



Numer strefy	Nazwa strefy	Powierzchnia
0.01	korytarz	14,5
0.02	korytarz	44,7
0.03	pomieszczenie	17,8
0.04	pomieszczenie	11,8
0.05	pomieszczenie	17,8
0.06	pomieszczenie	14,2
0.07	pomieszczenie	16,6
0.08	pomieszczenie	13,3
0.09	sanitariat	16,7
0.10	korytarz	15,7
0.11	pomieszczenie	17,8
0.12	pomieszczenie	17,8
0.13	sanitariat	1,7
0.14	sanitariat	1,5
0.15	korytarz	8,1
0.16	korytarz	16,8
0.17	pomieszczenie	14,9
0.18	pomieszczenie	15,0
0.19	pomieszczenie	32,4
0.20	pomieszczenie	17,6
0.21	korytarz	12,3
0.22	korytarz	24,5
0.23	korytarz	4,0
0.24	pomieszczenie	4,5
0.25	pomieszczenie	13,6
0.26	pomieszczenie	14,3
0.27	pomieszczenie	15,9
0.28	pomieszczenie	3,2
0.29	pomieszczenie	10,8
0.30	pomieszczenie	15,2
0.31	pomieszczenie	14,2
0.32	pomieszczenie	31,4
0.33	pomieszczenie	62,3
0.34	pomieszczenie	15,9
0.35	korytarz	10,0
0.36	pomieszczenie	22,5
0.37	pomieszczenie	15,1
0.38	pomieszczenie	12,6
0.39	pomieszczenie	9,2
0.40	korytarz	21,1
0.41	pomieszczenie	28,4
		685,4 m ²

uwaga: projekt budowlany służy do uzgodnienia do wykonania decyzji o pozwoleniu na budowę
jakośkolwiek zmiany w projekcie wymaga zgody projektanta
wszystkie elementy konstrukcyjne wykonane zgodnie z projektem konstrukcyjnym
instalacje wewnętrzne wykonane zgodnie z projektem branżowym
dokumentacja należy traktować zgodnie z tym, co jest w niej napisane i nie gwarantujemy, że projekt
wykonany zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi przepisami i wymaganiami producenta
w przypadku stwierdzenia jakiegokolwiek błędów w dokumentacji należy niezwłocznie
poinformować projektanta

jednostka projektowa: Faktoria Sp. z o.o. ul. Dąbki 5 40-001 Katowice		nazwa: PROJEKT BUDOWLANY ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU NR 6 DAWNEGO DWORCA KOLEJOWEGO NA FUNKCJE BIUROWO - HANDLOWO - USŁUGOWO - GASTRONOMICZNA WZĘT Z BUDOWĄ SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH	
adres: ul. Dworcowa 8 Katowice 40-012		nr rzy: NW/02	
opracował: Tomasz Kasparyński		skala: 1:100, 1:2	
specjalność: nr uprawnień: data: podpis:		poziom:	
sprawdzający:		nr rzy:	
specjalność: nr uprawnień: data: podpis:		tytuł: RZUT PARTER	