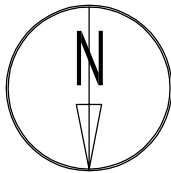


RZUT PODDASZA TECHNICZNEGO

skala 1:100



LEGENDA

PROJEKTOWANE ELEMENTY	
	KONSTRUKCJA ŻELBETOWA
	ZABUDOWA GK - SYSTEMOWA MIN 40 dB
	ZABUDOWA GK - SYSTEMOWA MIN 50 dB
PROJEKTOWANE ELEMENTY ZABEZPIECZEN PRZECIWOPOŻAROWYCH	
	PROJEKTOWANE WYDZIELENIA W KLASIE: EI30, EI60
	PROJEKTOWANA STOLARKA DRZWIOWA I OKIENNA W KLASIE: EI30, EI60, EI30
	PROJEKTOWANE HYDRANTY WEWNĘTRZNE HP 25 Z WĘZEM PÓLSZTYNNYM 30 MB

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PODDASZA

2.01	KOMUNIKACJA 9	21.80
2.02	KOTŁOWNIA GAZOWA	40.50
2.03	WENTYLATOROWNIA 1	56.50
2.04	WENTYLATOROWNIA 2	60.00
	POWIERZCHNIA CZYNNĄ	178.80

	OTWORY INSTALACJI WENTYLACJI W STROPIE NAD PIĘTREM
	OTWORY W DACHU DLA WYRZUTNI INSTALACJI WENTYLACJI

WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I POLSKIMI NORMAMI

BIURO PROJEKTOWE STUDIO PROJEKTOWE „SIM” IWONA I SŁAWOMIR SMYCZYŃSKY S.C. 80-177 GDAŃSK, UL. KRAŚNIECZA 12		INWESTOR GMINA KOSAKOWO STEFANA ŻEROMSKIEGO 69, 81-198 KOSAKOWO	
NAZWA PROJEKTU PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU SZKOLNICTWA PRZEDSZKOLNEGO (7 ODDZIAŁÓW GMINNEGO PRZEDSZKOLA PUBLICZNEGO I 1 ODDZIAŁ ZŁOBKOWY) PLAC ZABAW DLA DZIECI, WIATA ŚMIETNIKOWA WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ ORAZ ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCEJ I BUDOWĄ NOWEJ STACJI TRANSFORMATOROWEJ W MOSTACH PRZY UL. GDYŃSKIEJ			
NAZWA RYSUNKU RZUT PODDASZA		ARCHITEKTURA BRANŻA OBIEKT PRZEDSZKOLE PUBLICZNE Z ODDZIAŁEM ZŁOBKOWYM 81-198 MOSTY, ULICA GDYŃSKA GMINA KOSAKOWO, 46 IV ENIGD. 1235, 1338	
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. IWONA SMYCZYŃSKA	upr. nr 144/Gd/00	SKALA 1:100
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. BOŻENA SZCZĘŚNIAK	70/93	DATA 25.05.2021
			NR RYS. A/b-03