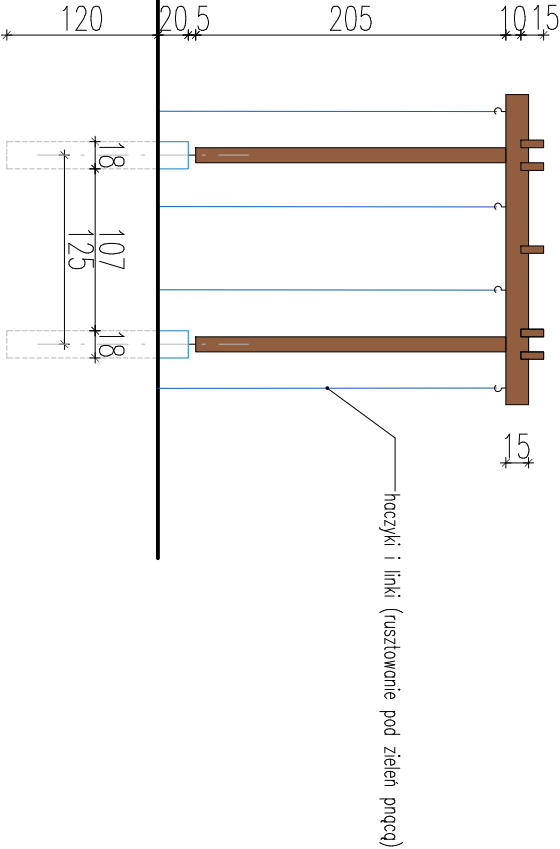


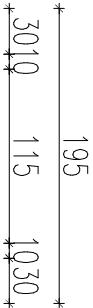
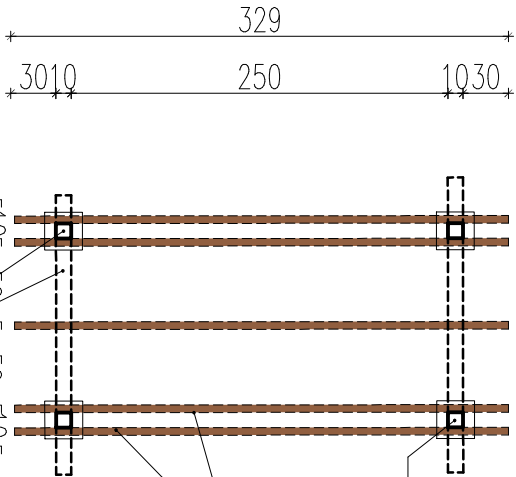
PERGOLA OZDOBNA - WIDOK OD FRONTU



PERGOLA OZDOBNA - WIDOK Z BOKU

Projekt zakłada wykonanie ozdobnej pergoli (jako element małej architektury ogrodowej) zaktówionej w gruncie.
Kolorystyka pergoli – farba impregnująco–ochronna do drewna zapewniająca min 5lat zabezpieczenia – kolor brązowy ciepły anologiczny jdk wybarwienie elementów drewnianych kosza na śmieci i ławek.

- Pergola drewniana składająca się z następujących elementów:
- cztery słupy drewniane w kolorze naturalnym impregnowanym 10x10, kotwionych do słupków palisady betonowej systemowej lub słupów fundamentowych wylanych poprzez ocynkowane kotwy mocujące;
 - cztery słupki palisady betonowej 18x18x120 lub anologiczny wysuniętych ok 15–20cm ponad poziom terenu lub fundament słupowy betonowy wykonywany na miejscu 25x25x120 (wylany)
 - dwie płatwie drewniane impregnowane w kolorze naturalnym 10x15cm oparte na słupkach – o długości 1,95mb; mocowanie poprzez łączą kątowe typu simpson o wymiarach minimalnych 70x70mm i grubości ściarki 2,5mm, ocynk ognioowy; obowiązkowo należy stosować łączą kątowe ze wzmocnieniami;
 - pięć krokwiek 5x15cm opartych na płatwach – długość 3,30mb; łączenie z płatwami systemowe przy użyciu łączników ciesielskich zapewniających odpowiednią sztywność;
 - osiem zestawów: haczyki + linki (element rusztowania pod zieleni pnącą) mocowanych do środkowych krokwi z obu stron; + sześć elementów kotwionych w gruncie;
- Pergola niezadaszona; projekt zakłada dokonanie nasadzeń zieleni pnącej.



PERGOLA OZDOBNA - RZUT POZIOMY

- pod słupami należy zastosować palisadę prefabrykowaną 18x18x120 lub wykonać fundament w postaci słupa fundamentowego 25x25x120 palisada lub słup musi wystawać 15–20 ponad teren
- brak zadaszenia; projekt zakłada zastosowanie zieleni pnącej
- krokwie 5x15 oparte na płatwach
- płatwie 10x15 montowane do słupków
- słup drewniany impregnowany 10x10 mocowany na kotwie ocynkowanej do palisady betonowej 18x18x120 (palisada wysunięta 15–20cm ponad teren); lub do słupa fundamentowego

Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
Projekt:	Budowa obiektów małej architektury w miejscu publicznym, utwardzenie terenu oraz nasadzenia zieleni ozdobnej; montaż lamp parkowych wraz z zasilaniem. /w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Strefa wypoczynku w Centrum Integracji Osiedla Kotarbińskiego – wniosek PO018, realizowany w ramach VI edycji Budżetu Partycypacyjnego.”

Adres inwestycji:	Działki budowlane nr 616893 i 616899 w Zabrzu Isbniejczy zieleniec miejski przy ul. Marii Curie-Skłodowskiej Obręb Zabrze jednostka ewidencyjna Zabrze
Inwestor:	Miasto Zabrze z siedzibą władz w Urzędzie Miejskim ul. Powstańców Śl. 5-7, 41-800 Zabrze
Jednostka projektowa:	fero+enso 41-902 Bytom, ul. Axentowicza 7/8 tel. +46 32 7202595, mob. 501783306 pracownia@fero.com.pl www.fero.com.pl

Brandz:	ARCHITEKTURA
Podzekt:	TOM I

Projektant:	Specj.: Nr uprawniał:	Podpis:	Brandz: ARCH.
mgr inż. arch. Mirosław BARCIK	arch. 23/06/SLOKK		Data: 03.2020
			Skala: 1:100
Współprac:			Numer rysunku:

mgr inż. arch. Anna NOWAK-BARCIK			
----------------------------------	--	--	--

Nazwa rysunku:	KSZTAŁTOWANIE PERGOLI OZDOBNEJ POD ROŚLINY PNĄCE
----------------	---

AR.PBW
05