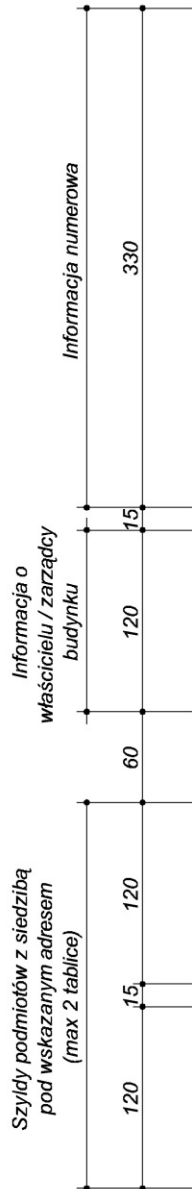


Poziom P1 - Informacja numerowa.
Kolorystyka poza strefa zabytkową.
Rozmieszczenie informacji na elewacji.



Kolorystyka treści tablic

	C	M	Y	K
	97	81	0	26
	0	100	59	17
	0	0	0	0

UWAGA:

Szyldy dopuszcza się umieszczać jako niezwiązane z tablicą numerową.

Kolorystyka konstrukcji

RAL
5002

LINIA S.C.

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE LINIA S.C.
Ul. Bystrzycka 89, 54-215 Wrocław
TEL./FAX) 071 791 30 45 (46); e-mail: biuro@linia-projekty.pl

NAZWA ZADANIA

Koncepcja Systemu Informacji Miejskiej dla miasta Płock.

TEMAT RYSUNKU:

Poziom P1 - Informacja numerowa

NR RYS.
P1_1

SKALA
1:5

PROJEKTOWAŁ

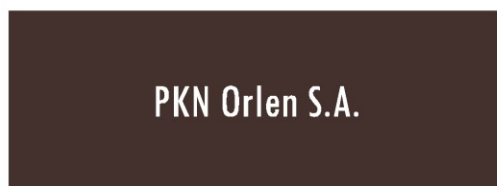
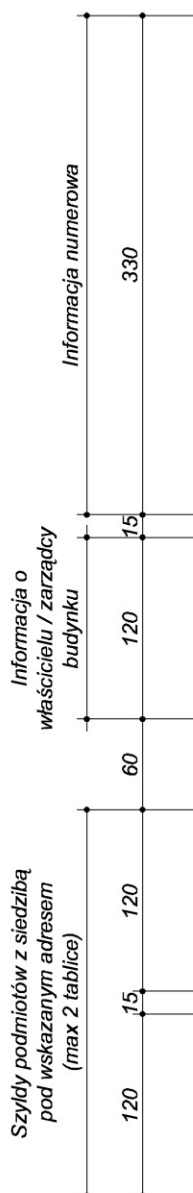
DATA

PODPIS

mgr inż. Arkadiusz Behnke

03.2012

Poziom P1 - Informacja numerowa.
Kolorystyka w strefie zabytkowej.
Rozmieszczenie informacji na elewacji.



Kolorystyka treści tablic

	C	M	Y	K
	50	60	57	60
	0	4	50	0
	0	0	0	0

UWAGA:

Szyldy dopuszcza się umieszczać jako niezwiązane z tablicą numerową.

Kolorystyka konstrukcji

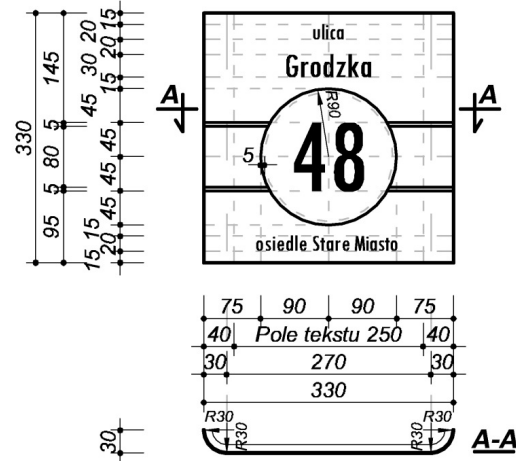
RAL
8017

LINIA S.C.			PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE LINIA S.C. Ul. Bystrzycka 89, 54-215 Wrocław TEL./FAX) 071 791 30 45 (46); e-mail: biuro@linia-projekty.pl	
NAZWA ZADANIA Konceptcja Systemu Informacji Miejskiej dla miasta Płock.				
TEMAT RYSUNKU: Poziom P1 - Informacja numerowa			NR RYS. P1_2	SKALA 1:5
PROJEKTOWAŁ		DATA	PODPIS	
mgr inż. Arkadiusz Behnke		03.2012		

