

projektowane boisko wielofunkcyjne:

Linie niebieskie - boisko do koszykówki 40 x 15 m

**Projektowany ciąg pieszo-jezdny do utwardzenia
- kostka betonowa (szara) gr. 8 cm**

**Projektowana bieżnia sportowa
poliuretanowa 3 torowa**

Projektowany remont ogrodzenia wraz z montażem piłkochwyków

Projektowane trybuny systemowe

Projektowane wiaty systemowe dla zawodników rezerwowych


Projektowana kanalizacja deszczowa, drenażowa

Projektowana przebudowa odprowadzenia kanalizacji deszczowej dn 200 wraz zwylotem

Projektowane wpusty deszczowe

Projektowane obrzeża betonowe 8x30 cm
lub krawężnik betonowy 15x30 cm

Projektowane obrzeża betonowe 8x30 cm

 **Oprawa stadionowa LED,**
wg. odrębnego opracowania

Projektowany kabel 5 x 35 mm²
w rurze osłonowej fi 75 wraz z FeZn 20x4 mm
wg. odrębnego opracowania

Przebudowa bieżni tłuczniowej - 3 torowa tartanowa
(uzupełnienie nawierzchni wokół tłucznem wraz z zagęszczeniem po wykonaniu bieżni)

Boisko do piłki nożnej - murawa - bez zmian

kamiennogórski
1 Kamienna Góra - miasto

Budowa systemowej wiaty

Istniejąca wiata dla zawodników, do rozbiórki

Budowa systemowych trybun sportowych 3 rzędowych o konstrukcji stalowej

Budowa systemowej wiaty o konstrukcji stalowej

1.1 Istniejąca wiatła dla zawodników, do rozbiórki, montaż nowej wiatły

Inwestor:	<p> GMINA MEJSKA KAMIENNA GÓRA, Plac Grunwaldzki 1, 58-400 Kamienna Góra </p>
Zadanie:	<p> Przebudowa boiska sportowego i bieżni przy ul. Ściegiennego 11 w Kamienniej Górze wraz z zagospodarowaniem terenu </p>
Lokalizacja:	<p> Jedn. ew.: 020701_1, Obręb: 0003 Kamienna Góra, Dz. ew.nr 183/3. </p>
Studium:	<p> Projekt Funkcjonalno Użytkowy - PZT </p>
Temat:	<p> ZAGOSPODAROWANIE TERENU </p>
Opracował:	<p> mgr inż. Łukasz Kawa </p>

06.05.2024r.	Skala 1 : 500	Nr rys: 2
--------------	---------------	-----------