

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

SKALA 1:100

OZNACZENIE	D1		D1a		D2	D3	B1
SCHEMAT							
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻY	So	1030	1030	1030	2400	2400	3200
	Ho	2100	2100	2100	2100	2100	4020
	P	L	P	L			
PARTER	-	1	1	-	1	1	1
PIĘTRO 1	-	-	-	-	-	-	-
SUMA L/P	-	1	1	-	1	1	-
SUMA	1		1		1	1	1
DRZWI WEWNĘTRZNE KOLOR RAL 7022 WZMOCNIONE, WYPOSAŻONE W 2 ZAMKI SZEROKOŚĆ PRZEJŚCIA MIN. 90CM,		DRZWI WEWNĘTRZNE KOLOR RAL 7022 WZMOCNIONE, WYPOSAŻONE W 2 ZAMKI SZEROKOŚĆ PRZEJŚCIA MIN. 90CM, ODPORNOŚĆ OGNIOWA EI 60		DRZWI WEWNĘTRZNE KOLOR RAL 7022, WZMOCNIONE, WYPOSAŻONE W 1 ZAMEK, SZEROKOŚĆ PRZEJŚCIA MIN. 90CM,		DRZWI ZEWNĘTRZNE O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60 KOLOR RAL 7022 WZMOCNIONE, WYPOSAŻONE W 2 ZAMKI SZEROKOŚĆ PRZEJŚCIA MIN. 90CM, Umax=1.7	
						brama garażowa firmy Hormann segmentowa, PROMATIC, prowadzenie niskie typu Z kolor RAL7022 Umax=1.5	

UWAGA:

Wykonawca jest zobowiązany sprawdzić wszystkie wymiary na budowie przed rozpoczęciem prac budowlanych.

Różnice w rysunkach i pomiarach oraz wszelkie rozbieżności wyjaśnić z projektantem przed rozpoczęciem prac budowlanych.

		DETAN Sp. z o.o. 25-365 Kielce, ul. Słowackiego 16 tel.(fax) (0-41) 361-36-65, 361-36-89; e-mail:pracownia@detan.pl		
NAZWA I ADRES OBIEKTU: BUDOWA STADIONU LEKKOATLETYCZNEGO WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W POSTACI INSTALACJI ZEWNĘTRZNYCH: WODY, KANALIZACJI DESZCZOWEJ, ELEKTRYCZNEJ, TELETECHNICZNEJ I DRENAŻU; PRZEBUDOWA SIECI ZEWNĘTRZNYCH: GAZU, C.O., KANALIZACJI SANITARNEJ, KANALIZACJI DESZCZOWEJ, TELETECHNIKI, ELEKTRYKI ORAZ WODY A TAKŻE BUDOWA DRÓG WEWNĘTRZNYCH ORAZ CIĄGÓW PIESZYCH, 30 MIEJSC POSTOJOWYCH NA SAMOCHODY OSOBOWE ORAZ MAGAZYNU NA SPRZĘT SPORTOWY WRAZ Z ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCYCH BUDYNKÓW MAGAZYNOWYCH DLA POLITECHNIKI ŚWIĘTOKRZYSKIEJ, NA DZIAŁKACH NR EWID. 181, 182, 187/1, 187/6, 187/8, 187/24, 187/25, 187/26, 187/27, 187/28, 187/29, 187/30, 187/32, 187/37, 187/41, 187/42, 187/53, 187/59, 187/60, 187/73, 187/82, 187/83, 187/84, 187/85, 187/86, 187/96, 187/97, 187/115, 187/117, 187/123, 187/125, 187/127, 187/129, 187/131, 187/133 OBRĘB 0011 W REJONIE ALEI TYSIĄCLECIA PAŃSTWA POLSKIEGO W KIELCACH		BRANŻA: ARCHITEKTURA		Nr rys. 417
INWESTOR: Politechnika Świętokrzyska w Kielcach, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce		STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY		Skala 1:100
PRZEDMIOT RYSUNKU: ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ				
Projektował: mgr inż. arch. Andrzej Detka mgr inż. arch. Mieczysław Barszcz	Nr uprawnień: KL 287/91 do proj. bez ograniczeń w spec. architektonicznej 211/SWOKK/2015 do proj. bez ograniczeń w spec. architektonicznej	Podpis:	Data:	10.2017
Opracował: mgr inż. arch. Paula Zygan				
Sprawdził: mgr inż. arch. Dominik Płato	134/SWOKK/2011 do proj. bez ograniczeń w spec. architektonicznej			