



UWAGA:

1. Wszystkie wymiary i długości sprawdzić na miejscu budowy.
2. W przypadku stwierdzenia niezgodności projektu ze stanem faktycznym lub chęci zastosowania alternatywnych rozwiązań należy skontaktować się z projektantem albo osobą posiadającą odpowiednie uprawnienia budowlane.

LEGENDA

△ - istniejący wjazd na działkę

▤ - istniejący budynek szkoły

NAWIERZCHNIE:

- proj. droga pożarowa wraz z placem manewrowym, kostka brukowa, betonowa gr. 8 cm

- proj. teren utwardzony - kostka brukowa, betonowa gr. 6 cm

- proj. teren zielony - trawa

- proj. boisko do piłki nożnej o nawierzchni z trawy syntetycznej

- proj. bieżnia o nawierzchni poliuretanowej

- plasek - zeskokcznia

OGRODZENIA I OBRZEŻA:

- pikochwył h=6,0m - panele h=2m, siatka=4m

- uzupełnienie ogrodzenia placu zabaw h=1,2m

- ogrodzenie "wybiegu" h=1,2m

- brama przesuwna/rozsuwana

- krawężnik drogowy 15x30cm

- krawężnik drogowy wtopiony 15x30cm

- obrzeże betonowe 8x30cm

WYPOSAŻENIE BOISKA:

▤ - bramki do piłki nożnej 5x2m

ROZBIÓRKA:

× × × × - projektowana rozbiórka elementów małej architektury

PODZIEMNE UZBROJENIE TERENU:

— - proj. zew. inst. kanalizacji deszczowej

○ - proj. studnia PVC kanalizacji deszczowej

— - proj. przyłącze i zew. inst. wody

— - proj. wpust uliczny bet.

RZECZOZNAWCA

DO PRAC ZAMÓWIENIOWYCH

mgr inż. Norbert Karbownik

Nr upr. 596/2009

Opinię przesyła

Starostwo Powiatowe w Stargardzie
ul. Skarbowa 1, 73-110 Stargard
tel. 91 480 48 02, fax 91 480 48 01

Kancelaria Projektowa Karolina Naróg
Grabowo 41A, 73-110 Stargard
tel. 608 342 750 blum@kana.stargard.pl

Budowa boiska do piłki nożnej, bieżni zakończonej zeskokiem w dal wraz z niezbędną infrastrukturą i drogą pożarową

- działka nr 369, obr. 11, m. Stargard

stan	nazwa projektu	data
PB	PLAN ZAGOSPODAROWANIA	08.2024
1:500	Gmina Miasto Stargard Szkoła Podstawowa nr 1 ul. H. Sienkiewicza 8, 73-110 Stargard	A-1
projektant	mgr inż. arch. KAROLINA NARÓG	projektant
projektant	mgr inż. KAMIL KUČIŃSKI	projektant
projektant	mgr inż. KAMIL KUČIŃSKI	projektant
projektant	mgr inż. KAMIL KUČIŃSKI	projektant
projektant	mgr inż. KAMIL KUČIŃSKI	projektant