

WIATA PRZYSTANKOWA

(obrazek poglądowy)

Wersja : bez ścian tylnych i bocznych

Głębokość dachu : 1,80 m

Wysokość całkowita : 2,35 m

Wysokość w świetle : 2,20 m

Powierzchnia elementów stalowych : ocynkowany ogniowo i malowany proszkowo

Obciążenie śniegiem (sk): 1,25 kN/m²

Pokrycie dachu : szkło bezpiecznie hartowane, przeźroczyste

Konstrukcja: Wolnonośna (wspornikowa) ocynkowana ogniowo konstrukcja stalowa. Bez przednich podpór.

Powierzchnia / Kolor: Elementy stalowe ocynkowane ogniowo i malowane proszkowo w palecie kolorów RAL na kolor grafitowy.

Dach: Jednostronny, nachylony. Kołnierz z krawędziowanej blachy stalowej. Pokrycie dachu szkłem bezpiecznie laminowanym (VSG) w standardzie przezroczystym.

Odwodnienie: Zintegrowane w dachu, odpływ poprzez podpory, wyjście naziemne wewnątrz podpór.

Każda podpora z wewnętrznym odpływem.

Sposób mocowania: Podpory do zakotwienia na istniejących fundamentach blokowych. Zalecana głębokość osadzenia: -200mm.

Ilość: 1 sztuka.

UWAGA: Umieszczenie wiaty przystankowej pokazana jest w projekcie zagospodarowania terenu.

RYSUNEK PRZEDSTAWIONEGO URZĄDZENIA JEST RYSUNKIEM POGLĄDOWYM.

DOPUSZCZA SIĘ NIEZNACZNE ZMIANY GABARYTÓW I FORMY POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW PO UZYSKANIU AKCEPTACJI ZAMAWIAJĄCEGO I PROJEKTANTA.



Biuro Projektów Arch. i Usług Inwestorskich "COMTAREX" 40-095 KATOWICE ul. Stawowa 3/7 tel./fax (32) 258 72 71 NIP 954-118-08-11			
INWESTOR:	Gmina Psary z siedzibą w Psarach ul. Malinowicka 4, 42-512 Psary	NR ARCH.	3.1/12-C1,7,10, 11,12,20,2/2
INWESTYCJA I ADRES:	Zagospodarowanie przestrzeni publicznej na terenie Gminy Psary: Część IV. Plac przy remizie Ochotniczej Straży Pożarowej w Psarach ul. Szkolna 45, Działka nr 1375. - Aktualizacja i zmiany 2016 -	FAZA:	Projekt wykonawczy
		DATA:	marzec 2016
TYTUŁ OPRACOWANIA:	Projekt Wykonawczy zagospodarowania przestrzeni publicznej na terenie Gminy Psary, Część IV, Plac przy remizie Ochotniczej Straży Pożarowej w Psarach ul. Szkolna 45, Działka nr 1375. - Aktualizacja i zmiany 2016 -	BRANŻA:	architektura
TYTUŁ RYSUNKU:	WIATA PRZYSTANKOWA		
PROJEKTANCI:	mgr inż. arch. Jacek Mazurkiewicz upr. 516/77 mgr inż. arch. Krzysztof Pawełczyk arch. prow. temat	SKALA:	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Krzysztof Pawełczyk	NR RYSUNKU: 23	
GL. PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jacek Mazurkiewicz upr. 516/77		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Szymon Mazurkiewicz upr.43/SLOKK/2012/II		