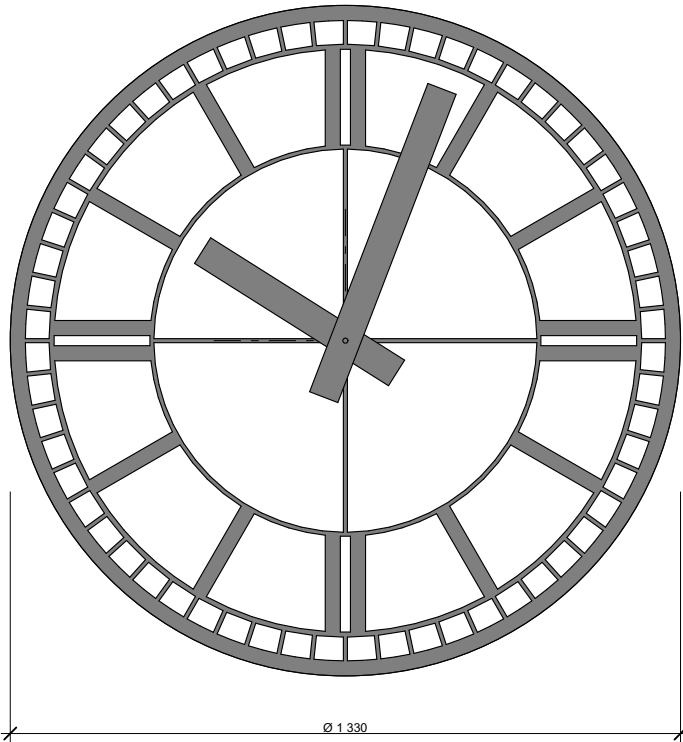




Widok nocny



Układ projektowanej tarczy zegarowej

Elewacja zachodnią z projektowanymi tarczami

- UWAGI:**
1. Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi i opisem technicznym.
 2. Materiały wg opisu na rysunkach i opisu technicznego - przed montażem należy przedstawić projektantowi do akceptacji na podstawie próbek.
 3. Wykonawca zobowiązany jest do weryfikacji założeń projektowych, a w razie konieczności dostosowanie ich do technologii wykonania elementów i zastosowanych urządzeń.
 4. Wszelkie odstępstwa zarówno w zakresie stosowanych materiałów jak i technologii należy uzgodnić z projektantem.
 5. Wszystkie rozbieżności w dokumentacji projektowej oraz pomiędzy dokumentacją a stanem faktycznym na budowie należy niezwłocznie zgłosić projektantowi celem wyjaśnienia.
 6. Wszystkie prace należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami, a także specyfikacją techniczną i wytycznymi wykonawczymi producentów poszczególnych materiałów budowlanych.
 7. Roboty budowlane należy prowadzić pod nadzorem osób uprawnionych do kierowania robotami budowlanymi w danej specjalności.
 8. Niniejszy projekt nie jest podstawą do zamówienia.
 9. Wymiary na rysunkach podane są w milimetrach (mm).

Rew.	Data	Opis	Rys.	Spr.

Status: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Projekt:
**WYMIANA TARCZ ZEGAROWYCH NA BUDYNKU
URZĘDU MIEJSKIEGO W TOSZKU**

Adres: ul.Bolesława Chrobrego 2, 44-180 Toszek
Nr działki: 1103/97
Inwestor: **Gmina Toszek**

ul.Bolesława Chrobrego 2, 44-180 Toszek

Rysunek: **Projektowane tarcze**

Projekt Nr: 170904 Rew: - Skala: 1:15 Rys. Nr: A.03
A3

Projektował: arch. Przemysław Konopka
nr upr.: 35/SLOKK/2012/II Data: 2018-01-16 Podpis:

Współpraca: arch. Łukasz Janik



przemysław konopka
pracownia architektury
A: ul.B.Chrobrego 6
44-180 TOSZEK
T: (+48) 506 054 559
E: pracownia@pkpa.pl