



LEGENDA:

- 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
- projektowana studzienka zbiorcza Ø500mm
- projektowany przewód zbiorczy Ø200mm
- projektowany przewód drenarski Ø110mm
- projektowany przepust rurowy Ø500mm
- projektowany zraszacz nawodnieniowy
- projektowana sieć nawodnieniowa
- projektowane wiaty dla zawodników rezerwowych
- projektowane ogrodzenie z siatki (piłkochwyt)
- projektowana płyta boiska piłkarskiego o wymiarach 66 x 110 m (pole gry 60 x 100 m)
- chodnik przeznaczony do rozbiórki
- projektowana skarpa 1:1,5
- ist. chodnik z kostki betonowej
- ist. krawężnik
- komora z zestawem pompowym
- projektowane złącze sterowania oświetleniem

 GRAMAR Sp. z o.o. ul. Chłopska 15 42-700 Lubliniec <small>NIP: 575-188-53-32 REGON: 243-102-850</small>		Zamawiający: Gmina Pawonków, ul. Zawadzkiego 7, 42-772 Pawonków	
		Nazwa opracowania: Modernizacja boiska sportowego w Lisowicach	
Opracował:	Nazwiska	Podpis	Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY - WYMIARY - Data: X.2018r. Skala 1:500 Nr rys. 3
Projektant br. drogowa	inż. A. Grati Upr. Nr.: SLK/1074/POOD/05		
Projektant br. elektryczna	mgr inż. S. Kulik Upr. Nr.: SLK/BD/9436/16		
Projektant br. sanitarna	mgr inż. R. Golaś Upr. Nr.: SLK/IS/0059/17		
Współpraca	inż. Ł. Sukiennik		
Projektant br. drogowa	mgr inż. K. Polaczek Upr. Nr.: SLK/6275/PWBD/15		