
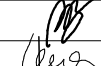
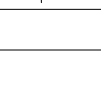


ESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ PARTERU

L.p.	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Pow. [m ²]
1.1	Hol	gres	34,3
1.2	Klatka schodowa	gres	7,6
1.3	Szatnia	terakota	15,3
1.4	Umywalnia	terakota	14,1
1.5	Szatnia	terakota	15,3
1.6	Umywalnia	terakota	14,1
1.7	Umywalnia	terakota	14,1
1.8	Szatnia	terakota	15,3
1.9	Kuchenka	terakota	20,1
1.10	Toaleta	terakota	5,8
1.11	Klatka schodowa	gres	7,1
1.12	Pomieszczenie porządkowe	terakota	9,6
1.13	Szatnia	terakota	26,5
1.14	Umywalnia	terakota	25,0
1.15	Szatnia	terakota	26,5
1.16	Umywalnia	terakota	25,0
1.17	Korytarz	gres	54,0
1.18	Umywalnia	terakota	25,0
1.19	Szatnia	terakota	26,5
1.20	Umywalnia	terakota	25,0
1.21	Szatnia	terakota	26,5
1.22	Biuro	wykładzina obiektowa	25,1
1.23	Biuro	wykładzina obiektowa	25,1
1.24	Korytarz	gres	48,4
1.25	Biuro	wykładzina obiektowa	27,7
1.26	Pom. odnowy biologicznej	terakota	53,2
1.27	Suszarnia	terakota	19,4
1.28	Toaleta męska	terakota	7,5
1.29	Toaleta damska	terakota	3,45
1.30	Zaplecze sali konferencyjnej	wykładzina obiektowa	3,5
1.31	Sala konferencyjna	wykładzina obiektowa	170,7
Razem			832,15

Instalacja C T

INWESTOR:				WYKONAWCA:	
GMINA MIASTA TORUŃ ul. Wąły gen. Sikorskiego 8 87-100 Toruń				 GEOTECHNIKA geologia i budownictwo 87-100 Toruń, ul. Kołkościuszki 49d tel. (056) 825-25-25, fax (056) 825-25-25 e-mail: biuro@geotechnika.pl	
ZADANIE:				STADIUM:	
Budowa budynku przystani sportów wodnych - bazy treningowej Szkoły Mistrzostwa Sportowego przy ul. Popiełuski 1-3 w Toruniu wraz z zagospodarowaniem terenu, 87-100 Toruń, ul. Popiełuski 1-3				NR ZLECENIA: PROJEKT BUD – WYK	
				BRANŻA: 18/G	
				SANITARNĄ	
NAZWA RYSUNKU:				SKALA:	
				NR ARCHIWALN.:	
RZUT I PIĘTRA				1:100	
				18/14	
FUNKCJA		IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS	DATA
PROJEKTANT		mgr inż. Marionna Brądkiewicz	49/75/Bg		03.2015r.
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. Krzysztof Lewandowski	KUP/IS/0031/10		03.2015r.
BRANŻY SANIT.		mgr inż. Artur Herman			03.2015r.
OPRACOWAŁ					03.2015r.
BRANŻA SANITARNĄ					03.2015r.
ALL RIGHTS RESERVED WSZYSTKIE PRAWA AUTORSKIE SĄ ZASTRZEŻONE					

UWAG

Przed każdym odbiornikiem zaporjektowano zawory regulacyjno równoważące z siłownikami
Przewody instalacji CT prowadzić w przestrzeni nad stropem podwieszanym