

**DACH**  
 poszycie zewn.: blacha trapezowa T35 #0,7; ocynk., powlekana  
 wełna mineralna #80mm  
 płyta warstwowa z rdzeniem ze styropianu o gr.50mm i  
 okładzinami z blachy stalowej, ocynkowanej, pokrytej powłoką  
 poliestrową

**PODŁOGA**  
 wykładzina PCV Tarkett Rekord 42  
 płyta podłogowa #22 OSB3, w pomieszczeniach sanitarnych płyta  
 cementowo-drzazgowa Cetris  
 wełna mineralna/styropian #120  
 poprzeczki z profili stalowych, zimnogiętych  
 poszycie dolne: blacha ocynkowana #0,5

**ŚCIANY ZEWNĘTRZNE**  
 płyta warstwowa z rdzeniem ze styropianu o gr.100 i okładziną  
 z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej powłoką poliestrową  
 obróbki zewnętrzne z powlekanej blachy ocynkowanej

**ŚCIANY WEWNĘTRZNE**  
 płyta warstwowa z rdzeniem ze styropianu o gr.75 i okładziną  
 z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej powłoką poliestrową  
 obróbki wewnętrzne z powlekanej blachy ocynkowanej

Objaśnienia skrótów:  
 DZ MZ – drzwi zewnętrzne stalowe (Hormann MZ)  
 DWO ZK – drzwi wewnętrzne stalowe z otworami went. (Hormann ZK)  
 KWE – wentylator wyciągowy POD SUFITEM  
 KWP – kratka wentylacyjna grawitacyjna NAD PODŁOGĄ  
 KWS – kratka wentylacyjna grawitacyjna POD SUFITEM  
 OW – odpływ wody Ø110, wyjście przez podłogę  
 PW – przyłącze wody zimnej, przepust w podłodze przyłącze wewnątrz kontenera  
 RG – rozdzielnica elektryczna (pod sufitem)  
 PE – przyłącze elektryczne (puszka hermetyczna na zew. ścianie)

PRWA AUTORSKIE DOTYCZĄCE TEGO RYSUNKU SĄ WŁASNOŚCIĄ  
 FIRMY "ANGA" sp. z o.o. ul. Kartuska 393, 80.135 Gdańsk.  
 NINIEJSZY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ KOPIOWANY ANI  
 UDOTĘPNIANY BEZ UZGODNIENIA Z w/w FIRMĄ.

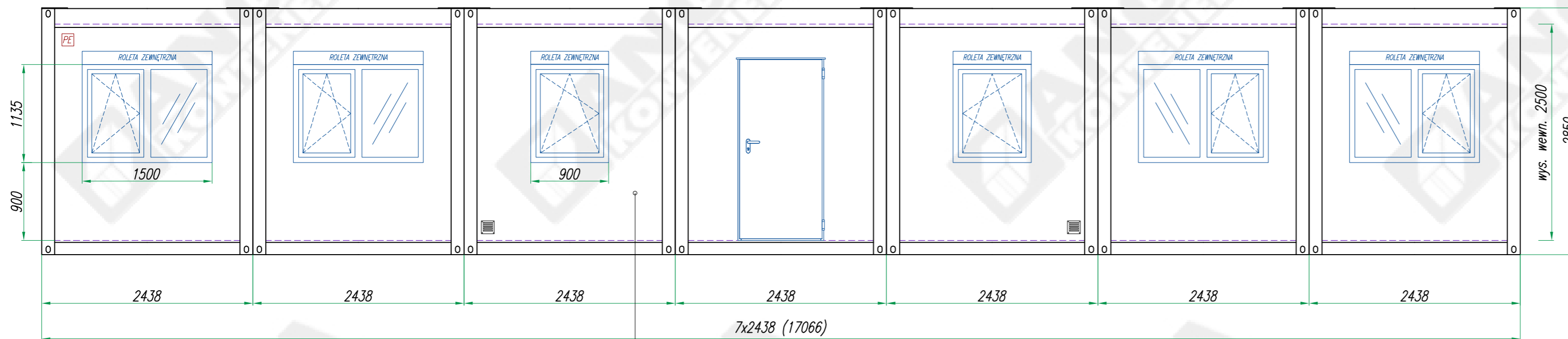
Konstruował Designed	Radostaw Zdun	10.2017	Nazwa wyrobu/Product name	Zestaw kontenerowy biurowy	Masa wyrobu kg Total weight kg
Sprawdził Checked			Typ wyrobu/Product type	Zestaw 7 szt. kontenerów typu KP100	Format
Zatwierdził Approved	Andrzej Mokrzyński	10.2017	Nr rysunku/Drawing no.	Z7-KP100-S-01	A2
	Nazwisko/Name	Data/Date	Podpis/Signature	Edycja Revision	Nr arkusza Sheet no.
				01	1/2

