



Po demontażu istniejącego okna należy wykonać:  
1. Wykonać projektowane nadproże wraz z jego wypełnieniem.  
2. Uzupełnić docieplenie ściany styropianem o gr. 12cm z zachowaniem jednakowej płaszczyzny.  
3. Położenie siatki wraz klejem na uzupełnionym docieplonym fragmencie ściany  
4. Wykonanie wyprawy elewacyjnej przy zachowaniu istniejącej kolorystyki  
5. Wykonanie opaski wokół otworu drzwiowego przy zachowaniu istniejącej kolorystyki

- ISTNIEJĄCE WEJŚCIE DO LOKALU UŻYTKOWEGO
- PROJEKTOWANE WEJŚCIE DO LOKALU UŻYTKOWEGO
- WYBURZENIA
- ZAMUROWANIA Z CEGŁY CERAMICZNEJ PEŁNEJ KLASY 15 NA ZAPRAWIE BETONOWEJ

## SZCZEGÓŁ MONTAŻU DRZWI WEJŚCIOWYCH

Istniejące docieplenie budynku

Systemowe zadaszenie nad wejściem z poliwęglanu o gr. 15mm na konstrukcji stalowej malowanej proszkowo. Wymiary zadaszenia 1,35x1,0x0,2m

Projektowane nadproże drzwiowe dwuteownik 4xI120, L=1,5m

Istniejące nadproże okienne - pozostać bez zmian

Cegła ceramiczna pełna klasy 15 na zaprawie betonowej

Wypełnienie cegła ceramiczna pełna klasy 15 na zaprawie betonowej

Obrazitka tynku cementowo wapiennego

D1 100/200

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ - PARTER

SYMBOL	D1	
SCHEMAT:		
	DRZWI WEJŚCIOWE	
WYMIARY W ŚWIETELNE OŚCIEŻNICY SoXHo	1100 X 2055	
WYMIARY ZEWNĘTRZNE OŚCIEŻNICY SzXHz	1000 X 2000	
OKRESLENIE SKRZYDEŁ:	P	L
ILOŚĆ ELEMENTÓW:	1	---
POZIOM:	PARTER	
RAZEM SZTUK:	1- PARTER	
UWAGI:	DRZWI ALUMINIOWE PEŁNE ZEWNĘTRZNE WYPOSAŻENIE: Z ZAMKI KLASY C KOLOR SZARY - DOSTOSOWANY DO ISTNIEJĄCEJ STOLARKI DRZWIOWEJ. WSP. - Uci,3W/m2ok	

UWAGA!

- Przed produkcją nowej stolarki drzwiowej sprawdzić bezwzględnie wymiary otworów z natury



**LUK MEDIA PROJEKT**  
*mgr inż. Joanna Szpinek*  
**ul. Kasztelańska 60, 58-316 Wałbrzych**

Wykonat:	mgr inż. Dariusz Stefaniak	UAN.V 7342/3/233/94	Data: 05.01.2018r.
Asystent:			Stadium: PB
Zadanie:	Przebudowa lokalu użytkowego przy ulicy Moniuszki 10a w Wałbrzychu polegającą na zamurowaniu drzwi wejściowych z klatki schodowej do lokalu własnościowego i wykonaniu dla tego lokalu odrębnego wejścia w miejscu istniejącego otworu okiennego, przebudowa instalacji elektrycznej WLZ z przeniesieniem tablic licznikowych oraz zaadaptowanie części wspólnej nieruchomości tj. parteru klatki schodowej.		Skala: 1:100
Inwestor:	Miejski Zarząd Budynków Sp. z o.o. ul. Andersa 48, 58–304 Wałbrzych		Nr rys.: 2
Tytuł rys.:	PRZEBUDOWA LOKALI UŻYTKOWYCH		
Zastrzegę się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniany lub odstępiany komunikat, bez pisemnej zgody firmy projektowej			