



UKŁAD SIECIOWY: TN-C SAMOCZYNNY WYŁĄCZANIE STR.

ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNO-HANDLOWY		64-100 LESZNO, UL. FRANCUSKA 61 TEL. 065 529-90-90 TEL.KOM. 601-763-997, 601-561-840 e-mail: wis@wis.net.pl
"WIS" PRACOWNIA PROJEKTOWA		
TEMAT: BUDOWA OŚWIETLENIA W PARKU MIEJSKIM IM. KAJETANA MORAWSKIEGO W KOŚCIANIE W RAMACH "KOŚCIAŃSKI TRAKT REKREACYJNY"		
INWESTOR	GMINA MIEJSKA KOŚCIAN Al. Kościuski 22, 64-000 Kościa	
OBIEKT	PARK MIEJSKI	
ADRES	64-000 KOŚCIAN działki nr ewid.: 1819/35, 1822, 1738, 1739, 1819/7, 1819/8, 1819/6, 1819/5, 1819/4, 1819/3.	
BRANZA	ELEKTRYCZNA	
PROJEKTANT ELEKTRYCZNA	MGR INŻ. JERZY WOŹNIAK upr. nr ewid. 87786Lo	
ASYSTENT ELEKTRYCZNA	MGR INŻ. JACEK KRAJEWSKI	
SPRAWDZAJĄCY ELEKTRYCZNA	INŻ. KAZIMIERZ PAWLICKI upr. nr ewid. 82086Lo	
RYSUNEK: TRASY LINII KABLOWYCH OŚWIETLENIA I ROZDZIAŁU ENERGII ETAP 1 CZĘŚĆ 2		RYS.NR: E2
		skala: 1:500
		DATA: MAJ 2011

○ OPRAWA OŚWIETLENIA PARKOWEGO NP. XLD-T95 FIRMY DW WINDSOR LIGHTING NA SŁUPIE OKRĄGŁYM STOŻKOWYM 4,0m STALOWYM NP. C4/3/60 FIRMY ELMONTER MAŁOWANE NA KOLOR GRAFITOWY NA FUNDAMENCIE NP. B80 FIRMY ELMONTER

WYKOPY WYKONYWAĆ KOPARKĄ Z ŁYŹKĄ 40cm. W MIEJSCACH ZAGĘSZCZENIA UZBROJENIA PODZIEMNEGO WYKONAC WYKOPY PRÓBNE.

LINIE KABLOWE OŚWIETLENIA TERENU UKŁADAĆ KABLAMI YAKY4x35mm², W ROWACH KABLOWYCH 0,6x0,4m NA GLEBOKOSCI 0,5m.

W MIEJSCACH KOLIZJI KABLE UKŁADAC W RURACH OCHRONNYCH NP. DVK110 FIRMY AROT.