


OZNACZENIA:

- PO** PRZEWÓD ODPROWADZAJĄCY Fe/Zn D8 / RLZ2
- PU** PRZEWÓD UZIEMIĄCĄCY Fe/Zn 30x4 - WYPROWADZENIE ZE ZBRÓJENIA FUNDAMENTU W CHUDYM BETONIE
- H=4,0m** ŻWÓD PIONOWY Fe/Zn D18
- H=2,0m** ŻWÓD POZIOMY NA UCHWYTAH Fe/Zn D8

WENTYLACJA
1 - KONDYGNACJA

WENTYLACJA
3 - KONDYGNACJE

Generalny projektant: <div>mp project sp. z o.o.</div> <div>modern structure design & consultancy</div> <div>ul. Dąbrowskiego 10, 01-644 Warszawa, tel. 22 661 81 35, fax 22 661 81 36, e-mail: biuro@mpproject.pl</div>		Projektant adaptacji: <div>MARKA</div> <div>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C.</div> <div>ul. Dąbrowskiego 10, 01-644 Warszawa, tel. 22 661 81 35, fax 22 661 81 36, e-mail: biuro@mpproject.pl</div>	
Nazwa inwestycji:	PROJEKT BUDOWLANY WENTYLACJI I KONDYGNACJI W BUDYNKU MIESZKALNO-BIUROWYM		
Inwestor:	IM. W. BRONIEWSKIEGO		
Adres inwestycji:	ul. Dąbrowskiego 10, 01-644 Warszawa		
Źródło:	DZ. NR EW.1186		
Faza:	ELEKTRYCZNA		
Projektant adaptacji:	mgr inż. Artur Golonka UB/0014/POOE/09		Data adaptacji: 03.2016
Ujęcie i adaptacja:	mgr inż. Tomasz Kusztal UB/0017/PWOE/06		
Autor projektu typowego:	mgr inż. WOJCIECH LISEK upr: 945/94		Data projektu typowego: 01.2014
Weryfikator projektu typowego:	mgr inż. WOJCIECH BALWIERZ upr: 108/99		
Opracowanie projektu typowego:	Tomasz Kusztal		
Nazwa rysunku:	RZUT DACHU		Skala: 1 : 150
			Numer rysunku: E-07