

RZUT WIĘZBY DACHOWEJ SKALA 1:50

LEGENDA

FUNDAMENTY, PAŁE

1a FUNDAMENTY 40x40cm gł. od 6m-9m (gł. wg odrębnego opracowania.) Beton B-25.

PIONOWE ELEMENTY KONSTRUKCJI

2b STUP DREWNIANY
o przekroju kwadratowym 20,0x20,0cm

POZIOME ELEMENTY KONSTRUKCJI

3b BELKA DREWNIANA/LEGAR DREWNIANY
o przekroju kwadratowym 20,0 X 20,0 cm.

UKOŚNE ELEMENTY KONSTRUKCJI

4b MIECZE 8,0x10,0 cm
drewno łączone gwoździami

DREWNIANE ELEMENTY KONSTRUKCJI DACHU I POKRYCIE

5a KROKWIĘ 5,0x16,0 cm

5b KROKWIĘ NAROŻNE 14,0x20,0 cm

5c KLAMY WZMACNIAJĄCE
ocynkowane

5d PŁATWIE drewniane z kantówki 5x5cm

5e BLACHODACHÓWKA matowa
w kolor brązowym RAL8017

ZESTAWIENIE KONSTRUKCJI DACHU

-PŁATWIE drewniane z kantówki 5x5cm

dl. 0,74mb - 4szt.

dl. 3,32mb - 4szt.

dl. 5,23mb - 4szt.

-KROKWIĘ NAROŻNE drewniane z kantówki 14,0x20,0

dl. 2,90mb - 4szt.

-KROKWIĘ drewniane z kantówki 5,0x16,0 cm

dl. 2,80mb - 4szt.

dl. 2,10mb - 8szt.

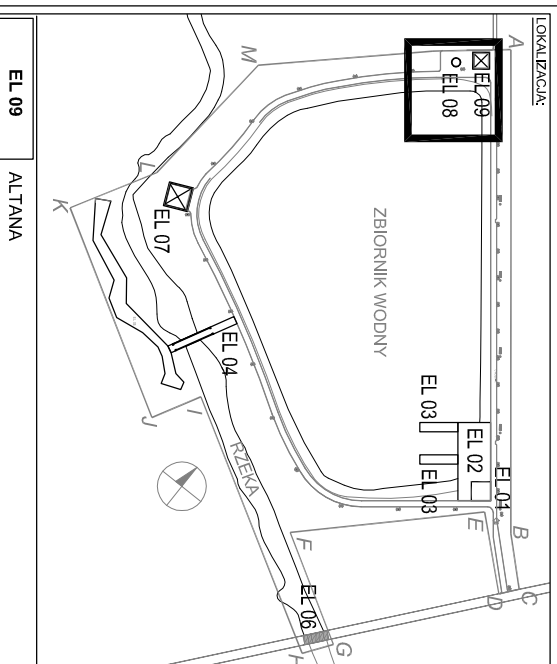
dl. 1,50mb - 8szt.

- połączenie drewnianych elementów należy wykonać jako ciesielskie lub za pomocą systemowych złączy (np

typu ET BMF-Simpson lub równoważne)

-Blachodachówka brązowa RAL 8017 matowa -

34,5m²



EL 09 ALTANA

UWAGI I ODWOŁANIA:

1. WYMIARY PODANE W CENTYMETRACH; SPADKI W %, WYMIAR KĄTOWY W STOPNIACH.
2. WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE PRZED WYKONANIEM ROBÓT.
3. PODCZAS ROBÓT BUDOWLANYCH NALEŻY STOSOWAĆ SIĘ DO UWAG I OBJAŚNIEN ZAWARTYCH W OPISIE PROJEKTU ORAZ SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ.
4. WYPOSAŻENIE MONTOWAĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA.
5. WSZELKIE INNE OD PROJEKTOWANYCH ROZWIĄZANIA UZGODNIC Z PROJEKTANTEM.
6. ELEMENTY SYSTEMOWE MOŻNA ZAMIANIĆ INNYMI RÓWNOWAZNYMI PO WCZEŚNIEJSZEJ KONSULTACJI Z PROJEKTANTEM

INWESTOR:



URZĄD GMINY I MIASTA MOGIELNICA
ul. Rynek 1
05-640 Mogielnica
tel. (48) 663514978

PRACOWNIA:

BRONISZ LAND DESIGN
ul. Truskawkowa 10, 05-070 Sulejówek
tel (22) 783 37 16, kom 601 997 809
www.arturbronisz.com

INWESTYCJA: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU WOKÓŁ ZBIORNIKA

WODNEGO W MOGIELNICY

PRZEDMIOT: ALTANA, EL 09 - RZUT WIĘZBY DACHOWEJ

BRANŻA: ARCHITEKTURA FAZA: BUDOWLANO-WYKONAWCZY

PROJEKTANT: mgr inż. Ewa Żebrowska

NR UPRAWNIEN.: ST-356/98

PODPIS:

inż. Artur Bronisz

ZESPÓŁ: mgr inż. arch. Natalia Marchwinska

inż. Marzena Bronisz

mgr inż. Marta Wrzesień

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Anna Miszczynska

NR UPRAWNIEN.: 9/B-76/1/O/A/08

PODPIS:

DATA: 02.2010

SKALA: 1:50

REWIZJA: -

NUMER RYSUNKU: MOC.PBM.EL.09.03