

DRZWI STALOWE

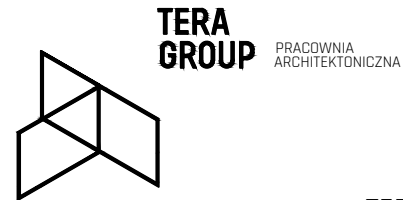
nr Rys. OEP-PBW-A-CDS

NAZWA INWESTYCJI

BUDOWA OŚRODKA EDUKACJI PRZYRODNICZEJ NA PONIDZIU W M. UMIANOWICE GM. KIJE NA DZIAŁKACH O NR EWID. 180, 269, 270, 281/1 OBRĘB UMIANOWICE WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI I ZEWNĘTRZNYMI ORAZ Z MIEJSCAMI POSTOJOWYMI OBEJMUJĄCA:

- BUDOWĘ BUDYNKU USŁUGOWEGO OŚRODKA EDUKACJI PRZYRODNICZEJ
- BUDOWĘ BUDYNKU USŁUGOWEGO SOCJALNO-GOSPODARCZEGO Z CZĘŚCIĄ NOCLEGOWĄ
- BUDOWĘ BUDYNKU USŁUGOWEGO GARAŻOWO -GOSPODARCZEGO DO OBSŁUGI OŚRODKA EDUKACJI PRZYRODNICZEJ
- BUDOWĘ BUDYNKU USŁUGOWEGO INWENTARSKO-GOSPODARCZEGO DO OBSŁUGI OŚRODKA EDUKACJI PRZYRODNICZEJ
- PROJEKT PRZEBUDOWY, NADBUDOWY, ROZBUDOWY, REMONTU WODOCIĄGOWEJ, KOLEJOWEJ WIEŻY CIŚNIENI WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA FUNKCJĘ PUNKTU WIDOKOWEGO ORAZ OBSERWATORIUM ORNITOLOGICZNEGO
- BUDOWĘ ZBIORNIKA DO CELÓW POŻAROWYCH O POJEMNOŚCI 110M³
- BUDOWĘ ZBIORNIKA NA WODY OPADOWE O POJEMNOŚCI 12M³
- BUDOWĘ ALTAN
- BUDOWĘ WIAT ŚMIETNIKOWYCH, WIAT NA NARZĘDZIA
- BUDOWĘ WOLIERÓW DLA PTAKÓW
- ROZBIÓRKĘ WIAT Z TERENU INWESTYCJI: WIATY Z PŁYT BETONOWYCH, WIATY PEŁNIĄCEJ FUNKCJĘ SCENY, WIATY Z PODESTEM DREWNIANYM, WIATY OGNISKOWEJ.

AUTOR PROJEKTU



TERA GROUP PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
 TERA GROUP
 Pracownia Architektoniczna Sp. z o.o.
 25-514 Kielce, ul. Kozia 2/2,
 t: 883 939 139 NIP: 959-195-03-17
 e: pracownia@teragroup.pl www.teragroup.pl

PROJEKTOWAŁ	Nr upr.	Podpis
mgr inż. arch. KONRAD ŚMIERZYŃSKI	136/SWOKK/2011	
mgr inż. arch. PAULINA BOGDAŁ-ŚMIERZYŃSKA	138/SWOKK/2011	
OPRACOWAŁ		
mgr inż. arch. Gabriela Rozmus		

Faza projektu

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Branża
ARCHITEKTURA

Tytuł rysunku
DRZWI STALOWE

Numer rysunku

OEP ■ PBW ■ A - CDS

PROJEKT	ETAP/bud	BRANŻ	NR RYS	REW
Nr rewizji	Opis rewizji			
-	-			
Skala	Data	Rysował	Str	
	08.2018			

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ				
PARAMETRY PODSTAWOWE	PARAMETRY MATERIAŁOWE	STALOWE		
	LOKALIZACJA	- DRZWI ZEWNĘTRZNE		
	SCHEMAT WIDOK OD ZEWNĄTRZ POMIESZCZENIA			
	WIDOK OD WEWNĄTRZ POMIESZCZENIA	BARIERKA W POSTACI DRZWIWIEK WYSOKOŚCI H MIN 110 CM ZABEZPIECZAJĄCA WEJŚCIE ZAMYKANIA NA KLUCZYK		
	RZUT WIDOK OD ZEWNĄTRZ POMIESZCZENIA			
	W ŚWIETLE KONSTRUKCJI	SZEROKOŚĆ [cm]	138	
		WYSOKOŚĆ [cm]	234	
		W ŚWIETLE PRZEJŚCIA	SZEROKOŚĆ [cm]	115
			WYSOKOŚĆ [cm]	200+20
		SUMA	1	
WYPOSAŻENIE	PRZESZKLENIE/WYPEŁNIENIE	- drzwi pełne z naświetlem z wypełnieniem z siatki		
	ODPORNOŚĆ POŻAROWA	-		
	PARAMETRY KOLORYSTYCZNE	-obustronnie malowane na kolor czarny, zbliżony do ral 9005		
	WKŁADKA PATENTOWA	-wkładka patentowa		
	KRATKA WENTYLACYJNA	-		
	SPOSÓB MONTAŻU	- montaż w konstrukcji ściany		
	KLAMKA/POCHWYT	-klamka/klamka - drzwi zewnętrzne		
	PARAMETRY ANTYWŁAMANIOWE	-		
	UWAGI!	PROJEKTOWANE DRZWI W KONSTRUKCJI STALOWEJ ZABEZPIECZENIE SIATKĄ W NAŚWIETLU W KOLORZE CZARNYM, RAL 9005; BARIERKA OD WEWNĄTRZ POMIESZCZENIA ZAMYKANIA NA KLUCZYK		
	- WYMIARY OTWORÓW PODANE DO KONSTRUKCJI ŚCIAN - PRZY ZMIANIE PRODUCENTA STOLARKI WYTYCZNE WYMIARÓW DRZWI WEDŁUG WYTYCZNYCH MONTAŻOWYCH. - SZEROKOŚĆ PRZEJŚCIA PO OTWARTCIU SKRZYDŁA MIN. 90° MIERZONA OD LICA SKRZYDŁA DO OŚCIEŻNICY PO PRZECIWNEJ STRONIE UWAGA: PRZED ZAMÓWIENIEM DOKŁADNIE SPRAWDZIĆ STAN, RODZAJ, LICZBĘ STOLARKI I WYMIARY NA BUDOWIE. WSZĘLKIE ZMIANY DOTYCZĄCE OTWIERANIA OKIEN, MONTOWANIA NAWIETRZAKÓW UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.			