



Rozbudowa kompleksu w trudnych warunkach gruntowych | Polska



W ramach rozbudowy infrastruktury sportowej, dzia?aj?cego od 1952 roku Klubu Sportowego ?WIT Skolwin, zaplanowano budow? zadaszonego hal? namiotow? boiska ze sztucznej nawierzchni?, wraz z

zapleczem kontenerowym, oraz budowa? parkingu i chodników.

Projekt obejmuje wykonanie boiska do gry w pi?k? no?n? ze sztuczna? nawierzchnia? o powierzchni 884 m² z zadaszeniem w postaci ?ukowej hali namiotowej. G?ównymi elementami no?nymi hali s? ramy ko?owe z dwuteownik?w stalowych po??czone p?atwiami i st??eniami, oparte na ?elbetowych stopach fundamentowych. Pokrycie hali stanowi? dwie warstwy materia?u plandekowego. Ca?o?? projektu uzupe?niaj?: budynek sanitarno-szatniowy w zabudowie kontenerowej, o powierzchni zabudowy 125 m², oraz drogi dojazdowe, ci?gi piesze i miejsca postojowe dla samochod?w i rower?w.

Informacje o projekcie

Inwestycja: Gmina Miasto Szczecin Projekt: ABRYS Pracownia Projektowa

Projekt konstrukcji i posadowienia: Consprojekt Us?ugi Projektowe i Nadzory Budowlane Mariusz Boderek

Wykonawca: KS Us?ugi Og?ólnobudowlane Szymon Koza

Produkt: [Leca KERAMZYT 8/10-20 RX](#)

Ilo??: 1680 m³