



zestawienie powierzchni piętra			
Numer pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Powierzchnia
2.01	Hall + Kl. schodowa	Gres	26,69
2.02	Biuro	Wykładzina	20,91
2.03	Czytelnia	Gres	42,28
2.04	Biuro	Wykładzina	12,25
2.05	Pom. socjalne	Gres	3,11
2.06	Wc	Gres	4,32
			109,54 m2

Podciąg P1 25x35cm - zbroić 3#12 dołem 2#12 górą, strzemiona ø6 co 14cm  
Podciąg P2 25x35cm - zbroić 4#12 dołem 4#12 górą, strzemiona ø6 co 14cm  
Belka podestowa B1 25x35cm - zbroić 4#16 dołem, 2#12 górą, strzemiona ø6 co 8cm 85cm od podpory i co 14cm na pozostałym odcinku  
Słup S1 25x25cm - zbroić 4#16, strzemiona ø6 co 15cm

58

Płyta żelbetowa spocznikowa gr. 20 cm - zbroić krzyżowo #12 co 15cm, w miejscach narożnych przy windzie należy dobroić płytę siatką #12 co 10cm w obu kierunkach

**UWAGA:**

W przypadku natrafienia nowo projektowanym przewodem komina na belkę stalową istniejącego stropu dopuszcza się ich przesunięcie.

**LEGENDA:**

- Wyburzenia
- Zamurowania
- Ściany projektowane murowane
- Docieplenie styropianem
- Ściany istniejące
- Ściany projektowane

Beton  
Stal profilowa  
Stal zbrojeniowa

C20/25  
S235JR  
ø - A-I  
# - A-IIIN

**UWAGA:**  
Umieszczenie przebiegów instalacyjnych odczytać z odpowiednich rysunków branżowych. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami poszczególnych branż

<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b>		<b>GRAFIT</b>	
WWW.GRAFIT.INFO.PL E-MAIL: GRAFIT@GRAFIT.INFO.PL TEL./FAX: (+48) 22 22 10 82			
Inwestor:		Miejska Biblioteka Publiczna ul. Polna 36A, 98-200 Sieradz	
Temat:		Rozbudowa wraz z przebudową budynku Biblioteki Głównej Miejskiej Biblioteki Publicznej w Sieradzu	
Lokalizacja obiektu:		Sieradz, ul. Polna 36A, dz. nr ewid. 2/68 obręb 14	
Temat rysunku:		Rzut piętra	
Branża:		Architektura	
Projektant:	mgr inż. arch. Marcin Gwis, nr upr. 26/R-319/LCIA/05	Podpis:	Gwis
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Aneta Plesiak nr upr. 1/L.OOK/K2014	Podpis:	Plesiak
Konstrukcja		Projektant:	mgr inż. Roman Kaluza, nr upr. 101 / 01 / WK
		Sprawdzający:	dr inż. Ryszard Mes nr upr. L.OO/0338/POWK/05
Oprogramowanie:		AutoCAD LT seria Nr 391-81768641	ArchCAD B-5571655
		Skala:	1:50
		Data:	03.2016
		Nr rys:	4