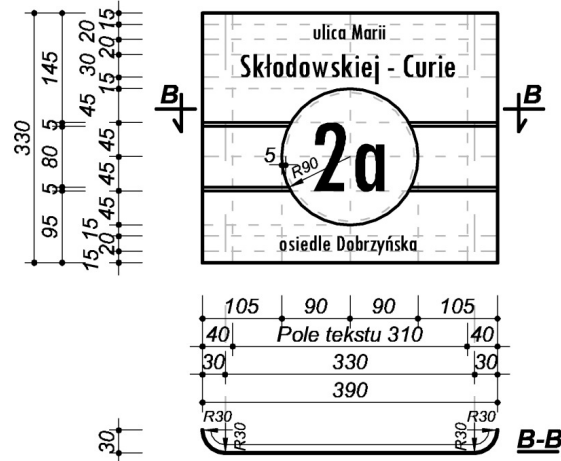
Poziom P1 - Informacja numerowa.
Architektura tablic informacji numerowej.

Typ 1 wysokości numeru adresowego 90 mm.

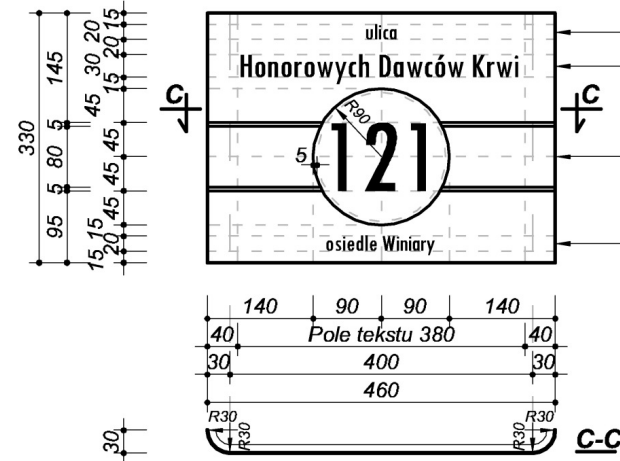
Moduł szerokości tablicy 330 mm



Moduł szerokości tablicy 390 mm



Moduł szerokości tablicy 460 mm



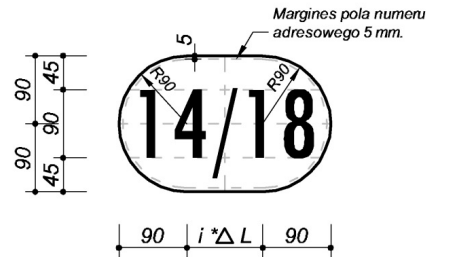
Pomocnicza część nazwy ulicy.
Czcionka: TW Cen MT Condensed.
Wysokość liter wielkich: 20 mm.

Zasadnicza część nazwy ulicy.
Czcionka: TW Cen MT Condensed.
Wysokość liter wielkich: 30 mm.

Numer adresowy.
Czcionka: TW Cen MT Condensed.
Wysokość liter wielkich: 90 mm.

Nazwa osiedla.
Czcionka: TW Cen MT Condensed.
Wysokość liter wielkich: 20 mm.

