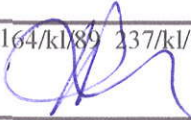


WYTYCZNE BUDOWLANE

Nazwa Inwestycji	Centrum spotkań , wypoczynku i integracji wsi w miejscowości Górki
Adres budowy	Górki dz. Nr 81/2 i 79/5
Inwestor	Urząd Gminy Kije
Branża	Architektura i Konstrukcje,
Projektant	Mgr inż. Witold Korus upr. Bud. 164/kl/89 237/kl/94 
Data opracowania	2016 listopad

Wszelkie prawa zastrzeżone : kopiowanie, powielanie , sprzedaż, wyłącznie za zgodą projektanta
Ustawa z dn. 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych Dz. U. Nr 24 poz. 83 i Nr43, poz. 170
Oraz z 1997r. Nr 43, poz. 272 i Nr 88, poz. 554

**OPIS DO WYKONANIA ZADANIA P.N. " CENTRUM SPOTKAŃ , WYPOCZYNKU I
INTEGRACJI WSI W MIEJSCOWOŚĆ GÓRKI " GÓRKI DZ. NR EWIDENCYJNY
81/2 ; 79/5**

Wykonanie zadania na dwóch działkach będzie dotyczyć utworzenia „Centrum spotkań, wypoczynku i integracji wsi w miejscowości Górki:

Do przygotowania w/w centrum należy wykonać następujące prace:

1. Rozplantowanie i wypoziomowanie gruntu w północno zachodniej części działki 79/5
2. Przygotowanie placu rekreacji na dwóch działkach , rozplantowanie, wysianie trawy
3. Wykonanie ogrodzeń z siatki (tzw. piłkochwyty) na wysokość ok 6,0m po obu bokach placu rekreacji, na słupkach stalowych o rozstawie co 4 m obsadzonych w gotowych elementach betonowych.
4. Zamocowanie lampy solarnej i kamery(monitoring) na słupie stalowym.

Podstawowe parametry techniczne lampy solarnej:

- wysokość masztu: 6m
- wysokość źródła światła LED: 5m
- pojedyncze źródło światła (BII): 20W
- strumień świetlny: >2000lm
- barwa światła (biała chłodna): 5000-7000K
- trwałość źródeł światła: 10 000h
- napięcie zasilania: 12V
- pojemność akumulatorów: 100 Ah

Podstawowe parametry techniczne kamery bezprzewodowej:

- Obsługiwane rozdzielczości VGA(640*480), QVGA(320*240)
- Minimalne oświetlenie 1 LUX kolor i 0 LUX w trybie czarno białym - zasięg podczerwieni 10m
- Obiektyw 3,6 mm (kąt widzenia 52st.)
- Obrót horyzontalny (270st.) i wertykalny (120st.) - sterowanie zdalne

5. Wykonanie altany zadaszonej z drewna – stopy fundamentowe betonowe, nawierzchnia z kostki betonowej o grubości 6 cm na podsypce piaskowej, słupy i krokwie drewniane o przekroju poprzecznym 180 cm² z tarcicy nasyczonej, dach deskowany pokryty dachówką bitumiczną zgrzewalną.

