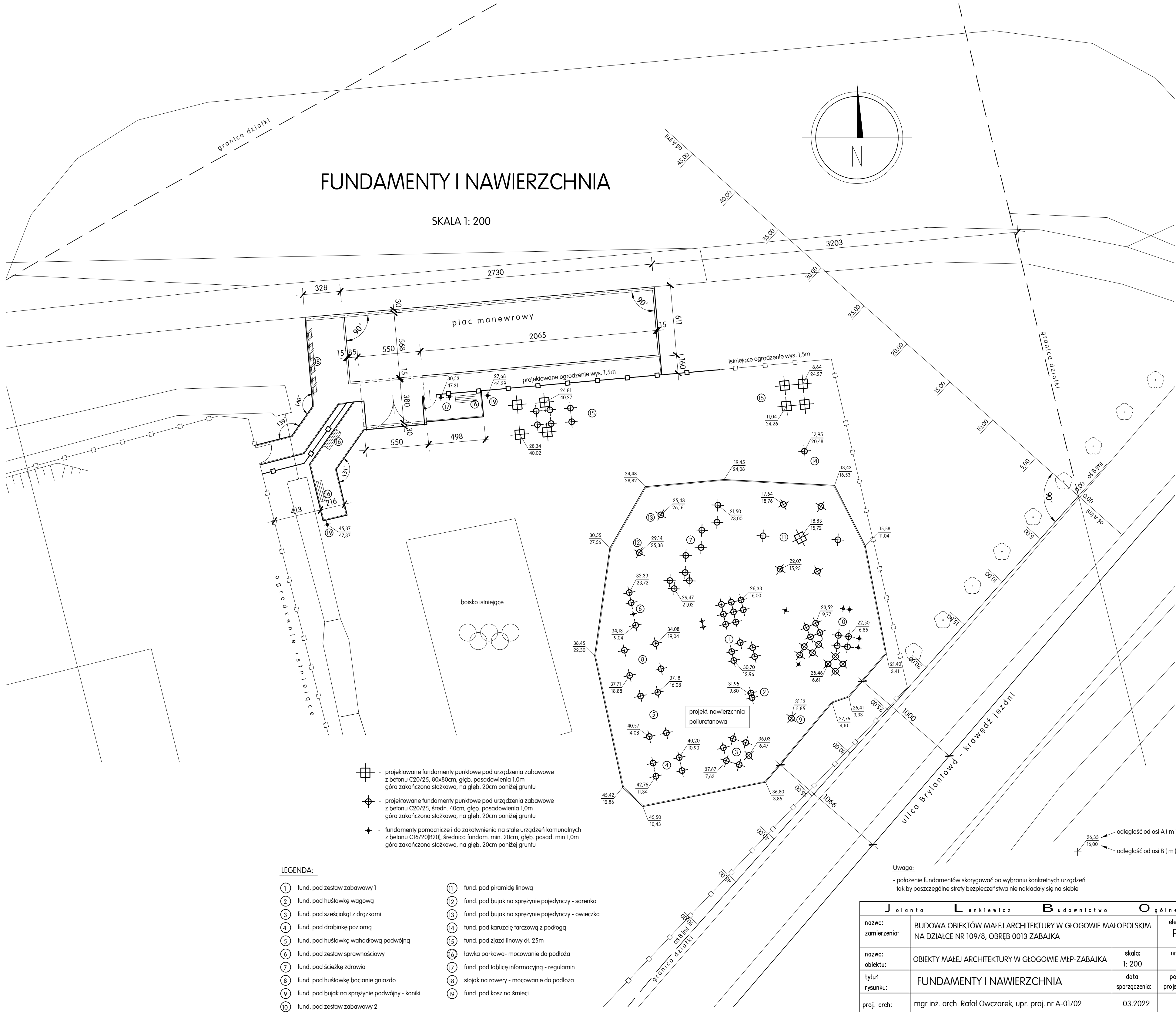
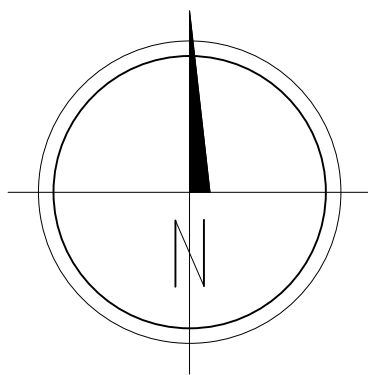


FUNDAMENTY I NAWIERZCHNIA

SKALA 1: 200



- projektowane fundamenty punktowe pod urządzenia zabawowe z betonu C20/25, 80x80cm, głęb. posadowienia 1,0m góra zakończona stożkowo, na głęb. 20cm poniżej gruntu
- projektowane fundamenty punktowe pod urządzenia zabawowe z betonu C20/25, średn. 40cm, głęb. posadowienia 1,0m góra zakończona stożkowo, na głęb. 20cm poniżej gruntu
- fundamenty pomocnicze i do zakotwienia na stałe urządzeń komunalnych z betonu C16/20(B20), średnica fundam. min. 20cm, głęb. posad. min 1,0m góra zakończona stożkowo, na głęb. 20cm poniżej gruntu

LEGENDA:

- | | |
|--|---|
| 1 fund. pod zestaw zabawowy 1 | 11 fund. pod piramidę linową |
| 2 fund. pod huśtawkę wagową | 12 fund. pod bujak na sprężynie pojedynczy - sarenka |
| 3 fund. pod sześciokąt z drążkami | 13 fund. pod bujak na sprężynie pojedynczy - owieczka |
| 4 fund. pod drabinkę poziomą | 14 fund. pod karuzelę tarczową z podłogą |
| 5 fund. pod huśtawkę wahadłową podwójną | 15 fund. pod zjazd linowy dł. 25m |
| 6 fund. pod zestaw sprawnościowy | 16 ławka parkowa- mocowanie do podłoża |
| 7 fund. pod ścieżkę zdrowia | 17 fund. pod tablicę informacyjną - regulamin |
| 8 fund. pod huśtawkę bocianie gniazdo | 18 stojak na rowery - mocowanie do podłoża |
| 9 fund. pod bujak na sprężynie podwójny - koniki | 19 fund. pod kosz na śmieci |
| 10 fund. pod zestaw zabawowy 2 | |

Uwaga:

- położenie fundamentów skorygować po wybraniu konkretnych urządzeń tak by poszczególne strefy bezpieczeństwa nie nakładały się na siebie

J o l a n t a L e n k i e w i c z B u d o w n i c t w o O g ó l n e			
nazwa: zamierzenia:	BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W GŁOGOWIE MAŁOPOLSKIM NA DZIAŁCE NR 109/8, OBRĘB 0013 ZABAJKA		element: PZT
nazwa: obiektu:	OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY W GŁOGOWIE MŁP-ZABAJKA	skala: 1: 200	nr rys. 3
tytuł rysunku:	FUNDAMENTY I NAWIERZCHNIA	data sporządzenia:	podpis projektanta:
proj. arch:	mgr inż. arch. Rafał Owczarek, upr. proj. nr A-01/02	03.2022	
opracował:	mgr inż. Jolanta Lenkiewicz upr. bud. AN/8346/402/82	03.2022	