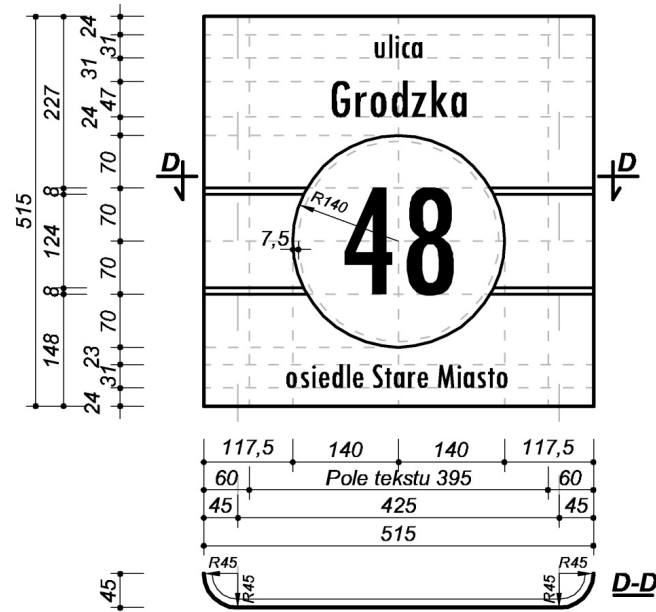
UWAGA DO TABLIC TYPU 1:
1. W przypadku numerów adresowych, których przedstawienie graficzne nie mieści się wewnątrz pola numeru adresowego o kształcie okręgu (z zachowaniem marginesu 5 mm), dopuszcza się zmniejszenie wysokości liter wielkich (cyfr) do wartości granicznej 75 mm. Jeżeli pomimo zmniejszenia numer adresowy nadal nie mieściłby się wewnątrz pola, numer należy zaprojektować o wysokości liter wielkich (cyfr) 90mm a pole to należy poszerzyć zgodnie z poniższym rysunkiem o "i" krotność ΔL , przy czym $\Delta L = 20$ mm.



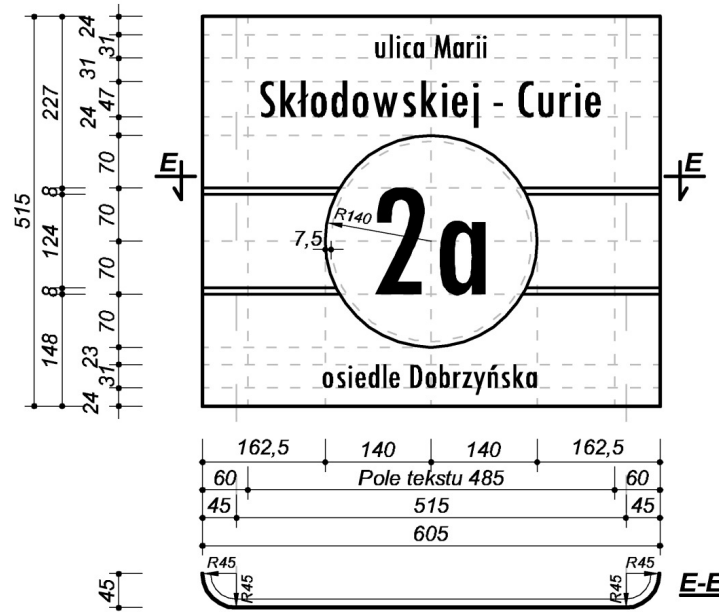
2. Dla ulicy Polskiego Czerwonego Krzyża zasadniczą część nazwy ulicy należy wykonać czcionką o wysokości liter wielkich 25 mm.

Typ 2 wysokości numeru adresowego 140 mm.

