



OZNACZENIA
— — — — —bednarka FeZn 4x30mm

UWAGA

- Uziom fundamentowy wykonać bednarką FeZn 30x4 mm pod ławą fundamentową.
 - Metalowe elementy budynku należy objąć instalacją połączeń wyrównawczych.
 - Zwody pionowe wykonać drutem stalowym ocynkowanym Ø 8 mm. Zwody pionowe na elewacji budynku zamocować na wspornikach ściennych.
- Połączenia zwodu pionowego z uziomem fundamentowym wykonać za pomocą złącza kontrolno-pomiarowego osadzonego w ścianie na wys. 0,5 m od ziemi i zabezpieczyć katodnikiem ocynkowanym.
- Całość prac należy wykonać zgodnie z wymogami zawartymi w PN-EN 62305.

OBIEKT:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ 26-333 DALESZEWICE, DZ. NR 355 ;OBREB: DALESZEWICE	
PROJEKTANT:	mgr inż. Jan Zimny uprawnienia budowlane nr 83/78/Lw do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacje i sieci elektryczne	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Herbert Szneider uprawnienia do projektowania nr 139 /93/Op. w specjalności sieci i instalacje elektryczne bez ograniczeń	
TYTUŁ RYSUNKU:	PLAN UŁOŻENIA BEDNARKI	BRANŻA: ELEKTRYCZNA
NR RYS.:	DATA:	PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I OBSŁUGI INWESTYCJI ATRIUM ARCHITEKCI 47-100 STRZELCE OP., ul. Osiedle 15 tel. 668 393 554 e-mail: atrium_architekci@interia.eu
02/E	10.05.2016	
SKALA:		
1:100		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / KOPLOWANIE BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE		