



KONSTRUKCJA STROPU  
NAD PARTEREM

PREFABRYKATY BETONOWE  
BETON C 40/50  
REI120  
STAL KLASY 2

ELEMENTY MONOLITYCZNE  
BETON C25/30  
STAL  
AIIIN B500SP  
AI S235JR

WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I POLSKIMI NORMAMI  
PROJEKT BUDOWLANY SŁUŻY CEŁOWI JAKIEMU JEST PRZEZNACZONY W UJĘCIU PRZEPISÓW PRAWA BUDOWLANEGO

<b>STUDIO PROJEKTOWE „SIM”</b> IWONA I SŁAWOMIR SMYCZYŃSCY S.C. 80-177 GDANSK, UL. KRASIŃSKA 12 TEL. 58 303 91 11			<b>INWESTOR</b> <b>GMINA KOSAKOWO</b> <b>STEFANA ŻEROMSKIEGO 69,</b> <b>81-198 KOSAKOWO</b>	
NAZWA PROJEKTU			<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>  BUDYNKU SZKOLNICTWA PRZEDSZKOLNEGO (7 ODDZIAŁÓW GMINNEGO PRZEDSZKOLA PUBLICZNEGO I 1 ODDZIAŁ ŻŁOBKOWY) PLAC ZABAW DLA DZIECI, WIATA ŚMIETNIKOWA WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ ORAZ ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCEJ I BUDOWĄ NOWEJ STACJI TRANSFORMATOROWEJ W MOSTACH PRZY ULICY GDYŃSKIEJ	
<b>KONSTRUKCJA STROPU NAD PARTEREM</b>			<b>BRANŻA</b> <b>KONSTRUKCJA</b>  <b>OBIEKT</b> <b>PRZEDSZKOLE PUBLICZNE</b> <b>81-198 MOSTY, ULICA GDYŃSKA</b> <b>GMINA KOSAKOWO, dz. nr EWID. 1235, 1338</b>	
<b>PROJEKTANT KONSTRUKCJA</b>	mgr inż. bud. SŁAWOMIR SMYCZYŃSKI	115/Gd/2002	<b>SKALA</b>	1:100
<b>SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA</b>	mgr inż. bud. MIROSŁAW ZAREMBA	4416/Gd/90	<b>DATA</b>	24.05.2021
			<b>NR RYS.</b>	<b>Kb-2</b>