



- 1.Instalację oświetleniową w całości należy wykonać przewodem YDYp 3x1,5
- 2.Instalacje do gniazd wtyczkowych jednofazowych wykonać przewodem YDYp 3x2,5 do gniazd 3f YDYp 5x2.5
- 3.Wyłączniki należy umieścić na wysokości 1,4m gniazda wtyczkowe w kuchni na wys.0.9m gniazda wtyczkowe w pokojach na wys.0.3m
- 4.Ochrona przepięciowa– na tablicy zamontować ogranicznik SPD typ2
- 5.Przewody na drewnie układać w RVS

ZAKŁAD HANDLOWO BUDOWLANY „KOSBUD „	
PROJEKTOWANIE,NADZÓR BUDOWLANY	INŻ.BOGUSŁAW KWAŚNICKI
82-300 ELBLĄG UL.TUWIMA 3/7	
Nazwa obiektu	Nazwa rysunku
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY	SCHEMAT TABLICY TM
Adres obiektu	Brandas:
dz. nr 623 i 624/1	INSTALACJE ELEKTRYCZNE
KRYNICA MORSKA	
Autor:	
inż.Janina Wrześcińska	
upr.nr 1043/EL/86	
Skala:	1 : 100
Nr rys:	1E
Data:	LUTY 2019 r.