------------------|-------------------------|--|
| tytuł rysunku: DETAL 6: STREFA ROZRYWKI - PLACE ZABAW | | | |
| temat opracowania: PROJEKT REMONTU BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJIM. A. A. MICHELSONA W STRZELNIE WRAZ Z PROJEKTEM ZAGOSPODAROWANIA TERENU WOKÓŁ OBIEKTU I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ. | | | |
| adres obiektu: 88-320 STRZELNO, UL. KARDYNAŁA WYSZYŃSKIEGO 2 | | faza: PROJEKT BUDOWLANY | |
| projektant | mgr inż. arch. Paulina Kaśkiewicz | 3/WMOKK/2015 | |
| branża architektura: | specjalność architektoniczna | | |
| sprawdzający | mgr inż. arch. Marta Bartoszewicz | 560/POOKK/2013 | |
| branża architektura: | specjalność architektoniczna | | |
| skala: 1:200 | LISTOPAD 2019 | rys: Z-7 | |