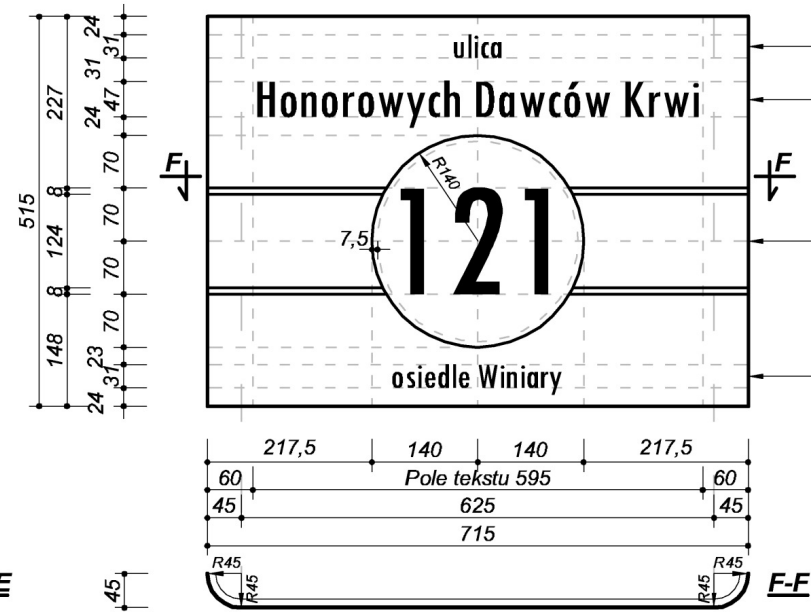
Moduł szerokości tablicy 515 mm



Moduł szerokości tablicy 605 mm



Moduł szerokości tablicy 715 mm

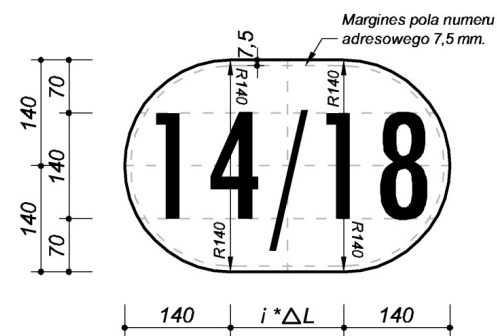


Pomocnicza część nazwy ulicy.
Czcionka: TW Cen MT Condensed.
Wysokość liter wielkich: 31 mm.

Zasadnicza część nazwy ulicy.
Czcionka: TW Cen MT Condensed.
Wysokość liter wielkich: 47 mm.

Numer adresowy.
Czcionka: TW Cen MT Condensed.
Wysokość liter wielkich: 140 mm.

Nazwa osiedla.
Czcionka: TW Cen MT Condensed.
Wysokość liter wielkich: 31 mm.



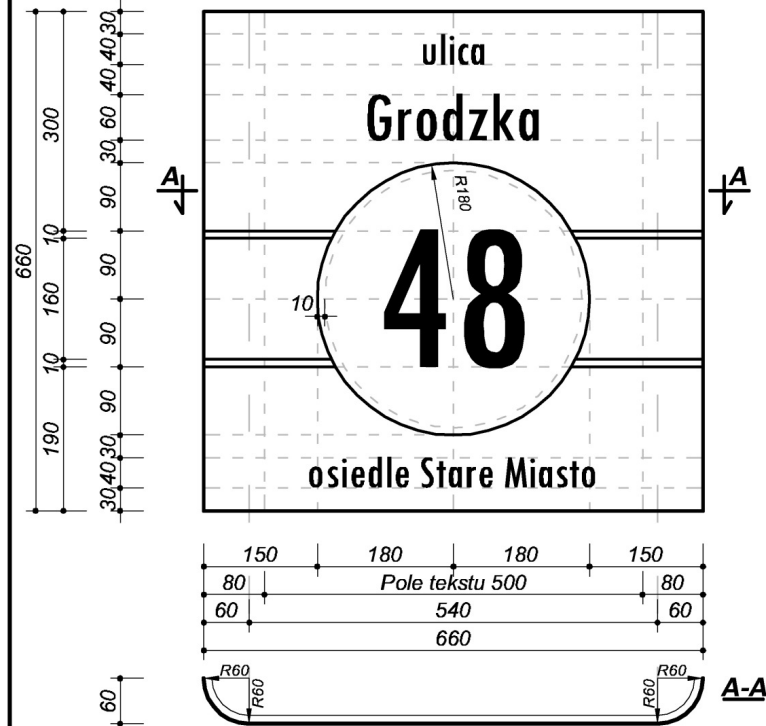
UWAGA DO TABLIC TYPU 2:
1. W przypadku numerów adresowych, których przedstawienie graficzne nie mieści się wewnątrz pola numeru adresowego o kształcie okręgu (z zachowaniem marginesu 7,5 mm), dopuszcza się zmniejszenie wysokości liter wielkich (cyfr) do wartości granicznej 117 mm. Jeżeli pomimo zmniejszenia numer adresowy nadal nie mieściłby się wewnątrz pola, numer należy zaprojektować o wysokości liter wielkich (cyfr) 140 mm a pole to należy poszerzyć zgodnie z rysunkiem obok o "i" krotność ΔL , przy czym $\Delta L = 30$ mm.
2. Dla ulicy Polskiego Czerwonego Krzyża zasadniczą część nazwy ulicy należy wykonać czcionką o wysokości liter wielkich 39 mm.

