

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; okładziny płyty – gładkie

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE
plyta warstwowa z rdzeniem ze styropianu o gr.100 i okładziną z
blachy stalowej ocynkowanej pokrytej powłoką poliestrową,
zewnątrzna okładzina płyty – profilowana, wewnętrzna – gładka
obróbki zewnętrzne z powlekanej blachy ocynkowanej

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

PODŁOGA
wykładzina PCV Tarkett Rekord 42
plyta podłogowa #22: sanitariaty Cetris, pozostałe pom. OSB
wełna mineralna/styropian #120
poprzeczki z profili stalowych, zimnogiętych
poszycie dolne: blacha ocynkowana #0,5

Objasnienia skrótów:

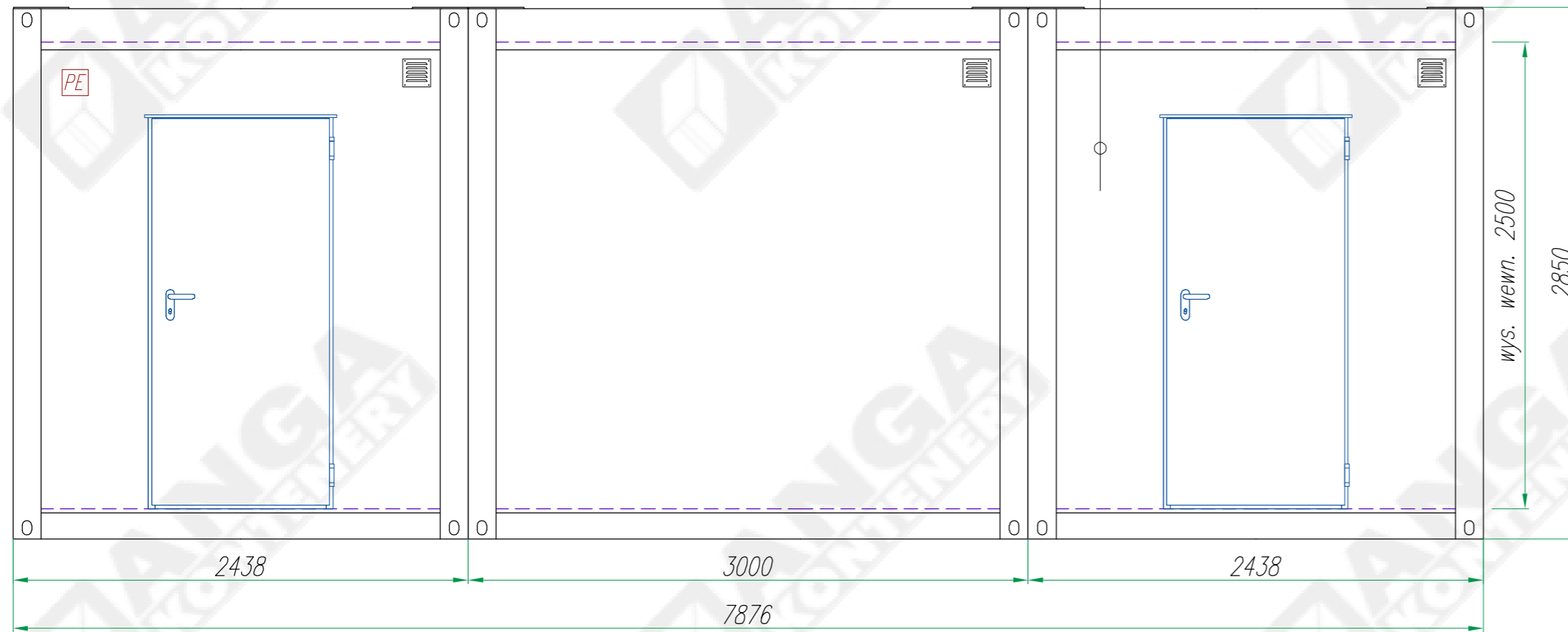
- DZ MZ – drzwi zewnętrzne stalowe (Hormann MZ)
- DWO ZK – drzwi wewnętrzne stalowe z otworami went. (Hormann ZK)
- KWE – wentylator wyciągowy POD SUFITEM
- KWS – kratka wentylacyjna grawitacyjna POD SUFITEM
- OW – odpływ wody $\varnothing 50-110$, wyjście przez podłogę
- PW – przyłącze wody zimnej przepust w podłodze przyłącze
wewnątrz kontenera
- RG – rozdzielnica elektryczna (pod sufitem)
- PE – przyłącze elektryczne (puszka hermetyczna na zew. ścianie)
- KO – kratka odpływowa
- ZC – zawór czerpalny

