

pomieszczenie 1.1	
1. Przetarcie istniejących tynków	
2. Przebiecie otworu drzwiowego do sąsiadującego pomieszczenia, osadzenie ościeży, montaż nadproża prefabrykowanego "L" oraz montaż drzwi	
3. Wykonanie ścianek działowych GK na ruszcie stalowym gr 12cm	
4. Wykonanie posadzki tarzett	
5. Wykonanie sufitu rastrowego	
6. Prace malarskie	
pomieszczenie 1.2- pomieszczenie gospodarcze	
1. Dogrzybienie, czyszczenie i impregnacja powierzchni	
2. Przetarcie istniejących tynków	
3. Montaż nadproża prefabrykowanego	
4. Osadzenie ościeżnicy i montaż drzwi	
5. Wymiana istniejącej wykładziny rulonowej na tarzett	
6. Prace malarskie	

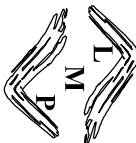
- ściany do wyburzenia
- projektowane ścianki działowe G-K gr 12cm, na pełną wysokość
- ściany istniejące
- nadproże N4: projektowane nadproże-  
prefabrykowane "3xL" dt. 150 cm  
- zgodnie z oznaczeniem na rys

nr	pomieszczenie	powierzchnia użytkowa(m2)
1.1	pomieszczenie biurowe tarzett	16,2
1.2	pomieszczenie gospod. tarzett	7,05
razem:		23,25

Bilans powierzchni z zakresu opracowania:

- SI

ŚCIANA WEWNĘTRZNA DZIAŁOWA gr 12cm
- TYNK CIENKOWARSTWOWY
- PŁYTA GK GR. 12,5MM
- RUSZTA STALOWE- PROFIL Cw/Uw-100
- WEŁNA MINERALNA SZKLANA
- PŁYTA GK GR.12,5MM
- TYNK CIENKOWARSTWOWY

<div></div>				<div><div>LUK MEDIA PROJEKT</div><div>mgr inż. Joanna Szpinek</div><div>ul. Kasztelańska 60, 58-316 Walbrzych</div></div>			
Projektant:		mgr inż. arch. Janusz Kowalczyk		57/Ww/72		DS-0846	
Asystent:							
Zadanie:		Remont pomieszczeń w budynku przy ulicy Okrzei 10 w Jeleniej Górze (działka nr 19/6 obręb nr 0028, 28NE)					
Inwestor:		Urząd Miasta Jelenia Góra Pl. Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra					
Tytuł rys.:		RZUT I PŁYTA					
Zostrego się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przenoszony, uzupełniany lub odtwarzany komputernie, bez pisemnej zgody firmy projektowej							
Data:				11.2015r.			
Stadium:				PW			
Skala:				1:100			
Nr rys.:				B3			