



WSPÓŁRZĘDNE CHARAKTERYSTYCZNE NAROŻNIKÓW PROJEKTOWANEJ STACJI KONTENEROWEJ		
	X	Y
A	6532081.6226	6053572.5824
B	6532085.8809	6053572.5860
C	6532085.8814	6053570.1765
D	6532081.6210	6053570.1757

PROJEKT BUDOWLANY SŁUŻY CELOWI JAKIEMU JEST PRZEZNACZONY W UJĘCIU PRZEPISÓW PRAWA BUDOWLANEGO

NUMER WARUNKÓW : R/21/011942

BIURO PROJEKTOWE <b>STUDIO PROJEKTOWE „SIM”</b> IWONA I SŁAWOMIR SMYCZYŃSKY S.C. 80-177 GDAŃSK, UL. KRASIŃSKA 12 TEL. 58 303 91 11	INWESTOR <b>GMINA KOSAKOWO</b> STEFANA ŻEROMSKIEGO 69, 81-198 KOSAKOWO

NAZWA PROJEKTU <b>PROJEKT BUDOWLANY</b> GMINNEGO PRZEDSZKOLA PUBLICZNEGO W MOSTACH PRZY UL. GDYŃSKIEJ, GM. KOSAKOWO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ, W TYM DOSTOSOWANIE UKŁADU KOMUNIKACYJNEGO DROGI POWIATOWEJ	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

NAZWA RYSUNKU Przebudowa stacji transformatorowej T-2487 Mosty oraz sieci elektroenergetycznej SN-15kV i nn-0,4kV - projekt zagospodarowania terenu - przedszkole - lokalizacja stacji T-2487 Mosty oraz trasa sieci elektroenergetycznej SN-15kV i nn-0,4kV	
BRANZA ELEKTRYCZNA	OBIEKT PRZEDSZKOLE PUBLICZNE 81-198 MOSTY, ULICA GDYŃSKA GMINA KOSAKOWO, dz. nr EWID. 1235, 1338

PROJEKTANT ELEKTRYKA mgr inż. MICHAŁ KALKOWSKI	mgr inż. MICHAŁ KALKOWSKI	upr. nr POM/0005/PWOE/11	SKALA 1:500 DATA 27.06.2021 NR RYS. <b>E-1</b>
SPRAWDZAJĄCY ELEKTRYKA mgr inż. DARIUSZ ZALESKI	mgr inż. DARIUSZ ZALESKI	upr. nr POM/0198/PWOE/11	
PROJEKTANT KONSTRUKCJA mgr inż. bud. SŁAWOMIR SMYCZYŃSKI	mgr inż. bud. SŁAWOMIR SMYCZYŃSKI	upr. nr 115/Gd/02	
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA mgr inż. bud. MIROSLAW ZAREMBA	mgr inż. bud. MIROSLAW ZAREMBA	upr. nr 4416/Gd/80	