

pracownia projektowa
PROJEKT PLUS®

mgr inż. arch. Dariusz Jackowski
19-301 Elk: ul. Kolejowa 14/1
tel. 601 222 524
e-mail: projekt.plus@op.pl

rysunek:

PROJEKT UKSZTAŁTOWANIA NAWIERZCHNI

nazwa obiektu:

PROJEKT SZKOLNEGO PLACU ZABAW WEDŁUG PROGRAMU "RADOSNA SZKOŁA"

adres:

Szkoła Podstawowa nr 7 w Elku ul. J. Kilińskiego 48 dz. nr 3209/94, 3209/104

skala:

1:150

inwestor:

Gmina Miasto Elk
ul. marsz. J. Piłsudskiego 4 19-300 Elk

stadium:

PB/PW

zespół projektowy:

nr uprawnień:

podpis:

architektura:

mgr inż. arch. Dariusz Jackowski

4/MM OKK/2007

- Elk marzec 2014r -

strona:

2

The site plan illustrates the layout of a school playground. It features a large rectangular area with various internal divisions and paths. Key elements include:

- Existing Gymnasium Building:** Located at the top right, shown with a cross-hatch pattern.
- Existing Concrete Slab Path:** A path running along the right side of the building, indicated by a parallel line pattern.
- Proposed Synthetic Impact-Absorbing Surfaces:** Shaded orange and blue areas, primarily along the central path and near the building.
- Proposed Concrete Slab Surfaces:** Yellow hatched areas, mostly in the lower-left and central-right portions.
- Proposed Greenery:** A green rectangular area in the lower-left.
- Proposed Fencing:** Red dashed lines outlining the perimeter of the play area.
- Dimensions and Elevations:** Numerous numerical values are scattered throughout the plan, representing distances, radii (e.g., R100, R200, R300), and elevations (e.g., 128.33, 129.58).
- Annotations:** Text labels in Polish provide context for various features, such as "istniejące wejście do sali gimnastycznej" (existing gym entrance), "projektowany dojazd do zaplecza szkoły" (proposed school service access), and "istniejący budynek sali gimnastycznej" (existing gym building).
- Legend:** A legend at the bottom left defines the symbols used for existing buildings, surfaces, proposed surfaces, greenery, fencing, and circular markers.

- istniejący budynek sali gimnastycznej
- istniejąca nawierzchnia z kostki betonowej
- nawierzchnie syntetyczne amortyzujące upadek *
- projektowane nawierzchnie z kostki betonowej
- projektowana zieleni
- projektowane ogrodzenia placu zabaw
- środki okręgów tworzących łuki obrzeży