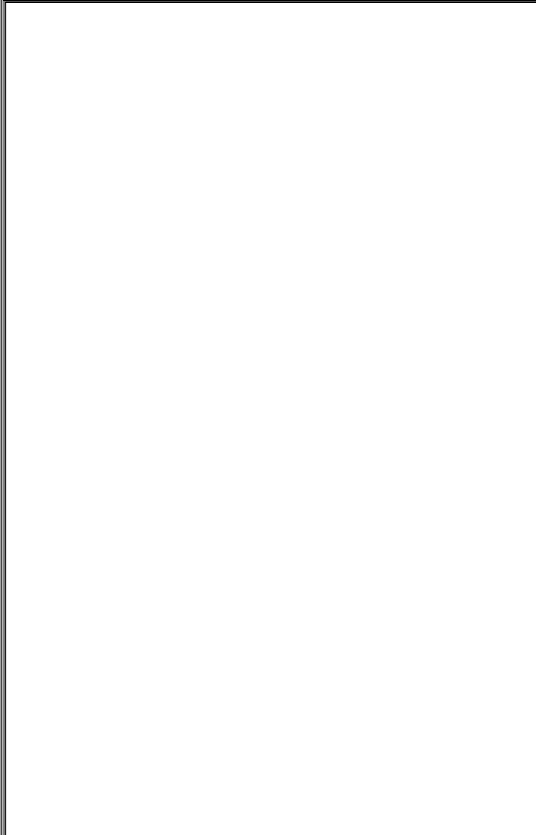


1. Projekt jest cennikiem, prawem autorskim, kopiowanie, rozpowszechnianie i inne formy wykorzystania bez zgody autora są zabronione.
2. Wszelkie uwagi należy przesyłać na adres: Projekt, ul. Wolności 100, 80-009 Toruń.
3. Wszelkie uwagi należy przesyłać na adres: Projekt, ul. Wolności 100, 80-009 Toruń.
4. Wszelkie uwagi należy przesyłać na adres: Projekt, ul. Wolności 100, 80-009 Toruń.
5. Wszelkie uwagi należy przesyłać na adres: Projekt, ul. Wolności 100, 80-009 Toruń.

LEGENDA OZNACZEŃ NA RYSUNKU

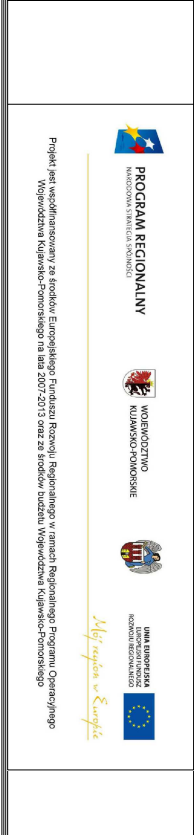
- lustrzana stalowa, cienka płytka
- nierozpróskowana stalowa, puszk ceramiczny
- lustrzana stalowa, cienka płytka
- nierozpróskowana stalowa, puszk ceramiczny
- lustrzana stalowa, cienka płytka
- nierozpróskowana stalowa, puszk ceramiczny
- lustrzana stalowa, cienka płytka
- nierozpróskowana stalowa, puszk ceramiczny
- lustrzana stalowa, cienka płytka
- nierozpróskowana stalowa, puszk ceramiczny

1. Rura ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o średnicy 60mm, grubość 4mm.
2. Rura ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, kwadratowa o wymiarach 60x60mm, grubość 4mm.
3. Systemowy uchwyt montażowy do tafli szklanych z ukrytym, stożkowym mocowaniem.
4. Tafla szkła bezpiecznego, klejonego 2x 6mm.
5. Obróbka blacharska ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, grubość 1mm.
6. Kątownik stalowy 50x50mm, grubość 4mm, mocujący obróbkę blacharską.
7. Kątownik stalowy 40x40mm, grubość 3mm, wygląd po powłokę otworu w stropie, mocujący obróbkę blacharską.
8. Marka stalowa grubość 10mm mocująca konstrukcję balustrady.
9. Obróbka wykończona z płyt g-k na podkonstrukcji stalowej.



INWESTOR
GMINA MIASTA TORUŃ
URZĄD MIASTA TORUŃ
ul. Włókna gniazda Składowego 8

INWESTOR
CENTRUM NOWOCZESNOŚCI
TORUŃSKI INKUBATOR TECHNOLOGICZNY
PRZY UL. ŁOKIETKA 5 I UL. DWOROWEJ 8-10 W TORUNIU
działki o nr ew.: 111, 112/1, 112/3, 187, 186/1 - objęty 48
0raz działka 194 objęty 48 na długości dz. 111 i 112/3 z obj. 48



INCEP
INGEROP POLSKA SP. Z O.O.
ul. Reńska 146, 02-117 Warszawa, Polska
tel. (+48 22) 72 96 91, fax (+48 22) 72 96 95

PROJEKTANT
mgr inż. arch. Jaromir Bortia
1603/SŁOKK
mgr inż. arch. Piotr Harnas
tech. bud. Aleksandra Ambrozak
mgr inż. arch. Piotr Giegola
Wa-999/93

BRANŻA	PROJEKT WYKONAWCZY	STRONA
ARCHITEKTURA	PROJEKT WYKONAWCZY	WERSJA
ZESTAWIENIE BALUSTRAD WENETRZYNYCH	01	
SKALA	1:50, 1:20, 1:10	DATA
	1:50, 1:20, 1:10	28.05.2010