LINIA S.C.		PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE LINIA S.C.	
		Ul. Bystrzycka 89, 54-215 Wrocław	
		TEL./FAX) 071 791 30 45 (46); e-mail: biuro@linia-projekty.pl	
NAZWA ZADANIA Konceptcja Systemu Informacji Miejskiej dla miasta Płock.			
TEMAT RYSUNKU: Poziom P1 - Informacja numerowa		NR RYS. P1_3	SKALA 1:10
PROJEKTOWAŁ	DATA	PODPIS	
mgr inż. Arkadiusz Behnke	03.2012		

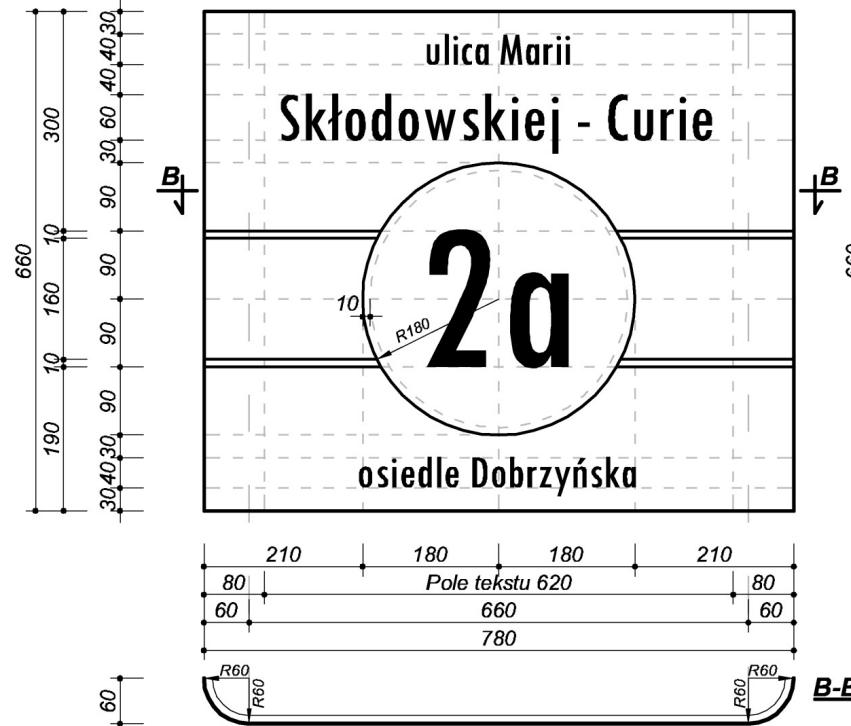
Poziom P1 - Informacja numerowa.
Architektura tablic informacji numerowej.

Typ 3 wysokości numeru adresowego 180 mm.