UWAGI:

- osobne odpływy wody:
 - $\varnothing 110$ (WC, prysznice)
 - $\varnothing 50$ (umywalki, pisuary)
- bez ścian nad drzwiami w WC
- kontener środkowy o szerokości 3000mm

Konstruował Designed	Michał Urbanowicz	03.2019	Nazwa wyrobu/Product name	Zestaw kontenerowy szatniowy
Sprawdził Checked			Typ wyrobu/Product type	Zestaw 3 szt. kontenerów typu KP100
Zatwierdził Approved	Radosław Zdun	03.2019	Nr rysunku/Drawing no.	ZS3-KP100-S-01
Podpis/Signature			Edycja Revision	Nr arkusza Sheet no.
ANGA KONTENERY			01	1/2

Widok A



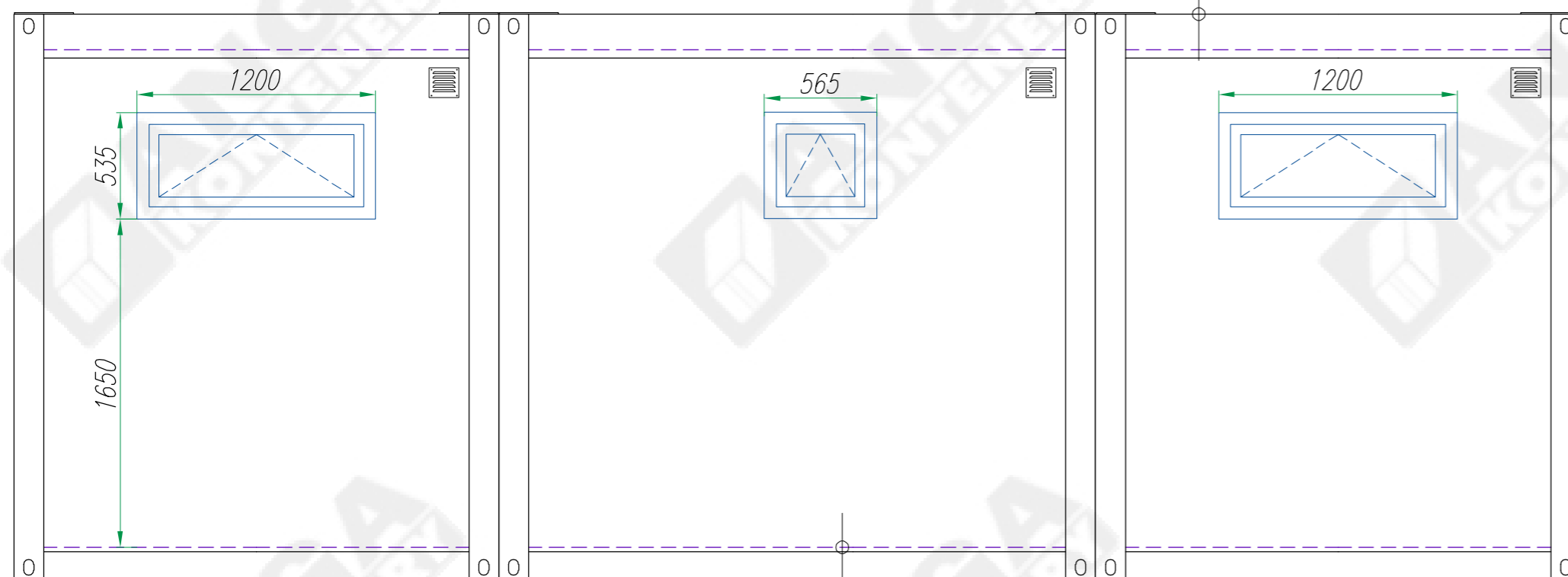
ŚCIANY ZEWNĘTRZNE

plyta warstwowa z rdzeniem ze styropianu o gr.100 i okładziną z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej powłoką poliestrową, zewnętrzna okładzina płyty – profilowana, wewnętrzna – gładka
obróbki zewnętrzne z powlekanej blachy ocynkowanej

