



BETON MOOLITYCZNY:	C20/25 (B25)
STAL:	AIII (34GS) St0S-b c <sub>nom</sub> =2,0cm
OTULINA:	
BETON PREFABTYKATÓW:	C25/30 (B30)
OZNACZENIA:	
PREFABRYKOWANE PŁYTY STRUNOBETONOWE: PS-8: PŁYTA STRUNOBETONOWA GR.24CM/4,5KN/M2, WYM.119/658CM, SZT.2 PS-9: PŁYTA STRUNOBETONOWA GR.24CM/4,5KN/M2, WYM.149/700CM, SZT.2	
PŁYTY STROPOWE SREUNOBETONOWE grubość 24 cm, z kantami o średnicy 17,8 cm szerokość modułowa: 90, 120, 150cm dla obciążenia zewnętrznego (normowego) 4,5 kN/m2 przeznaczone do opierania na ścianach o grubości min. 20 cm, obrzeże typu B głębokość oparcia na podporze (normowa) 8cm płyty opierać na warstwie zaprawy cementowej grub.3cm wymagane zbrojenie podporowe w spoinach podłużnych prefabrykatów stropowych ze stali A-0, ø16 mm.	
UWAGA 1: PRZED ZAMOWIENIEM PŁYT STROPOWYCH ZWERYFIKOWAĆ WYMIARY ŚCIAN ORAZ WYMIARY OTWORÓW NA KOMINY	
ELEMENTY ŻELBETONOWE MONOLITYCZNE. W-0, W-OA, W-OB: WIENIEC O WYS.24CM	
ZBROJENIE ELEMENTÓW ŻELBETONOWYH WG. RYSUNKÓW ZBROJENIA W P.T.	
RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ZBROJENIA W P.T.	

UWAGA 1:  
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI  
NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIE Z AUTOREM OPRACOWANIA  
WSZELKIE ZMIANY PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH WINNY BYĆ UZGADNIANE  
Z AUTOREM PROJEKTU PRZED ZAMIAREM ICH WPROWADZENIA  
DOPUSZCZA SIE ZASTOSOWANIE ALTERNATYWNYCH MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH POD  
WARUNKIEM ZAPEWNIENIA MINIMUM RÓWNOWAŻNYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH  
RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ, OBLICZENIOWĄ, Z PROJEKTEM  
ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI I PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANYM ORAZ  
PROJEKTAMI TECHNICZNYMI BRANŻ INSTALACYJNYCH

PRACOWNIA PROJEKTOWA KONRAD IGNAŚIAK RYNEK 6/8 64-500 SZAMOTŁY Tel. 603090664 email: ignasikkonrad@gmail.com	
<b>IGNASIAK</b>	
PRZEDMIOT OPRACOWANIA: BUDOWA BUDYNKU STRAŻNICY OSP W OSTROGACH WRAZ Z POMIESZCZE- NAMI W ZŁOŻU KURATYWA ORAZ SALA KINOWA	ADRES INWESTYCJA: OSTRORÓG, UL. POLNA /ŻNIWNA DZIAŁKA NR EWD.: 6/9 OBRĘB: 001 OSTRORÓG JEDNOSTKA: 302405 4, OSTRORÓG POWIAT: SZAMOTULSKI KRAJ: POLSKA
INWESTOR: GMINA OSTRORÓG	ADRES INWESTYCJA: OSTRORÓG, UL. POLNA /ŻNIWNA DZIAŁKA NR EWD.: 6/9 OBRĘB: 001 OSTRORÓG JEDNOSTKA: 302405 4, OSTRORÓG POWIAT: SZAMOTULSKI KRAJ: POLSKA
STADIUM OPRACOWANIA: PROJEKT TECHNICZNY	BRANŻ: KONSTRUKCJA
PRZEDMIOT WYKONANIA: RZUT PARTERU – KONSTRUKCJA STROPU ANTRESOLI	SKALA RYSUNKU: 1:100
PROJEKTANT: Inż. DANIEL GÓRCZYŃSKI WP/ABZ/POK/CA/WP/RO/RAK/GB	NR RYSUNKU: PT/K4
OPRACOWANIE: Inż. KONRAD IGNAŚIAK	DATA OPRACOWANIA: 10/2021