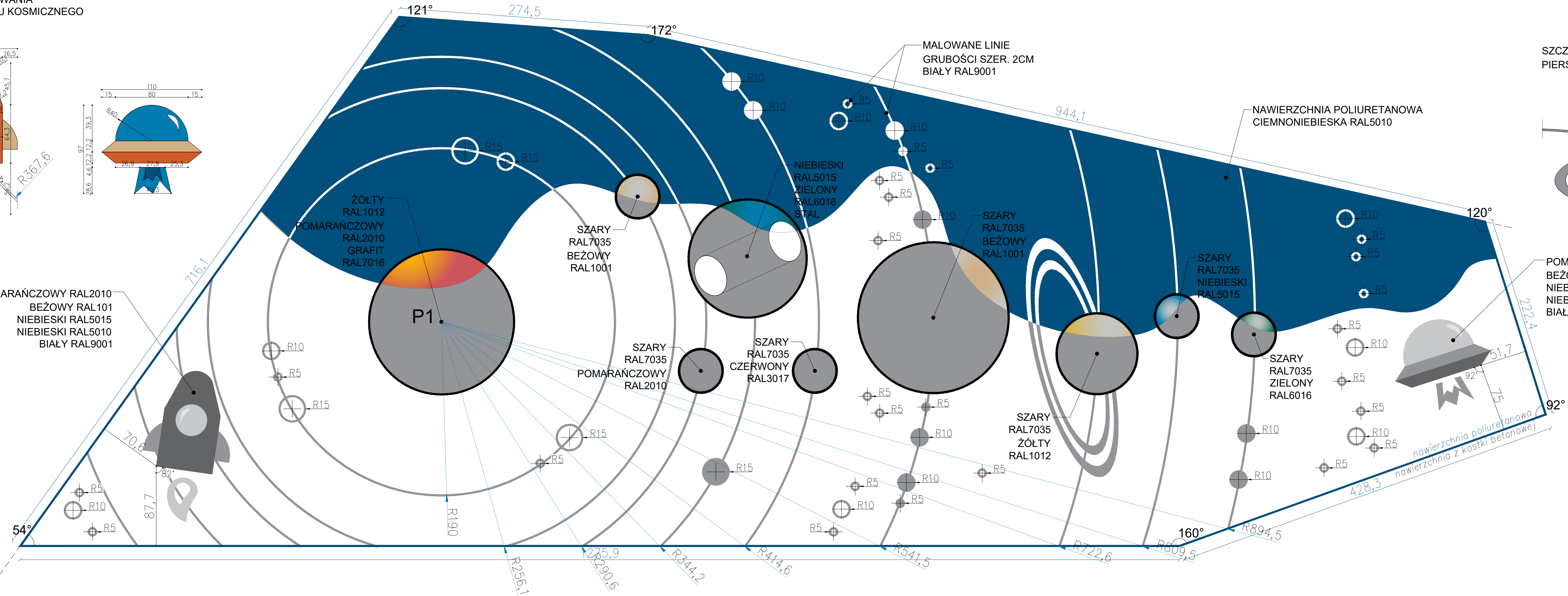
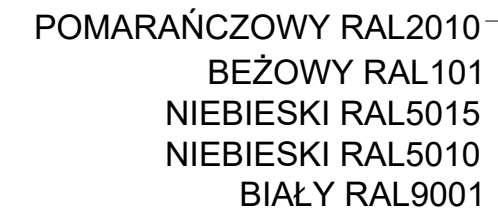


Technical drawing of a stylized figure, likely a character or object, with dimensions in millimeters. The figure is composed of several colored sections: a blue head, a brown body, and a blue base. Dimensions are provided for various parts:

- Head:** Total width 95.2, divided into 16.5, 14, 34.3, 14, 16.5. Total height 91.6, divided into 36.1, 15.7, 25.5, 7.3, 15.7, 16.2. A blue circle with diameter 37.2 is centered on the head. A radius of R200 is indicated for the top curve.
- Body:** Total width 64.3, divided into 13.9, 38.4, 13.9. A blue circle with diameter 37.2 is centered on the body. A radius of R17 is indicated for the bottom curve.
- Base:** Total width 64.3, divided into 16.3, 24.1, 4. A blue circle with diameter 37.2 is centered on the base. A radius of R367.6 is indicated for the bottom curve.
- Other dimensions:** 45.7, 62.2, 47.8, 8.3, 15.7, 7.3, 25.5, 15.7, 16.2, 16.3, 24.1, 4, 56.2, 97, 28.6, 4.6, 12.2, 12.2, 39.3.



Technical drawing showing a circular object with a dashed circle and concentric rings. A label points to the dashed circle: **PÓLKULA Ø89cm**. The drawing includes a vertical red line and a horizontal red line intersecting at the center of the dashed circle. A small black dot is located on the vertical red line, above the center. The object is represented by several concentric rings, with the outermost ring being the most prominent. A small black dot is also located on the horizontal red line, to the left of the center.

POMARAŃCZOWY RAL2010
 BEŻOWY RAL101
 NIEBIESKI RAL5015
 NIEBIESKI RAL5010
 BIAŁY RAL9001

P1 PUNKT CENTRALNY STREFY – od którego należy wyznaczać układ pozostałych obiektów

| | | | | |
|---|---|--|----------------------------|--------------|
|  | Funkcja: | Imię i nazwisko | Nr uprawnień | Podpis |
| | Projektował arch.: | mgr inż. arch. Marjo Nowak | 170/P00KK/IV/2016 | |
| | Sprawił/zł arch.: | mgr inż. arch. Magdalena Dornik-Morawiec | 4/SLOKK/2019 | |
| | Projektował konstr.-bud.: | mgr inż. Szymon Kito | SLK/4918/PBKb/16 | |
| | Sprawił/zł konstr.-bud.: | mgr inż. Daniel Klimkec | SLK/2757/P0OK/09 | |
| | Opracowała: | mgr. inż. Iwona Niedzwiedzka | | |
| | Lokalizacja: | miejscowość: 81-075 Gdynia, ul. Białaneta, dz. nr. 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 731, 736, 737, 732, 579 OBRĘB 0024 Pustki Cioświckie, identyfikator ewidencyjny: 226201_1.0024.688.689.690.691.692.693.694.731.736.737.72.79 | | |
| Nazwa projektu/Obiektu: | | BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM W RAMACH INWESTYCJI PN.: "BUDOWA PARKU REKREACYJNO-SPORTOWEGO PRZY UL. BIAŁANETWY W GDYNIE" | | |
| Inwestor: | GMINA MIASTA GDYNIA GDYŃSKI CENTRUM SPORTU UL. OLIMPIJSKA 5/9 81-538 GDYŃA | Nazwa rysunku: STREFA PLACU ZABAW – nawierzchnia i kolorystyka | | |
| Data: | MARZEC 2024 R. | Elem. proj. bud.: PROJEKT WYKONAWCZY | Nr rysunku: S-02 | Nr egz.: |

Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenie umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zgłoszenia PRIMECH Szymon Kito