

ZWÓD PIONOWY PRZY KAŻDYM KOMINIE

ZWÓD POZIOMY

PRZEWÓD ODPROWADZAJĄCY

ZWÓD PIONOWY

ZWÓD PIONOWY

906

MIN. 0,5 m

POD CZAS WYKOPU POD IZOLACJĘ PIONOWĄ UMIEŚCIĆ BEDNARKĘ, DOKONAĆ POMIARÓW PRZY BRAKU NORMOWYCH – NALEŻY NA KOŃCACH WBIĆ UZIOM PIONOWY

ZWÓD PIONOWY  
(WBIĆ SZPILKĘ I DOKONAĆ POMIARÓW)

WSZELKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY

PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU WIELORODZINNEGO						
NAZWA INWESTORA						
MZBK w K.-Kozłó						
47-220 Kędzierzyn-Koźle ul.Grunwaldzka 6						
LOKALIZACJA						
47-220 K.-Kozłó ; ul.Piastowska 58 dzi.nr. 157/22 ; jednostka ewid. Kozłó						
FAZA ZADANIA		SKALA	1 : 75	INSTALACJE		
Projekt Budowlany						
TYTUŁ PRZESIANU						
INSTALACJA ODGROMOWA WIDOK						
NR PRZESIANU		E1	SPECYALNOŚĆ	WE UPRZEMOWNIENIU	DATA	PODPIS
OPRACOWAŁ		mgr inż. arch. Marek Majewski		Architektura	26.06.2023 r.	
PROJEKTANT		Bernard Kubina		Inst. elektryczne	170/72/Op	26.06.2023 r.