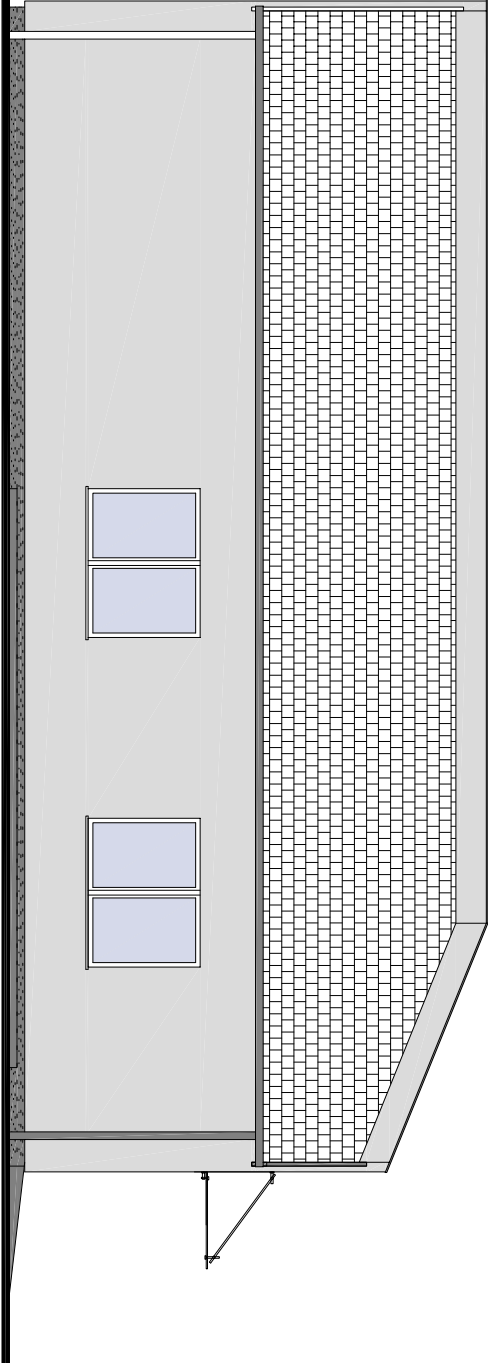


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI (Pu)		(m²)
BUDYNEK nr 16 - PARTIER		
Komunikacja	5,9	
Toaleta	4,0	
Pomieszczenie	62,6	
Pom. socjalne	5,2	
RAZEM Pu:	77,7	

- UWAGI:
- Wszystkie wymiary podane na rysunku należy bezwzględnie każdorazowo przed rozpoczęciem prac sprawdzić na miejscu budowy i w wypadku różnic lub zmian wynikających z wymogów technologicznych dostawcy skontaktować się z projektantami.
 - Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z podanymi normami, warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowymi opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz z zasadami Wędrzy i sztuk budowlanej.
 - Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuk budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności zastosowania takiego elementu w porównaniu z inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.
 - Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym oraz odpowiednimi projektami branżowymi. Zastrzeżenie niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym, pozostałymi opracowaniami branżowymi i istniejącym obiektem należy wyświadczyć z autorem projektu.
 - Wszystkie otwory, prześłady i brzozy instalacyjne przyjmować według projektów branżowych.
 - Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych jedynie za zgodą autorów projektu i inwestora oraz pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie.
 - Wszystkie zastosowane materiały montować zgodnie z zaleceniami i wytycznymi producenta.

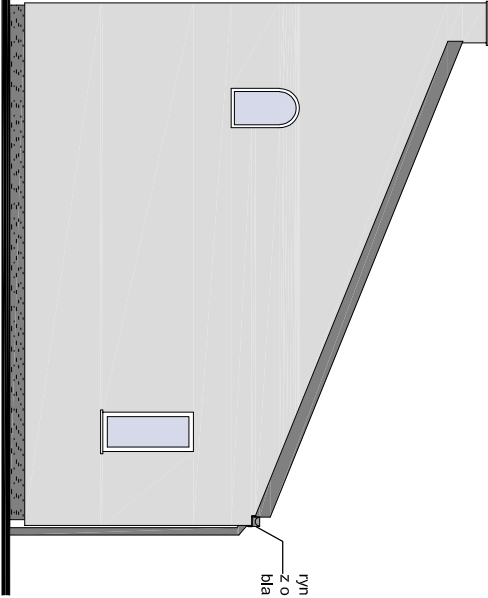
ELEWACJA BOCZNA 1

budynek 16



ELEWACJA TYLNA

budynek 16



JEDNOSTKA PROJEKTOWA		Tomasz Kusznierów Architektura ul. Chocińskiego 26A/3 60-258 Poznań	
INWESTOR		Urząd Gminy Międzybuzo ul. Poznańska 12 Międzybuzo	
TEMAT / OBIEKT		Projekt termomodernizacji obiektów użyteczności publicznej oraz budynku mieszkalnego: Urząd Gminy ul. Poznańska 12, Biblioteka Publiczna ul. Poznańska 16, budynek mieszkalny ul. Poznańska 14 w Międzybuzie.	
NAZWA RYSUNKU		SKALA	REWIZJA
RZUT PARTERU, RZUT DACHU ELEWACJE		1:100	
		NR RYS.	15
		podpis	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. TOMASZ KUSZNIERÓW upr. nr WPOKK/2012/06		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA	ARCHITEKTURA
		DATA	sierpień 2020