



- LEGENDA:
- graniczce działek ewidencyjnych
 - istniejąca studnia kanalizacji deszczowej
 - projektowana rura osłonowa DVK 75 (odrębne opracowanie)
 - projektowana trasa oświetlenia boiska, kabel YAKXS 4x35mm2 (odrębne opracowanie)
 - projektowane maszt oświetleniowy z oprawą 3 x 400W (odrębne opracowanie)
 - projektowane obrzeże betonowe
 - projektowany krawężnik betonowy
 - projektowana studzienka zbiorcza Ø500mm
 - projektowany przewód zbiorczy Ø200mm
 - projektowany przewód drenarski Ø110mm
 - projektowany przepust rurowy Ø500mm
 - projektowana studnia żelbetonowa DN2,0m z zestawem pompowym
 - projektowany zraszacz pełnoobrotowy z gumową donicą RVR VAC Ø13
 - projektowany zraszacz sektorowy LVZR WVA Ø13
 - projektowana sieć nawodnieniowa
 - projektowane wiaty dla zawodników rezerwowych
 - istniejące ogrodzenie do przestawienia
 - projektowane ogrodzenie z siatki (piłkochwyt)
 - przestawione ogrodzenie z płyt betonowych
 - projektowana płyta boiska treningowego o wymiarach 68 x 34 m
 - projektowana płyta boiska piłkarskiego o wymiarach 68 x 108 m (pole gry 64 x 100 m)
 - projektowane umocnienie rowu - obrukowanie skrp i dna rowu z betonową kostką brukową
 - istniejący rów do regulacji i oczyszczczenia
 - projektowane zjazdy z betonowej kostki brukowej (zjazdy indywidualne)
 - projektowane wejścia i miejsca pod stojaki rowerowe z betonowej kostki brukowej

Zamawiający: Gmina Ciasna, ul. Nowa 1a, 42-793 Ciasna		Nazwa opracowania: Modernizacja boiska sportowego w Glinicy przy ul. Brzezinkowskiej 8	
Opracował: Nazwiska		Podpis	
Projektant br. sanitarna mgr inż. E. Fokczyńska Upr. Nr: 299/02		Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY	
Data: III.2016r.	Skala: 1:500	Nr rys.	1