


Legenda:

	Projektowane opaski i chodniki z kostki betonowej
	Kostka brukowa czerwona
	Istniejący asfalt z podbudową
	Istniejąca bieżnia z tłucznia
	Istniejące dojścia, chodniki, placyk
	Projektowane ogrodzenie z siatki H=1,45m
	Projektowane ogrodzenie panelowe H=1,45m
	Projektowane nowe furtki i bramy rozwierane
	Projektowane nowe bramy przesłowne
	Boisko wielofunkcyjne o nawierzchni poliuretanowej o wymiarach 22 x 44 m
	Boisko do piłki plażowej o wym. 13 x 21 m
	Zeskocznia do skoku w dal
	Bieżnia do biegania 4 torowa o nawierzchni poliuretanowej wraz z rozbiegiem dla skoku w dal
	Regulamin korzystania z boiska sportowego
	Projektowane kosze na śmieci
	Projektowane ławeczki
	Projektowane wejścia na boisko wielofunkcyjne
	Projektowane ogrodzenie boiska "PIĘKOCHWYTY"
	Istniejące drzewa liściaste i iglaste
	Furtki i bramy wjazdowe
	Istniejące ogrodzenie Szkoły
	Istniejący budynek szkoły
	Istniejące studzienki kanalizacji sanitarnej
	Istniejąca sieć teletechniczna
	Istniejąca sieć energetyczna
	Istniejące przyłtce kanalizacji sanitarnej
	Istniejąca sieć wodociągowa
	Istniejące przyłtce wodociągowe
	Granice działek
	Strefa oddziaływania obiektu

Jednostka projektowa: 		BIURO PROJEKTOWE "ARKON" inż. Krzysztof Nowak ul. Wawelska 9/9, 44-217 Rybnik tel: 784-530-666; e-mail: arkonbud@op.pl siedziba: ul. Jankowicka 51, 44-216 Rybnik	
	Imię i NAZWISKO	Nr uprawnienia	Podpis
Projektował:	mgr inż. Wiktor SALAMON	417/66; 157/68	
Projektował:	inż. Krzysztof NOWAK		
Inwestor:	Miasto Orzesze 43 – 180 Orzesze; ul. Św. Wawrzyńca 21		Data: 11.2015r.
Temat:	Projekt boiska wielofunkcyjnego wraz z bieżnią przy Gimnazjum nr. 3 w Orzeszu-Gardawicach		Skala: 1:500
Działki:	637/68, 892/67, 894/67; Obręb 10 Orzesze		
Lokalizacja:	43 – 186 Orzesze-Gardawice; ul. Uczniowska 1		
Nazwa rys.: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			Nr rys.: PZ/01
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE zgodnie z art. 1 Dz.U.Nr 24 poz.83 LICENCJA: ArcADIA-IntelliCAD #1885972			