



—C POJEDYNCZE, HERMETYCZNE GNIAZDO WTYKOWE Z KÓŁKIEM CHRONNYM

UWAGI:

1. INSTALACJE WYKONAĆ PRZEWODEM 3x2,5mm²-Cu/750V. PRZEWOODY POD TYNKIEM.
2. PRZEJŚCIA PRZEWSODÓW PRZEZ ŚCIANY OSŁONIĆ PRZEPUSTAMI Z RUR STALOWYCH Ø25mm.
3. GNIAZDA INSTALOWAĆ 0,80m NAD POSADZKĄ W TYNKU.
4. ŁĄCZENIE PRZEWSODÓW W PUSZKACH PODTYNKOWYCH I HERMETYCZNYCH Ø80mm.

ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA 91-728 ŁÓDŹ ul. BYSTRZYCKA tel/fax 426781579		
TYTUL OPRACOWANIA :	ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLIOCY WIEJSKIEJ. ZŁAKÓW BOROWY dz nr 1244; 1482;1612. -INSTALACJE ELEKTRYCZNE	NR RYSUNKU: E-04
ADRES OBIEKTU :	ZŁAKÓW BOROWY gm. ZDUNY pow. ŁÓWICZ.	DATA: 05.2011r
INWESTOR :	GMINA ZDUNY	SKALA: 1:50
NAZWA RYSUNKU :	RZUT PRZYZIEMIA. INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH.	
PROJEKTOWAŁ :	BRANŻA ELEKTRYCZNA	JACEK SIĘDLECKI upr proj: 79/801Wł. specjal: INŻYNIERYJNO-INSTALACYJNA
SPRAWDZIŁ :	BRANŻA ELEKTRYCZNA	ADAM GORTAT upr proj: ŁOD0854/POOE/07 specjal: INŻYNIERYJNO-INSTALACYJNA