



- LEGENDA:**
- Słup stalowy ocynkowany, h=9m
  - Fundament typowy B7.1
  - Oprawa oświetlenia boiska - 2x typ B wg parametrów jak w opisie
  - Słup stalowy ocynkowany, h=9m
  - Fundament typowy B7.1
  - Oprawa oświetlenia podstawowego - 3x typ A wg parametrów jak w opisie
  - Oprawa oświetlenia boiska - 4x typ C wg parametrów jak w opisie
  - Linia zasilania opraw oświetleniowych
  - Pręt uziemiający h=2.5m Fe Zn fi 16mm
  - SPO1 SPO2 Skrzynka poboru opłat za korzystanie z oświetlenia

wymiana gruntu na głębokość 20cm na powierzchni 158m² wraz z zasianiem trawy

wykonanie piłkochwyty z siatki koloru zielonego w kolorze zielonym z fur 100mm, kotwienie w gruncie do fundamentów prefabrykowanych Wzór - piłkochwyty niebieskie

KABEL YKY 3x6mm², KABEL YKY 3x4mm²  
BEDNARKA FeZn 25X4mm

KABEL YKY 3x6mm², KABEL YKY 3x4mm²  
BEDNARKA FeZn 25X4mm

oczyszczenie i malowanie istniejącego piłkochwyty w kolorze zielonym oraz wymiana siatek zabezpieczających na długości 37m i wysokości 2.5m

nowo projektowany piłkochwyty na długości 25m wraz z jak istniejącego

Gry malowane farbą do betonu zgodną z punktem

wydanie wody zrzutowej z drewnianej samonośnej kratki betonowej w kolorze zielonym

oczyszczenie i malowanie w kolorze zielonym istniejącego ogrodzenia na długości 65m

**LEGENDA**

- LAWKA + ŚMIETNIK
- TRAWA
- KOSTKA BETONOWA
- WIDOWNIA

- 1 - BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ / 3X KOSZYKÓWKI TENISA Z NAWIERZCHNIĄ POLIURETANOWĄ
- 2 - BOISKO DO KOSZYKÓWKI I SIATKÓWKI Z NAWIERZCHNIĄ POLIURETANOWĄ
- 3 - BOISKO UNIERSALNE Z NAWIERZCHNIĄ TRAWIASTĄ

PROJEKT BUDOWY BUDOWY BOISK PRZY BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 13 IM. S.STASZICA UL. STASZICA 12 47-400 RACIBÓRZ 367		<b>INWESTOR:</b> Korporacja Prokantorów Racibórz ul. Kamienna 21 tel. (32) 4150254		<b>TYTUŁ:</b> ZAGOSPODAROWANIE TERENU - instalacje elektryczne			
temat projektu	Szkoła Podstawaowa nr 13, ul. Staszica 12 47-400 Racibórz	data	03.2016	nr rys.	1		
inwestor	mgr inż. Mieczysław Pawlik, nr upr. 62/84	skala	1:350				
projektant	inż. Anna Olejnik-Lizak						
opracował	mgr inż. Jacek Jaskiewicz, nr upr. 79/77/Op.						
sprawdził	mgr inż. Jacek Jaskiewicz, nr upr. 79/77/Op.						
program	Microsoft AutoCAD PREMIUM 6.2, nr licencji 6W0R6-SE4-S74N-09B4						