


RZUT POZIOMU +2,76 SKALA 1:50

E10 — ELEMENTY DREWNIANEJ KONSTRUKCJI
ADOPTOWANEJ Z PRZENOSZONEGO WIATRAKA
LISTA ELEMENTÓW ADOPTOWANYCH

- | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| B1 – SŁUP 28x27cm | F6 – BELKA STROPOWA 7x21.5cm |
| B2 – SŁUP 27x27cm | F6B – BELKA STROPOWA 10x21cm |
| B3 – SŁUP 28x28cm | F7 – BELKA STROPOWA 13x20cm |
| B4 – SŁUP 28x28cm | F7B – BELKA STROPOWA 4.5x20cm |
| B5 – SŁUP 28x27cm | F8 – BELKA STROPOWA 16x21.5cm |
| B6 – SŁUP 27x27cm | F9 – BELKA STROPOWA 15x19.5cm |
| B7 – SŁUP 27x28cm | F9B – BELKA STROPOWA 4.5x20cm |
| B8 – SŁUP 28x28cm | F10 – BELKA STROPOWA 15x21cm |
| C9A – BELKA KONSTRUKCYJNA 16x16cm | F10B – BELKA STROPOWA 4.5x20cm |
| C10 – BELKA KONSTRUKCYJNA 16x16cm | F11 – BELKA STROPOWA 15x20cm |
| C11A – BELKA KONSTRUKCYJNA 15x15cm | F11B – BELKA STROPOWA 4.5x20cm |
| C12 – BELKA KONSTRUKCYJNA 15x15cm | |
| C13A – BELKA KONSTRUKCYJNA 15x15cm | |
| C14 – BELKA KONSTRUKCYJNA 17x15cm | |
| C15A – BELKA KONSTRUKCYJNA 15x15cm | |
| C16 – BELKA KONSTRUKCYJNA 15x15cm | |
| E9 – BELKA STROPOWA 24x27cm | |
| E10 – BELKA STROPOWA 25x21cm | |
| E11 – BELKA STROPOWA 24x26cm | I1 – BELKA KONSTRUKCYJNA 26x26cm |
| E12 – BELKA STROPOWA 24x23cm | I13 – BELKA KONSTRUKCYJNA 26x26cm |

UWAGA
LOKALIZACJĘ ADAPTOWANYCH ELEMENTÓW OKREŚLONYCH W DANYM
RYSUNKU PORÓWNYWAĆ DO ANALOGICZNEGO RZUTU KONDYGNACJI
WIATRAKA PRZED JEGO PRZENIESIENIEM

Inwestor			
GMINA KORYCIN, ul. Knyszyńska 2A, 16-140 Korycin			
Nazwa i adres Obiektu budowlanego	PARK KULTUROWY KORYCIN-MILEWSZCZYZNA PRZENIESIENIE ZABYTKOWEGO WIATRAKA Z 1949R. Z MIEJSCOWOSCI JATWIEŻ DUŻA GM. SUCHOWOLA, POW. SOKOLSKI DO MIEJSCOWOŚCI MILEWSZCZYZNA GM. KORYCIN POW. SOKÓLSKI	Data	28.10.2016
		Skala	1:50
		Nr rys.	21
Tytuł Rysunku	RZUT POZIOMU +2,76	PROJEKT WYKONAWCZY	
Jednostka projektowania			
<div>ATELIER >> ZETTA << ul. Suraska 2/11, 15-422 Białystok, tel: 85 742 49 49, fax: 85 742 43 69, e-mail: zetta@zetta.com.pl ul. Pratulinska 10/2, 03-511 Warszawa, tel: 22 812 64 67, fax: 22 812 47 48, e-mail: atelier@zetta.com.pl www.zetta.com.pl</div>			
		nr uprawnień / izba	podpis
Autor	mgr inż. arch. Z. Zabagło	UAN.V-7342/3/65/93 DOLA Nr DS-0850	
Współpraca	mgr inż. arch. M. Słomiński		
Sprawdzający Architektura	mgr inż. arch. U. Bednarz	BE 193/94 POLA Nr PD-0059	
PROJEKT chroniony prawem autorskim – zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24.poz.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu – ZABRONIONE			

RZUT POZIOMU +2,74 — skala 1:50

Uwaga!

- Powyższe rysunki nie są rysunkami warsztatowymi.
- Przed rozpoczęciem robót budowlanych wymiary należy dokładnie sprawdzić w naturze.