





LEGENDA:


- 1. Boisko do piłki ręcznej (mini nożnej) o nawierzchni poliuretanowej
22,00 x 43,00m = 946m² z polem gry: 20,00 x 40,00m
- 2. Boisko wielofunkcyjne o nawierzchni poliuretanowej -
17,00 x 30,00m = 510,00m²
zawierające: boisko koszykówki - 15,00 x 28,00m
boisko siatkówki - 9,00 x 18,00m
- 3. Skocznia w dal:
rozbieg (poliuretan) 1,50 x 24,00m = 36,00m²
zeskocznia 3,00 c 8,00m = 24,00m²
- 4. Siłownia zewnętrzna - 8 urządzeń podwójnych
- 5. Urządzenie wielofunkcyjne "Street workout"
- 6. Mini golf
- 7. Stoly do pingponga
- 8. Pole z szachownicą
- 9. Trybuna
- 10. Bieżnia prosta o nawierzchni poliuretanowej, trzytorowa
- 4,00 x 75,00 = 300m²
- 11. Droga wewnętrzna
- 12. Chodniki
- 13. Brama wjazdowa

naświetlacz ES5311409 PARABEL 610/270W

ISTNIEJĄCE PUNKTY ŚWIETLNE

UZIOM FeZn4x25

KABEL YK5x16 W RURZE AROTA 80 + FeZn4x25

ROZDZIELNIA OŚWIETLENIA ULICZNEGO

Jednostka projektowa	BIWN PROJEKT Budownictwo i Wycena Nieruchomości Michał Książek ul. Akacjowa 65 43-186 Orzesze tel. +48 50149436/+48 502287507 e-mail: michal.ksiazek@o2.pl			biwn projekt	
	Investor	Gmina Kobiór ul. Kobiorska 5, 43-210 Kobiór	Lokalizacja obiektu	dzielnica nr 824/37, ul. Tuwima, Kobiór, woj. śląskie	
Tytuł projektu	Zespół projektowy	mgr inż. Marek Feliksiak mgr inż. Michał Książek	mgr inż. Marek Feliksiak mgr inż. Michał Książek		
			Przebudowa gminnych boisk i urządzeń sportowych w strefie obiektu oświetlowego przy ul. Tuwima w Kobiórze - dz. nr 824/37, z przysposobieniem do funkcji ogólnodostępnej.		
Tytuł rysunku	PROJEKT PROWADZENIA PRZYŁĄCZA SIECI OŚWIETLENIOWEJ				11
		Data	09.2016	Branża	Elektryczna
		Skala	1:500	Nr rysunku	11