



RZUT ELEMENTÓW  
KONSTRUKCYJNYCH  
W POZIOMIE DACHU  
skala 1:50

ZESTAWIENIE ILOŚCIOWE ELEMENTÓW

Słupy: S1 - 2 szt.  
S1a - 1 szt.  
S1a' - 1 szt.  
S2a - 1 szt.  
S2a' - 1 szt.  
S2b - 1 szt.  
S2b' - 1 szt.

Belki: B1 - 4 szt.  
B2 - 2 szt.

Podciągi: K1 - 1 szt.  
K1a - 2 szt.  
K1a' - 2 szt.  
K1b - 2 szt.

Płatwie: P1 - 20 szt.  
P2 - 40 szt.

Stężenia: T1 - 1 szt.  
T1' - 1 szt.  
T2 - 1 szt.  
T2' - 1 szt.  
T3 - 1 szt.  
T3' - 1 szt.

UWAGA! Dla wiaty przyjęto lokalne ±0,00 = 114,21m n.p.m.

Wykonawca:  <b>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o.</b> 01-785 Warszawa, ul. Broniewskiego 3		Zamawiający:  <b>Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Dęblinie</b> ul. 15 Pułku Piechoty "Wilków" 3, 08-530 Dęblin	
Projektant: mgr inż. Jerzy Wiśniewski upr. bud. nr 13/64 specjalność: konstrukcyjno-inżynierska	Podpis:	Investycja: <b>Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków komunalnych w Dęblinie</b>	
Opracował: mgr inż. Karol Olejarczyk	Podpis:	Objekt: <b>WIATA MAGAZYNOWA NA OSAD Obiekt nr 22</b>	
Sprawdzający: mgr inż. Edward Dobrowolski upr. bud. nr 1232/Lb/T2 specjalność: konstrukcyjno-inżynierska	Podpis:	Nazwa rysunku: <b>Rzut elementów konstrukcyjnych w poziomie dachu</b>	
Data: marzec 2015	Stadium: projekt budowlany i wykonawczy	Branża: konstrukcja	Skala: <b>1:50</b> Nr archiwalny: 7130 Nr rysunku: <b>3</b>