



- ZWODY DRUT Fe/Zn fi 8 mm
- UZIOM OTOKOWY PŁASKOWNIK Fe/Zn 30x5
- POŁĄCZENIE SKRĘCANE
- ZWÓD PIONOWY

- 1) ZASTOSOWAĆ UCHWYTY DACHOWE DLA DRUTU Fe/Zn fi 8 mm ROZMIESZCZONE CO 1–1,5 m
- 2) PRZY WYKONYWANIU POŁĄCZEŃ SKRĘCANYCH ZASTOSOWAĆ OSPRZĘT DLA DRUTU Fe/Zn fi 8 mm
- 3) DO ZWODÓW NA DACHU PODŁĄCZYĆ WSZYSTKIE WYSTAJĄCE ELEMENTY JAK: RURY WENTYLACYJNE
- 4) PRZY KOMINACH ZAINSTALOWAĆ ZWODY PIONOWE WYSTAJĄCE CO NAJMNIEJ 40 cm PONAD KOMIN
- 5) UZIOM OTOKOWY UMIEŚCIĆ CO NAJMNIEJ 60 cm POD POWERZCHNIĄ GRUNTU I 1 m OD ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU

<div>BM</div> <div>malecbarbara@poczta.onet.pl tel. kom. 602 22 90 70</div>		<div>FIRMA BUDOWLANA I HANDLOWA</div> <div>mgr inż. Barbara MALEC</div> <div>91 - 020 ŁÓDŹ ul. Inowrocławska 5 m. 61</div>	
TEMAT: PROJEKT ROZBUDOWY, PRZEBUDOWY I REMONTU BUDYNKU ĆWIE TLICY WIEJSKIEJ W DĘBIE - PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ			
LOKALIZACJA: DĘBA, gm. Poświętne, działka nr ew. gr. 791/1			
PROJEKTANT:	mgr inż. Jerzy TOCZYŃSKI upr. UAN.V8388/105/90		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Jarosław ZAREBSKI upr. proj. LOD/0940/POOE/08		
TYTUŁ RYS.:	SCHEMAT INSTALACJI ODGROMOWEJ		
DATA:	WRZESIEŃ 2009 R.	SKALA:	1:100
		NR. RYS.:	11