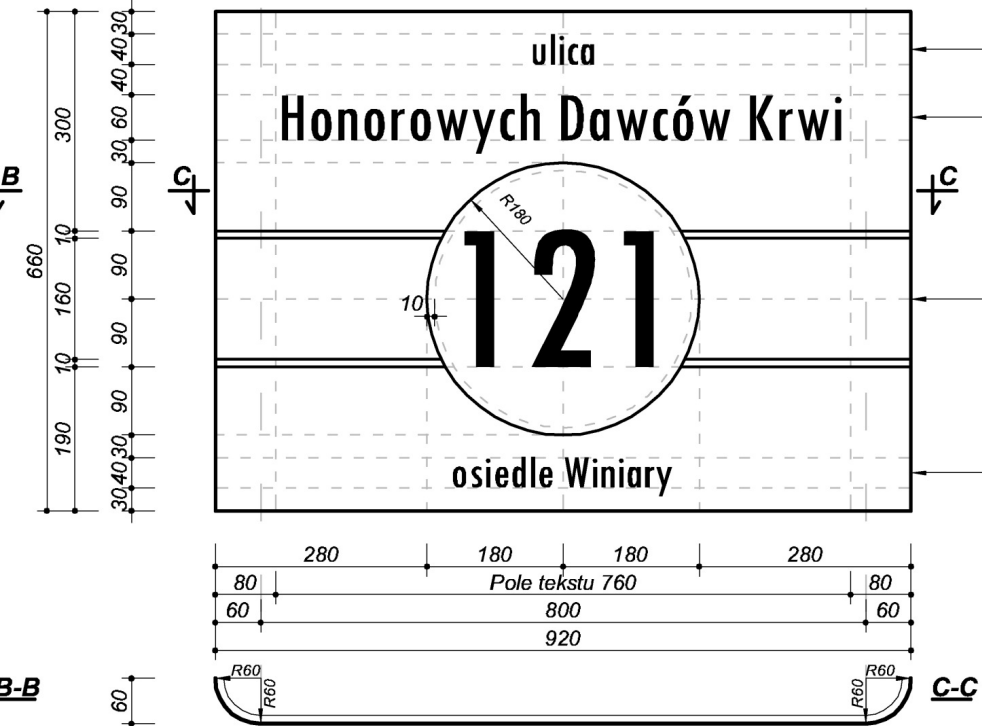
Moduł szerokości tablicy 660 mm



Moduł szerokości tablicy 780 mm



Moduł szerokości tablicy 920 mm



Pomocnicza część nazwy ulicy.
Czcionka: TW Cen MT Condensed.
Wysokość liter wielkich: 40 mm.

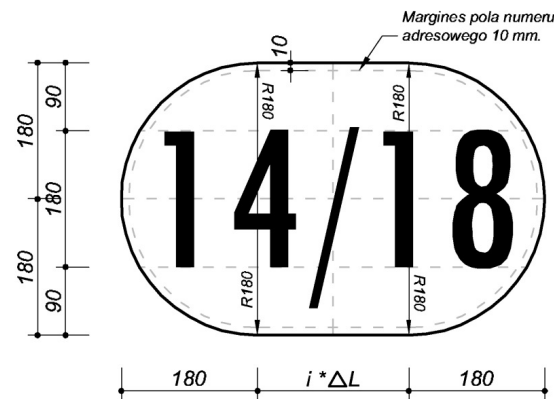
Zasadnicza część nazwy ulicy.
Czcionka: TW Cen MT Condensed.
Wysokość liter wielkich: 60 mm.

Numer adresowy.
Czcionka: TW Cen MT Condensed.
Wysokość liter wielkich: 180 mm.

Nazwa osiedla.
Czcionka: TW Cen MT Condensed.
Wysokość liter wielkich: 40 mm.

UWAGA DO TABLIC TYPU 3:

1. W przypadku numerów adresowych, których przedstawienie graficzne nie mieści się wewnątrz pola numeru adresowego o kształcie okręgu (z zachowaniem marginesu 10 mm), dopuszcza się zmniejszenie wysokości liter wielkich (cyfr) do wartości granicznej 150 mm. Jeżeli pomimo zmniejszenia numer adresowy nadal nie mieściłby się wewnątrz pola, numer należy zaprojektować o wysokości liter wielkich (cyfr) 90 mm a pole to należy poszerzyć zgodnie z poniższym rysunkiem o $i \cdot \Delta L$, przy czym $\Delta L = 40$ mm.



2. Dla ulicy Polskiego Czerwonego Krzyża zasadniczą część nazwy ulicy należy wykonać czcionką o wysokości liter wielkich 50 mm.

LINIA S.C.		PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE LINIA S.C. Ul. Bystrzycka 89, 54-215 Wrocław TEL./FAX) 071 791 30 45 (46); e-mail: biuro@linia-projekty.pl	
NAZWA ZADANIA Konceptcja Systemu Informacji Miejskiej dla miasta Płock.			
TEMAT RYSUNKU: Poziom P1 - Informacja numerowa		NR RYS. P1_4	SKALA 1:10
PROJEKTOWAŁ	DATA	PODPIS	
mgr inż. Arkadiusz Behnke	03.2012		