

Teren szkoły jest zaznaczony zdewastowanym ogrodzeniem z prefabrykatów betonowych. W rozmowach prowadzonych z przedstawicielami szkoły i Rady Osiedla „Piastów-Kurak” ustalono, że celowe jest wykonanie ogrodzenia terenu szkoły i zamykanie na noc. W ten sposób zapobiegnie się przebywaniu na terenie dziedzica osób nie pożądanych. Wpłynie to na poprawę bezpieczeństwa dzieci i młodzieży.

3. Stan projektowany.

Przy wyborze miejsca pod przyszłe boiska kierowano się wytycznymi przedstawicieli Rady Osiedla „GÓRNIAK”.

Zaprojektowano:

- **boisko do piłki nożnej i piłki ręcznej** o wymiarach 20 x 40 m, o nawierzchni poliuretanowej na projektowanej podbudowie przepuszczalnej, z malowaniem linii gier,
- **boiska do piłki siatkowej** o wymiarach 9 x 18 m o nawierzchni poliuretanowej na projektowanej podbudowie przepuszczalnej, z malowaniem linii gier,
- **bieżnię prostą**, o długości 60 m, czterotorową na projektowanej podbudowie przepuszczalnej, z malowaniem linii biegu,
- **boisko do koszykówki, tenisa ziemnego oraz do unihokeja** o wymiarach 21 x 40 m, z malowaniem linii gier, o nawierzchni poliuretanowej na projektowanej podbudowie przepuszczalnej,
- **skocznia w dal i skocznia do trójskoku** o nawierzchni poliuretanowej na projektowanej podbudowie przepuszczalnej;
- **stoły do gry w ping-ponga** 7 szt.,
- **ławki młodzieżowe** 28 szt.,
- **ławki z oparciem** 20 szt.
- **kosze na śmieci** 5 szt.,
- **nawierzchnię chodnikową** 823 m²
- **nawierzchnie na podjeździe dla samochodów** 108 m²
- **ogrodzenie** metalowe z pręseł dł. 250 cm i o wysokości 150 cm [pomiędzy zawiasami], o całkowitej wysokości 190 cm [wg rys. 25]. Zastosowano słupki z KZ 100/100/3 mm zabetonowane w gruncie na gł. 100 cm, w betonie B-15.

Rama pręseł z