



- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY PROJEKTOWANE
- ŚCIANY I ELEMENTY DO WYBURZENIA

RZUT POZIOMU PODDASZA

NR	POMIESZCZENIE	POW.U/m ²	POW.P/m ²	POSADZKA
1.01	KLATKA SCHODOWA	15.20 m ²	15.20 m ²	PLYTKI CERAMICZNE
1.02	KORYTARZ	18.00 m ²	18.00 m ²	PLYTKI CERAMICZNE
1.03	BIURO	12.50 m ²	16.50 m ²	PANELE DREWNIANE
1.04	BIURO	10.80 m ²	12.60 m ²	PANELE DREWNIANE
1.05	BIURO	10.80 m ²	12.60 m ²	PLYTKI CERAMICZNE
1.06	BIURO	6.10 m ²	10.20 m ²	PANELE DREWNIANE
1.07	BIURO	34.50 m ²	50.60 m ²	PANELE DREWNIANE
1.08	PRZEDSIONEK WC	2.50 m ²	4.20 m ²	PLYTKI CERAMICZNE
1.09	WC	2.20 m ²	2.20 m ²	PLYTKI CERAMICZNE
1.10	PRZEDSIONEK WC	2.50 m ²	4.20 m ²	PLYTKI CERAMICZNE
1.11	WC	2.20 m ²	2.20 m ²	PLYTKI CERAMICZNE
1.12	POM. GOSPODARCZE	5.10 m ²	9.00 m ²	PLYTKI CERAMICZNE
POW. UŻYTKOWA PODDASZA				122.40 m²

- UWAGI :
- ścianki działowe sanitariatów murować do wysokości 2.30 m /pozostawić szczeliny wentylacyjną pomiędzy ścianą działową a sufitem/
 - stolarki okiennej oraz drzwi balkonowe wyposażyć w nawiewniki okienne higrosterowane np.FLOPSYSTEM montowane w skrzydle okiennym lub drzwiowym
 - stolarki zewnętrzna montować w warstwie docieplenia ściany zewnętrznej
 - drzwi do pomieszczeń mokrych /wc,łazienki/ wyposażyć w tuleje wentylacyjne montowane w dolnej części skrzydła drzwiowego
 - warstwy przegród pionowych i poziomych opisane na przekrojach wg wykazu rysunkowego
 - Wz - wentylacja przestrzałowa /nawiew/ rura stalowa śr.12cm z regulowanymi kratkami nawiew/wywiew
 - balustrady balkonów stalowe , mocowane do czola z wypełnieniem szkłem bezpiecznym lub plexi przejrzystym /np.PIMSTAL SPRINT PLUS/
 - elementy branżowe wg projektów poszczególnych branż
 - schody zewnętrzne , korytarze komunikacji ogólnej wykonać z płytek ceramicznych mrozoodpornych , antypoślizgowych



AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT'
 UL.RÓŻANA 10 , 53-226 WROCLAW
 PRACOWNIA:UL.KOŚCIUSZKI 76a , 50-442 WROCLAW
 TEL./071/ 372 - 53 - 87 , FAX/071/ 342 - 38 - 95
 EMAIL : BIURO@ARC-HIT.PL
 WWW.ARC-HIT.PL



DATA	07.2011	NUMER	07	SKALA	1:100
TEMAT:	Przebudowa istniejącego budynku portierni na pawilon handlowo usługowy , ul.Kornela Makuszyńskiego , Legnica dz.nr 2/92				
INWESTOR:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego w Kamiennej Góra ul. Sienkiewicza 7 , 58-400 Kamienna Góra				
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY				
BRANŻA:	ARCHITEKTURA				
RYSUNEK:	RZUT POZIOMU PODDASZA				
	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis		
Projektant:	mgr inż.arch. Józef Pałka	460/77Wwm			
Sprawdził:	mgr inż.arch. Maciej Pałka	51/07/DOIA			
Asystent:	mgr inż.arch. Karolina Wilk - Pałka				