6. Wykonanie ścieżki z kostki brukowej gr 6 cm na podbudowie piaskowej

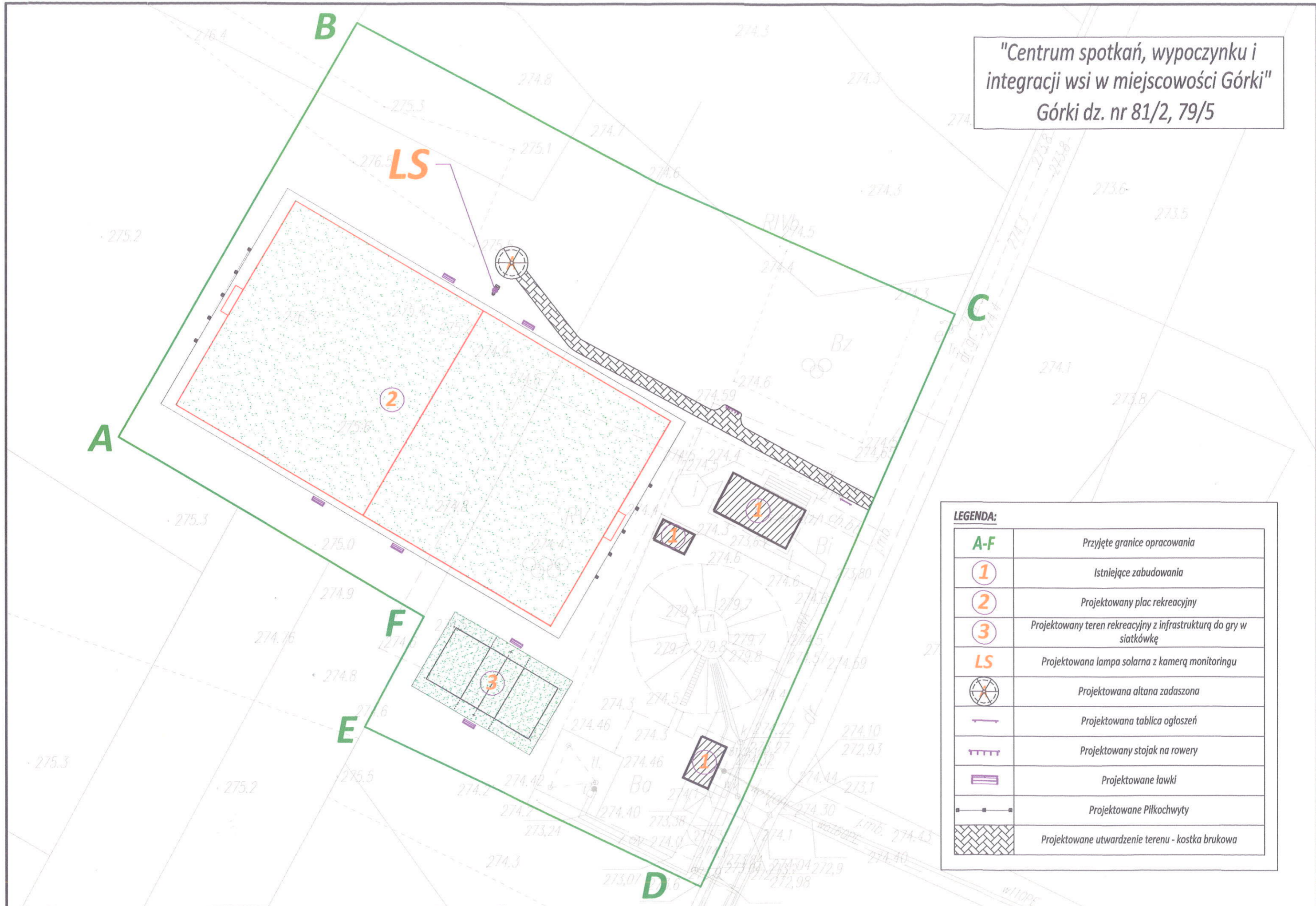
7. Wykonanie ławek drewnianych - odlewy żeliwne formowane maszynowo i malowane proszkowo deski z drewna impregnowanego i 3 krotnie malowanego, wszystkie otwory nawiercone, długość ławki min. 150 cm.

8. Wykonanie infrastruktury rekreacyjnej w południowej części działki nr 81/2 z dwoma słupkami stalowymi o śr. 70 mm

9. Wykonanie drewnianej tablicy informacyjnej (ogłoszeniowej) o wymiarach 120 x 100 cm

10. Wykonanie stalowego stojaka na rowery - konstrukcja stojaka - stal ocynkowana, ilość stanowisk - 4, długość - 125 cm, wysokość - 25 cm, szerokość - 40 cm.

"Centrum spotkań, wypoczynku i integracji wsi w miejscowości Górki"
Górki dz. nr 81/2, 79/5



LEGENDA:

A-F	Przyjęte granice opracowania
1	Istniejące zabudowania
2	Projektowany plac rekreacyjny
3	Projektowany teren rekreacyjny z infrastrukturą do gry w siatkówkę
LS	Projektowana lampa solarna z kamerą monitoringu
	Projektowana altana zadaszona
	Projektowana tablica ogłoszeń
	Projektowany stojak na rowery
	Projektowane ławki
	Projektowane piłkochwyty
	Projektowane utwardzenie terenu - kostka brukowa