

ZESTAWIENIE POMIESZCZEN		
S1	TYNK SILKATOWY	
	KLEJ z siatką zbrojącą z włókna szklanego	
	STYROPIAN EPS 70-040 mocowna klej, gr. 10cm	
	PŁUSTAK CERAMICZNY POROTHERM, gr. 19/25cm (od pos.+0,30m)	
S4	TYNK CEMENTOWY	
	KLEJ z siatką zbrojącą z włókna szklanego	
	STYROPIAN EPS 70-040 mocowna klej, gr. 10cm	
	SCIANA ŻELBETOWA, gr. 19/25cm	
	STYROPIAN EPS 70-040 mocowna klej, gr. 3cm	
	KLEJ z siatką zbrojącą z włókna szklanego	
	MASA TYNKARSKA	
	MEMBRANA PCV wywinięta na atykę i zgrzana do opierzenia z blachy ocynkowanej powlekanej PCV	
SW	TYNK CEMENTOWY	
	PŁUSTAK CERAMICZNY POROTHERM, gr. 12/19cm	

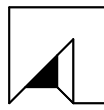
Uwaga:
Warstwy przekrojowe według projektu pierwotnego

PRZEBICIA WENTYLACYJNE

- p1 Ø17,5cm
rzędna osi 3,213m
p2 Ø15,0cm
rzędna osi 3,2m
p3 Ø17,5cm
rzędna osi 3,213m
p3 Ø23,0cm
rzędna osi 3,24m
p4 Ø27,5cm
rzędna osi 3,373m
p5 Ø33,0cm
rzędna osi 3,40m

- istn. kratki odpływowe
proj. kratki odpływowe
istniejące kratki sufitowe - nawiew i wywiew
projektowane kratki sufitowe - nawiew i wywiew
agregat chłodniczy typ Qchl.=8,6 kW, R410A montowany na ścianie, min. 2,5 m od terenu
klimatyzator naścienny

UWAGA:
Podane na rysunkach wymiary sprawdź z rzeczywistości.
W razie istotnych rozbieżności skontaktować się z projektantem.



4Q DEKTON
PRACOWNIA
ARCHITEKTONICZNA
ul. Królewicza Kazimierza 2i/3
71-552 Szczecin
tel. 601 887496
www.dekton.pl biuro@dekton.pl

nazwa inwestycji
Przebudowa węzła socjalnego w budynku warsztatowo – magazynowym ZWIK Sp. z o.o. w Szczecinie

adres
ul. Tama Pomorzańska 8,
70-030 Szczecin
dz. nr 9/5 obręb 1059 Szczecin

nazwa rysunku
PROJEKT
RZUT PRZYZIEMI

projektant
mgr inż. arch. Marzena Jaroszek
nr upr. 69/Sz/90 w specjalności architektonicznej

sprawdzający
mgr inż. arch. Joanna Wojtecka
nr upr. 202/Sz/89 w specjalności architektonicznej

branża		faza
architektura		proj. techniczny
data	skala	nr rys.
02.2022	1:75	5/a

prawa autorskie zastrzeżone Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.nr 24 z dnia 04.02.1994 r.

