



LEGENDA:

-  -gniazdo z uziemieniem, h=0,3
-  -gniazdo z uziemieniem podwójne, h=0,3
-  -gniazdo z uziemieniem bryzgoszczelne, h=0,3
-  -gong
-  -wypust elektryczny
-  -gniazdo 3-faz, 16A z uziemieniem
-  -wyłącznik pojedynczy, h=1,1
-  -wyłącznik świecznikowy, h=1,1
-  -wyłącznik schodowy, h=1,1
-  -wyłącznik krzyżowy, h=1,1
-  -wyłącznik schodowy podwójny, h=1,1
-  -wyłącznik przyciskowy z podświetleniem, h=1,1
-  -gniazdo komputerowe, RJ-45, h=0,3
-  -gniazdo antenowe, RG6, h=0,3
-  -wypust dla oprawy kinkietowej, YDYp 3x1,5 mm2
-  -sufitowy wypust oświetleniowy YDYp 3x1,5 mm2
-  -sufitowy wypust oświetleniowy YDYp 4x1,5 mm2
-  -rozdzielnica elektryczna
-  -główna szyna uziemień
-  -czujnik obecności
-  -puszka teletechniki
-  -wentylator elektryczny 12V
-  -wypust elektryczny 3-fazowy, h=30cm
-  -złącze kontrolne instalacji odgromowej
-  -projektowany kierunkowy czujnik

ELECTRIDES PROJEKTOWANIE Mariusz Pol
ul. Janiszowska 27a 02-264 Warszawa
tel.: 501-180-918

FAZA		PODPIS
PROJEKT WYKONAWCZY		
INWESTOR Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Jabłonna ul. Wiejska 20, 05-110 Jabłonna	PROJEKTOWAŁ Leszek Sujata nr. upr.: OPL/1197/PWBE/15	
	OPRACOWAŁ Mariusz Pol	
ADRES Wola Kiełpińska 1, 05-140 Serock działka nr ew. 280, jedn. ew. 140804_5 obręb 0027 Wola Smolana	SPRAWDZIŁ	
TREŚĆ RYSUNKU Instalacja elektryczna, rzut poddasza	DATA luty 2021r	SKALA 1:100 A4
		NR RYS. E-03