



0,15 cm	tynek silikonowy
10 cm	polistyren ekstrudowany
	hydroizolacja
50 cm	istniejąca ściana murowana

TYP	OKNA PCV widok od zewnątrz		
OZNACZENIE	O1	O2	O3
SCHEMAT			
WYMIARY ZEWNĘTRZNE (w murze)	Sz	115	95
	Hz	85	85
PIWNICA	6	2	1
UWAGI	okna PCV, kolor biały, U _{max} =0,9W/m ² K, okna uchylno - rozwiernie, na przedłużaczu, wewnętrzna szyba bezpieczna		
	wymiary wszystkich otworów należy zweryfikować na budowie		

nazwa inwestycji	„Ograniczenie zużycia energii w budownictwie- kompleksowa termomodernizacja budynków powstającego Centrum charytatywno-opiekuńczego w m. Wyrozęby- Podawce.”		
nazwa projektu	Termomodernizacja budynku domu dziecka w miejscowości Wyrozęby - Podawce		
inwestor	Caritas Diecezji Drohiczyńskiej Ul. Kościelna 10, 17-312 Drohiczyń		
adres inwestycji	Wyrozęby Podawce dz. ew. 416/5 08-307 Wyrozęby Podawce		
jednostka projektowa	NEOEnergetyka Sp. z o.o. 02-494 Warszawa, ul. Pana Tadeusza 10 www.neoenergetyka.pl KRS:0000609330 NIP: 5223058499		
projektował	mgr inż. arch. Jakub Soczyński uprawnienia nr MA/148/17 w specj. architektonicznej		
sprawdzał	mgr inż. arch. Marzena Szambelan uprawnienia nr Wa-461/01 w specj. architektonicznej		
opracował	mgr inż. arch. Iwona Soczyńska inż. arch. Rafał Wocial		
tytuł rysunku	RZUT PIWNICY		
branża	skala	data	nr rys.
Architektura	1:100	02.2019	A-01