TOLERANCJA WYMIAROWA ±20mm



ANGA sp. z o.o.  
 ul. Kartuska 393  
 80-125 Gdańsk  
 anga@anga.pl

Widok A



Widok C



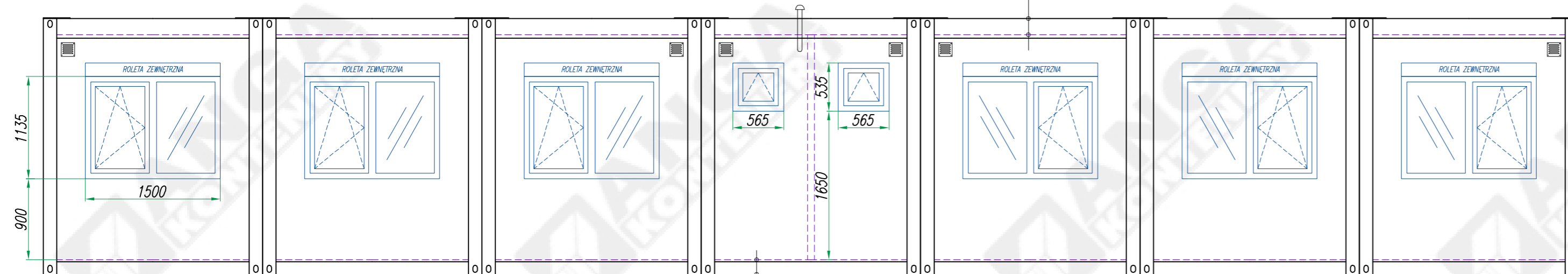
**ŚCIANY ZEWNĘTRZNE**

plyta warstwowa z rdzeniem ze styropianu o gr.100 i okładziną z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej powłoką poliestrową  
obróbki zewnętrzne z powlekanej blachy ocynkowanej

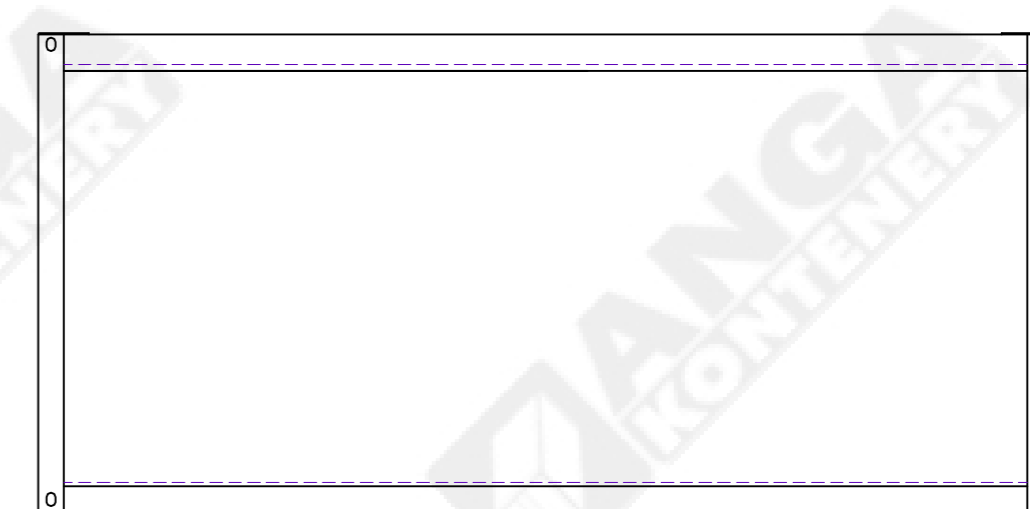
**DACH**

poszycie zewn.: blacha trapezowa T35 #0,7; ocynk., powlekana wełna mineralna #80mm  
plyta warstwowa z rdzeniem ze styropianu o gr.50mm i okładzinami z blachy stalowej, ocynkowanej, pokrytej powłoką poliestrową

Widok B



Widok D



**PODŁOGA**

wykładzina PCV Tarkett Rekord 42  
plyta podlogowa #22 OSB3, w pomieszczeniach sanitarnych plyta cementowo-drzazgowa Cetrus  
wełna mineralna/styropian #120  
poprzeczki z profili stalowych, zimnogiętych  
poszycie dolne: blacha ocynkowana #0,5

TOLERANCJA WYMIAROWA ±20mm

PRAWA AUTORSKIE DOTYCZĄCE TEGO RYSUNKU SĄ WŁASNOŚCIĄ FIRMY "ANGA" sp. z o.o. ul. Kartuska 393, 80-125 Gdańsk. NINIEJSZY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ KOPIOWANY ANI UDOSTĘPNIANY BEZ UZGODNIENIA Z w/w FIRMA.

Konstruował Designed	Radostaw Zdun	10.2017	Nazwa wyrobu/Product name	Zestaw kontenerowy biurowy	Masa wyrobu kg Total weight kg
Sprawdził Checked			Typ wyrobu/Product type	Zestaw 7 szt. kontenerów typu KP100	Format A2
Zatwierdził Approved	Andrzej Mokrzyński	10.2017	Nr rysunku/Drawing no.	Z7-KP100-S-01	Edycja Revision Nr arkusza Sheet no.
Nazwisko/Name Data/Date Podpis/Signature			ANGA sp. z o.o. ul. Kartuska 393 80-125 Gdańsk anga@anga.pl		01 2/2