



1. PROJEKTOWANE BOISKO WIELOFUNKCYJNE  
- zmiana nawierzchni z asfaltowej na syntetyczną
2. REMONT BIEŻNI - zmiana nawierzchni z żużlowej na syntetyczną
3. REMONT BOISKA PIŁKI NOŻNEJ  
- trawa naturalna
4. PROJEKTOWANY TOR SKOKU W DAL  
- rozbieg nawierzchnia syntetyczna  
- skrzynia piaszczysta
5. PROJEKTOWANA RZUTNIA PCHNIĘCIA KULĄ  
- okrag nawierzchnia syntetyczna  
- skrzynia piaszczysta
6. TRAWA NATURALNA
7. PROJEKTOWANY CHODNIK  
- kostka betonowa gr. 6cm
8. REMONTOWANE TRYBUNY ZIEMNE

#### PROJEKT WYKONANO NA KOPII MAPY CYFROWEJ

ZA ZGODNOŚĆ KOPII MAPY Z ORYGINAŁEM

Arch.: mgr inż. arch. Tadeusz Tylka  
Nr upr.: NN-8345/474/81, upr. Arch. bez ograniczeń

**M-K Projekt Dawid Mołdzyk, ul. Mickiewicza 8,  
77-430 Krajenka**

Inwestor: **Zespół Szkół Publicznych w Skarszewach,  
83-250 Skarszewy, ul. Kopernika 3**

Adres: Skarszewy, dz. Nr 130/5, 131/1, 132/1, 133/1, 134/1, 131/3, 132/3, 133/3, 134/3 obręb  
6 Skarszewy  
83-250 Skarszewy, gmina Skarszewy, Powiat Starogardzki, woj. Pomorskie

Nazwa zadania: **Budowa boiska wielofunkcyjnego - zmiana nawierzchni, remont boiska  
trwałego, remont bieżni, budowa toru skoku w dal, budowa rzutni pchnięcia  
kulą, budowa utwardzeń, remont istniejących trybun, wraz z infrastrukturą**

Obiekt: **KOMPLEKS SPORTOWY**

Arch. Projektował: mgr inż. arch. Tadeusz Tylka  
Nr upr.: NN-8345/474/81  
- upr. Arch. bez ograniczeń

Opracował: inż. Dawid Mołdzyk

TREŚĆ  
RYSUNKU

**ZAGOSPODAROWANIE**

Bransz: **OG.**  
Faza: **BUD**  
Skala: **1 : 500**  
Data: **06.2020**  
Nr rys.: **A-1** Str.