



LEGENDA			
S - słup stalowy z profilu zamkniętego 80 x 80 mm			
F - punktowa stopa fundamentowa o wymiarach od 25 x 25 cm do 35 x 35 cm o głębokości 100 cm - beton C16/20			
L1 - linka stalowa 5mm nierdzewna, napięta po obu stronach zaciskami			
L2 - linka stalowa 4mm nierdzewna w otulinie PCV, mocowana na śruby z okiem po obwodzie ogrodzenia			
Ś1 - śruby rzymskie do naciągania liny			
St - stężenie, poziome łączenie słupów dwóch pierwszych skrajnych, profil stalowy 40x20 mm przymocowany do słupów na obejmę			
Z - zaślepka plastikowa 80 x 80 cm - wciskana			
SIATKA POLIPROPYLENOWA NA OGRODZENIE WIELOFUNKCYJNE			
WYMIARY OCZKA: 10 X 10 cm			
GRUBOŚĆ SIATKI OGRODZENIA: 3 mm			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
ARCHIFORMACJA			
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA / ARCHITECTURAL STUDIO			
tel. +48 61/639 32 87 ul. Romana Dmowskiego 22			
www.archiformacja.pl 63-000 Środa Wlkp.			
INWESTOR:	Starostwo Powiatowe w Żyrardowie, ul. Limanowskiego 45, 96-300 Żyrardów		
PROJEKT:	Budowa boiska przy Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym w Żyrardowie		
LOKALIZACJA:	Działka ewid. nr: 4265/1 ul. Środkowa 36, 96-300 Żyrardów		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY		
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Marta Wachowiak		PODPIS:
Uprawnienia nr: 58/WPOKK/UpB/2011			
ASYSTENT PROJEKTANTA:	inż. arch. Kamil Turek		PODPIS:
NAZWA RYSUNKU:	DETAL PIŁKOCHWYTU	SKALA:	1:100
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	DATA:	09.2017
NUMER RYSUNKU:	A-09	NUMER STRONY:	24
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE. WSZELKIE ZMIANY NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.			