

- ☉ – proj. mostu ogłomowy ze słupą betonową dużą, H=3,0m
- ☉WD.. – proj. silnik wentylatora dachowego wg projektu instalacyjnego
- proj. przepust przez dach w ruze RS-18 zakończony półokrąg – uszczelnic w czasie prac dekoracyjnych


UWAGI

1. Projektowane odcinki instalacji wykonać z drutu stalowego ocynkowanego $\varnothing 8 \text{ mm}$.
2. Podstawy masztów odgromowych przykleić do pokrycia dachowego.
3. Przejścia przewodów zasilających wentylatory przez połacie dachowe uszczelnić.

[illegible]

PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY

[illegible]


ARCONBUD
Przedsiębiorstwo Projektowo-Wykonawcze
91-425 Łódź
ul. Północna 36a
tel/fax: (0-42) 633-27-38
630-02-21
e-mail: arconbud@arconbud.com.pl
<http://www.arconbud.com.pl>

95-082 DOBRŮŇ, UL. 11-GO LISTOPADA 9

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA
FRAGMENTU BUDYNKU KOMUNALNEGO
NA POTRZEBĘ DODATKOWEGO
ODDZIAŁU PUBLICZNEGO PRZEDSZKOLA
W DOBRONIU PRZY UL. SIENKIEWICZA 66

3.1. Projekt budowlano-wykonawczy instalacji elektrycznych dodatkowego oddziału publicznego przedszkola w Dobroniu przy ul. Sienkiewicza 60

PROFESJONAL	URZĄDNIENIA	PODOPIS
mgr inż. Włodzisław Todeusik	upr. 28/78/MC	
spec. instalacje elektryczne		
SPRAWOZD. I.		PODOPIS
inż. Jęzzy Jęgos	upr. 242/79/MC	
spec. instalacje i sieci elektryczne		
OPRACOWAŁ		PODOPIS
mgr inż. Marcin Todeusik		
NAZWA RYSUNKU		SKALA

PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ – RZUT DACHU

FATA PROJEKTU		DATA
PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCY		06.2012 r.
ZLECENIE	BRANŻA	TOM NR RYSUNKI
1/P/06/2012	Elektryczna	3.1. 3.1-04.00