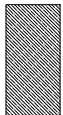


- Pomieszczenie 01- pomieszczenie gospodarcze**
1. Skucie w całości istniejących tyńków, rozebranie posadzki
 2. Wykonanie nowej posadzki- zgodnie z rys szczegółowym
 3. Wykonanie opracoowania
 4. Wykonanie stropu WPS- wg szczegółowych rysunków
 5. Dczyszczenie, odgrzybianie i impregnacja ścian
 6. Uzupelnienie ubytków w ścianach
 7. Wykonanie tyńku renowacyjnego na powierzchni ścian
 8. Wymiana stolarki drzwiowej wraz z poszerzeniem otworu drzwiowego (wykucie poszerzenia, otworu w ścianie istniejącej), montaż nadproża oraz ościeży aluminiowych
 8. Prace malarskie

Pomieszczenie 02- toaleta dla niepełnosprawnych

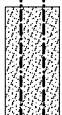
1. Skucie istniejących płytek na ścianach oraz płytek i warstw posadzki
 2. Demontaż urządzeń sanitarnych oraz wyburzenie istniejących ścianek działowych wraz z usunięciem istniejących drzwi
 3. Wykonanie toalety dla osób niepełnosprawnych i montaż miski ustępowej dla niepełnosprawnych oraz unywalki dla osób niepełnosprawnych wraz z uchwytem, montaż wpustu podłogowego
 4. Wykonanie ścianek działowych GK na ruszcie stalowym gr. 12cm wraz z nadprożem, ościeżnicą i osadzeniem drzwi
 5. Wykonanie nowej posadzki (wyewka cementowa plus terakota)
 6. Wykonanie okładzin ścian z płytek 33,3x33,3mm
 7. Wykonanie sufitów z płyt GK- zielone- typ H2
- Pomieszczenie 03- wejście do toalet-część objęta opracowaniem**
1. Uzupelnienie płytek ściennych oraz podłogowych w miejscu przesunięcia lokalizacji ścianek działowych toalet, płytki należy dobrać do istniejących
 2. Prace malarskie



projektowanie ścianki działowej
S2-G-K gr 12cm, na pełną
wysokość



ściany do wyburzenia



nadproże N1: projektowane nadproże
prefaboryzowane "5xL" dł 150cm
nadproże N2:profil systemowy UA
- zgodnie z oznaczeniem na rys



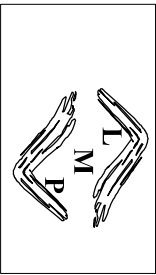
ściany istniejące

ŚCIANA WEWNĘTRZNA DZIAŁOWA gr 12cm

- PŁYTKI
- WARSTWA KLEJĄCA
- PŁYTA GK TYPU H2 GR. 12,5MM
- RUSZT STALOWY- PROFIL C/W/UW-100
- WELNA MINERALNA SZKLANA GR. 10CM
- PŁYTA GK TYPU H2 GR 12,5MM
- WARSTWA KLEJĄCA
- PŁYTKI

Bilans powierzchni z zakresu opracowania:

nr	opis pomieszczenia	powierzchnia użytkowa(m2)
0.1	opis pomieszczenia	16,53
0.2	opis pomieszczenia	4,90
0.3	opis pomieszczenia	1,38
	razem:	22,81



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

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 PIWNIC		

Data:	11.2015r.
Stadium:	PW
Skala:	1:100
Nr rys.:	B1

Zostzegę się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przenoszony, uzupełniany lub odpisywany komputernie, bez pisemnej zgody firmy projektowej