



UWAGA:

1. Konstrukcję ramki wykonać z kątownika 30x30x3
2. Mocowanie do istniejących słupów za pomocą płaskowników 30x3 przyspawanych do konstrukcji projektowanej ramki i przykręconych śrubami M10 z nakrętkami zrywalnymi. Wypełnieni z siatki plecionej, powlekanej w kolorze RAL 6005 o oczkach 50x50 grubość drutu 3mm.
3. Całość ocynkowana ogniowo i malowana proszkowo kolor RAL 6005,
4. Maksymalny rozstaw (prześwit) pomiędzy poszczególnymi elementami nie może być większy niż 5cm. Pomiaru należy dokonać przed ocynkowaniem i malowaniem elementów.
5. Rysunki czytać równolegle z opisem technicznym.

CAŁOŚĆ ZADANIA WYKONAĆ ZGODNIE Z NORMĄ OBRONNĄ NO-04 A009 2017 - Obiekty wojskowe Zabezpieczenia mechaniczne i ogrodzenia

PRACOWNIA: PRACOWNIA PROJEKTOWO KONSERWATORSKA PROKON S.C.		PROKON S.C.	
Pracownie: SUCHY BÓR 46-053, ul. Kasztanowa 15, tel./fax (+48 77) 421 97 84, tel. kom. 601 921 008 OPOLE 45-083, ul. Barlickiego 13, tel./fax (+48 77) 454 76 11, e-mil: biuro@pracowniaprokon.pl			
NAZWA I ADRES OBIEKTU: Kompleks wojskowy nr K 2836, K 8658, K 2900, Wrocław ul. Obornicka 126			
NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa i budowa ogrodzenia kompleksów K 2836, K 8658, K 2900 w Centrum Szkolenia Wojsk Inżynieryjnych i Chemicznych we Wrocławiu			
TREŚĆ RYSUNKU BRAMA NR 13			
Projektant architektury: mgr inż. arch. Łukasz Kochanek upr.nr 12/OPOK/2016 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		PODPIS BRANŻA ARCHITEKTURA	
Projektant konstrukcji: inż. Władysław Bagiński upr.nr. 206/86/Op do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		PODPIS BRANŻA KONSTRUKCJA	
NR RYSUNKU: B-7	REWIZJA:	DATA: 26.11.2018	SKALA: 1:25
		STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.