



Zestawienie Pomieszczeń piętra				
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Powierzchnia	Wysokość
1.01	Komunikacja pionowa	Wykładzina dywanowa	33.6	370
1.02	Komunikacja	Wykładzina PCV	25.8	411
1.03	Sala ekspozycyjna	Wykładzina dywanowa	48.2	477
1.04	Sala ekspozycyjna	Płytki ceramiczne	85.0	432
1.05	Sala ekspozycyjna	Parkiet	28.2	378
1.06	Sala ekspozycyjna	Wykładzina PCV	38.2	378
1.07	Sala ekspozycyjna	Wykładzina PCV	37.2	375
1.08	Archiwum	Wykładzina PCV	3.7	435
1.09	Komunikacja	Wykładzina PCV	15.0	435
1.10	Pom. biurowe	Wykładzina PCV	12.7	435
1.11	Toaleta	Wykładzina PCV	6.0	195
1.12	Pom. biurowe	Wykładzina dywanowa	31.7	435
1.13	Komunikacja pionowa	Wykładzina PCV	24.7	396
1.14	Komunikacja	Wykładzina PCV	31.1	373
1.15	Komunikacja	Wykładzina PCV	19.0	381
1.16	Toaleta	Płytki ceramiczne	6.6	386
1.17	Sala ekspozycyjna	Wykładzina dywanowa	51.3	374
1.18	Sala ekspozycyjna	Wykładzina PCV	33.3	374
1.19	Sala ekspozycyjna	Wykładzina PCV	42.7	377
1.20	Pom. gospodarcze	Wykładzina PCV	10.2	477
1.21	Komunikacja	Wykładzina PCV	12.7	300
1.22	Toaleta	Płytki ceramiczne	9.5	287
1.23	Pom. biurowe	Wykładzina PCV	14.8	287
1.24	Sala witrażowa	Parkiet	109.5	657
1.25	Komunikacja pionowa	Płytki ceramiczne	15.3	233
			744,8 m ²	

LEGENDA:

- Istniejące elementy budynku – ściany, stropy, dachy
- Elementy zabudowy

		3Design Gerard Welniak		ul. Świebodzkich 21a, 64-100 Leszno, e-mail: biuro@scanning3d.pl www.scanning3d.pl
INWESTOR		Muzeum Górnictwa Węglowego 41-800 Zabrze ul. 3 maja 19		
TEMAT OPRACOWANIA		Inwentaryzacja wybranych obiektów i wyrobisk Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu metoda skaningu 3D		
ADRES OBIEKTU		Muzeum Górnictwa Węglowego 41-800 Zabrze ul. 3 maja 19		
TEMAT RYSUNKU		Rzut 1 piętra		
SKANOWANIE		mgr Gerard Welniak	PODPIS	
OPRACOWAŁ		Michał Nyciska		
OPRACOWAŁ		mgr inż. Krzysztof Krzyżyski		
OPRACOWAŁ		mgr Rafał Przytyła		
SKALA		DATA	TOM	STADIUM
1:50		luty 2015	1	Inwentaryzacja
				NR RYS.
				1.3