

Legenda:

Projektowane:

- nawierzchnia bitumiczna
- betonowa kostka brukowa gr. 8cm szara
- betonowa kostka brukowa gr. 6cm czerwona
- zielen
- krawężnik betonowy o wym. 15x30cm
- obrzeże betonowe o wym. 8x30cm
- odwodnienie liniowe wg. branży sanitarnej
- krawężnik betonowy o wym. 15x30cm wtopiony
- słupki blokujące
- rzędne
- Istniejące:
- rzędne

Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, w przypadku niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym, projektami branżowymi a stanem istniejącym należy uzgodnić z projektantem.	
Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.	
Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (02.03.94/24.83).	
Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie stanowią własność intelektualną firmy "ARCHITECT RADOŚLAŃ GURZOSKI"	
I nie wolno ich użyć ponownie i reprodukcję bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.	
PLAN SYTUACYJNO	
- WYSOKOŚCIOWY	
MODERNIZACJA STADIONU MIEJSKIEGO	
SEROCK , UL. PUŁTUSKA	
DZ.NR EW. 10	
INWESTOR:	
GMINA MIASTO SEROCK	
ADRES:	
SEROCK UL. PUŁTUSKA	
PROJEKTANT:	
mgr inż. Józef Mrugański	
SPRAWDZAJĄCY:	
NR UPRAWNIEN	
UAN-IV-1022075/81	
UWAGI:	
NR RYS.	
2	

