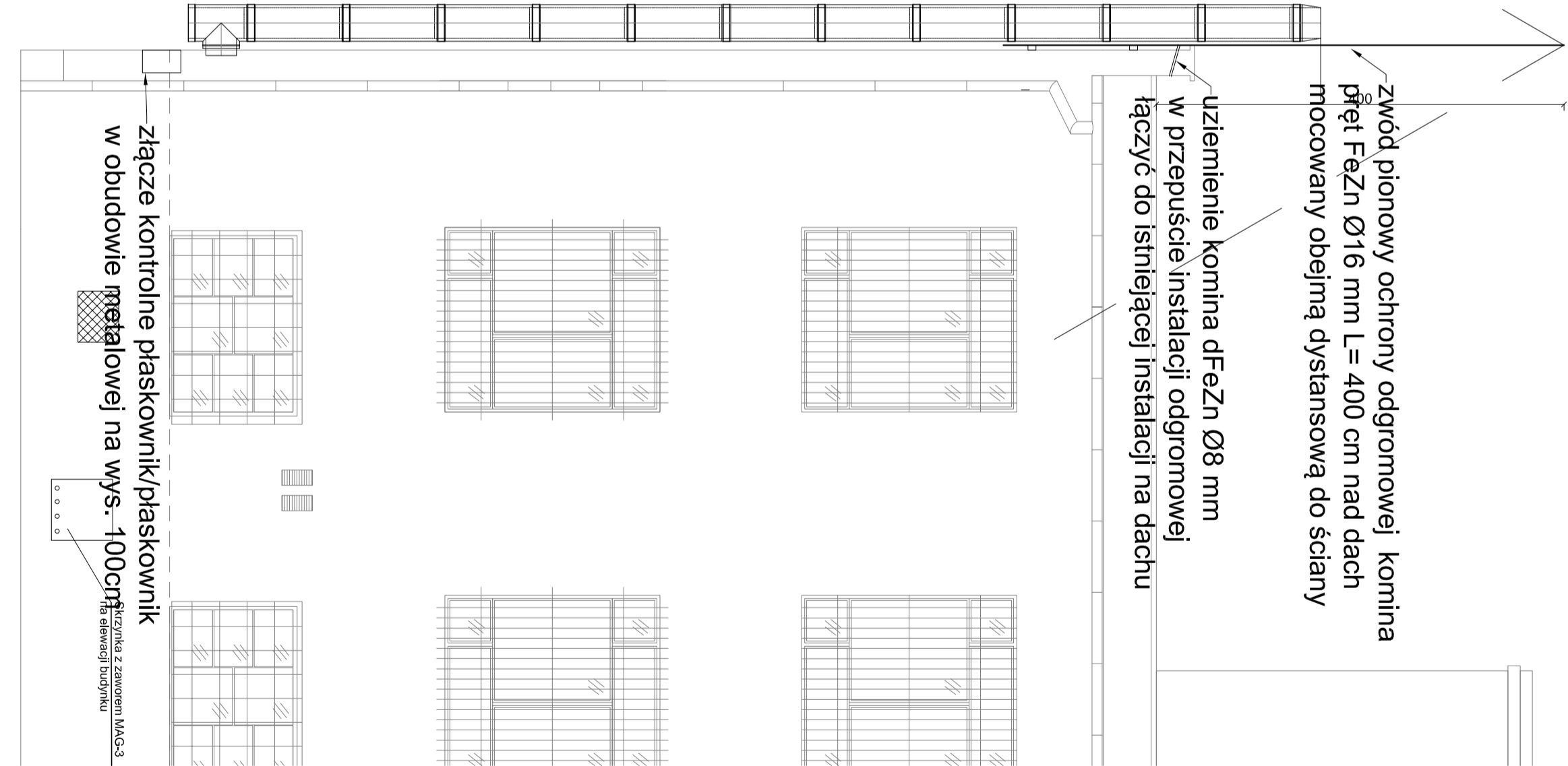


## ELEWACJA PÓŁNOCNO - WSCIEPIENIA

Dla ochrony odgromowej projektowanych kominów wykonać zwód pionowy z FeZn Ø 16mm mocowany do ściany elewacyjnej budynku. Przewody odprawa dzające wykonać z ==FeZn 30x4 i mocować co 100 cm do podłoża. Przy montażu masztu sprawdzić kął ochrony. Izolację ciepłą w pasie szerokości 30 cm nad przewodem odprowadzającym wykonać z wełny mineralnej. Złącze kontrolne montować w obudowie metalowej zamkniętej drzwiczkami. Zwód pionowy łączyć do istniejącej instalacji odgromowej stosując przepust dla przejścia przez ścianę. Połączenie proj ektowanych przewodów z uziołem wykonać jako sp awane. Miejsce połączenia zabezpieczyć przed korozją lakierem asfaltowym. Opór instalacji nie powi- nien przekroczyć 30Ω. Jeśli po odkryciu stan instala- cji nie pozwoli na przyłączenie do niej projektowa- nych urządzeń wykonać uzion pionowy z pręta miedzianego Ø16mm długości min. 9mb.



INWESTOR	Zakład Poprawczy w Trzemesznie ul. Mickiewicza 35 62-240 Trzemeszno
INWESTYCJA	PRZEBUDOWA KOTŁOWNI WRAZ Z WYKONANIEM PRZYLĄCZA GAZU, TERMOMODERNIZACJA HALLI
LOKALIZACJA	ul. Mickiewicza 35 62-240 Trzemeszno Dzielnica nr 356 1358
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
ZAKRES PRAC PROJEKTOWYCH	PROJEKT BUDOWLANY

**DENVURG**  
kompleksowe obsługa inwestycji

ul. Powstała 112  
62-240 Trzemeszno  
tel./fax: +48 61 662 11 40  
www.denvurg.com.pl

FUNKCJA	BIELI NAZWIENSKO	NR LPR.	FOOTPS
PROJEKTOWAŁ	JERZY WITKOWSKI	UAM/WT/1086	
OPRACOWAŁ			
BRANŻA	ANDRZEJ DETTLAF	93062Pw	
TEMATYKA			SKALA
BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY	1:50		
OCRONA ODGROMOWA			

DATA	KWIECIEŃ 2014	NR KONTRAKTU	001297
BRANŻA	WYKONANIE	NR RYSUNKU	E.01

Wykonanie projektu budowlanego w ramach umowy o dzieło, zgodnie z warunkami umowy o dzieło, zgodnie z warunkami umowy o dzieło, zgodnie z warunkami umowy o dzieło.