Widok C



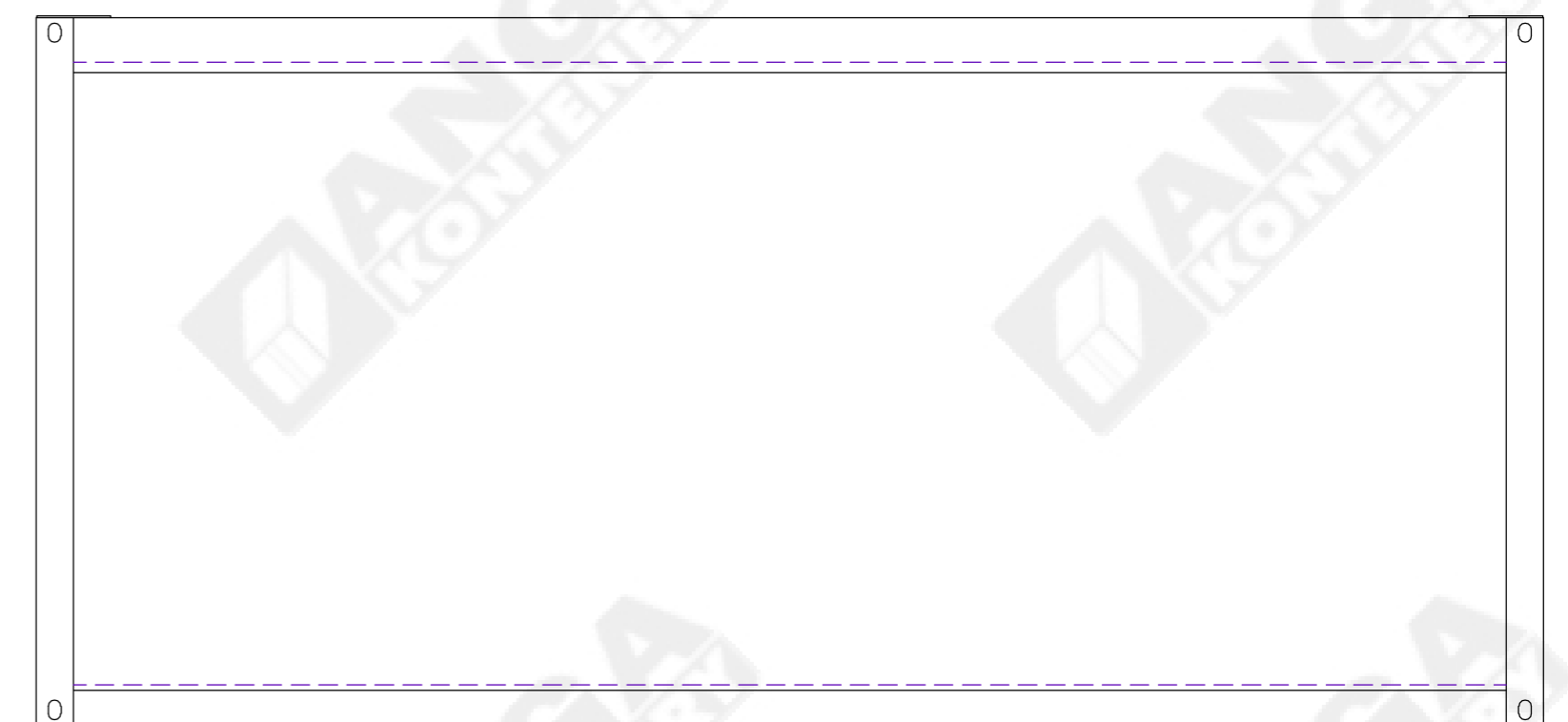
Widok B



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; okładziny płyty – gładkie

Widok D



PODŁOGA

wykładzina PCV Tarkett Rekord 42
plyta podłogowa #22: sanitariaty Cetrus, pozostałe pom. OSB
wełna mineralna/styropian #120
poprzeczki z profili stalowych, zimnogiętych
poszycie dolne: blacha ocynkowana #0,5

Konstruował Designed	Michał Urbanowicz	03.2019		Nazwa wyrobu/Product name	Zestaw kontenerowy szatniowy	
Sprawdził Checked				Typ wyrobu/Product type	Zestaw 3 szt. kontenerów typu KP100	Format A3
Zatwierdził Approved	Radostaw Zdun	03.2019		Nr rysunku/Drawing no.	ZS3-KP100-S-01	Edycja Revision 01
Nazwisko/Name Data/Date Podpis/Signature			ANGA KONTENERY ANGA sp. z o.o. ul. Kartuska 393 80-125 Gdańsk anga@anga.pl	Nr arkusza Sheet no.	2/2	