



PIKOWE ZWODY ODPROWADZAJĄCE PROWADZIĆ W RURCE OCHRONNEJ
POD ELEWACJĄ I PODŁĄCZYĆ DO ISTN. UZIOMU POPRZEC ZŁĄCZE KONTROLNE
ZWODY POZIOME NISKE WYKONANE DRUTEM FeZn Ø8mm

ZŁĄCZE KONTROLNE W SKRZYŃCE

POŁĄCZENIA SPANANE LUB KRZYŻOWE

DLA OCHRONY POŁĘCZNYCH URZĄDZEŃ MECZNICZNYCH NP. WENTYLATORÓW
ZASTOSOWAĆ MIN.0,5 METROWY WPUSZT PIONOWY INSTALACJI ODGRZEWOWEJ

TERMMODERNIZACJA, WYMIANA POSZCIGA DACHOWEGO I REMOT INSTALACJI ODGRZEWOWEJ OSIADLA DREWNIANEGO W SĘDZISZOWIE				ACB ARCHITEKTURA	
ADRES INWESTYCJI: DZ.EWID. NR.376/6,378/9, 378/14, 378/19, 378/24 GM.SĘDZISZÓW					
PROJEKTOWAŁ,OPRACOWAŁ: Upr. 10717/5 SPRAWDZIŁ: KL-111/2011 Techn. Krzysztof Krupniński mgr inż. Hubert Krupniński					
TEMAT RYSUNKU: Plan instalacji odgrzewowej				INWESTOR: GMINA SĘDZISZÓW	
DATA: RZUT DACHU BŁOK 10				SKALA: 1:100	
OPRACOWAŁ: PB		NUMER RYSUNKU: PB		Faza PB	