



D1-7 ISTN. ZIELE Δ WYSOKA
— RZUT KORONY DRZEWA
— RZUT STREFY OCHRONY DRZEWA
'SOD' o szerokości +1m wokół rzutu korony
drzewa (wraz z zaznaczonym zasięgiem
korony i SOD drzew sąsiednich)

LEGENDA:

- S1 Słup oświetleniowy, 5m, z oprawką 4200lm, 32W, 3000K
 Kamera zewnętrzna
 Studnia teletechniczna
 Kanalizacja kablowa
 Linia kablowa zasilania oświetlenia
 Szafka sterowania oświetleniem



PRIMTECH Szymon Kita
tel: 506-340-000
www.primtech.pl

Inwestor:
GMINA MIASTA GDYNI
GDYŃSKIE CENTRUM SPORTU
UL. OLIMPIJSKA 5/9
81-538 GDYNIA

Data: SIERPIEN 2024 R.

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował:	mgr inż. Michał Kretek	SLK/4506/PWOE/12	
Opracował:	mgr. inż. Jakub Paruzel		
Lokalizacja:	81-351 Gdynia, ul. Jana z Kolna 5, dz. nr. 1055 Obręb 0026 ŚRÓDMIEŚCIE, identyfikator ewidencyjny: 226201_1.00226.1055		
Nazwa projektu/Obiekt:	W RAMACH INWESTYCJI PN.: "BUDOWA PLACU SPORTÓW MIEJSKICH NA TERENIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 21 PRZY UL. JANA Z KOLNA W GDYNI"		
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
Elem. proj. bud:	PROJEKT TECHNICZNY	Nr rysunku:	Nr egz.:
Skala:	1:500	E-01	

Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy
na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita